



รายงาน

สถิติเศรษฐกิจแรงงานระหว่างประเทศ

ประจำเดือนเมษายน 2567

ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567



สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน
กองเศรษฐกิจการแรงงาน
กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ
โทร 02 232 1379

รายงานสถิติ



<https://qr.go.page.link/A3Puk>



EXECUTIVE SUMMARY

บทสรุปผู้บริหาร

ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567



ไทย Thailand

ประชากรวัยแรงงาน
(อายุ 15 ปีขึ้นไป)

Population of 15 years old and over

58.86 ล้านคน

40.19 ล้านคน

กำลังแรงงาน
Labour Force

18.67 ล้านคน

ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน
People not in the Labour Force

ผู้มีงานทำ
Employed

39.79 ล้านคน

ผู้ว่างงาน
Unemployed

0.397 ล้านคน



ไต้หวัน Taiwan

ประชากรวัยแรงงาน
(อายุ 15 ปีขึ้นไป)

Population of 15 years old and over

20.24 ล้านคน

11.99 ล้านคน

กำลังแรงงาน
Labour Force

8.25 ล้านคน

ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน
People not in the Labour Force

ผู้มีงานทำ
Employed

11.58 ล้านคน

ผู้ว่างงาน
Unemployed

0.41 ล้านคน



ญี่ปุ่น Japan

ประชากรวัยแรงงาน
(อายุ 15 ปีขึ้นไป)

Population of 15 years old and over

109.92 ล้านคน

69.11 ล้านคน

กำลังแรงงาน
Labour Force

40.81 ล้านคน

ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน
People not in the Labour Force

ผู้มีงานทำ
Employed

67.26 ล้านคน

ผู้ว่างงาน
Unemployed

1.85 ล้านคน



เกาหลีใต้ South Korea

ประชากรวัยแรงงาน
(อายุ 15 ปีขึ้นไป)

Population of 15 years old and over

45.53 ล้านคน

29.40 ล้านคน

กำลังแรงงาน
Labour Force

16.13 ล้านคน

ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน
People not in the Labour Force

ผู้มีงานทำ
Employed

28.57 ล้านคน

ผู้ว่างงาน
Unemployed

0.83 ล้านคน



สหรัฐอเมริกา United States

ประชากรวัยแรงงาน

Population of 16 years old and over

267.88 ล้านคน

167.90 ล้านคน

กำลังแรงงาน
Labour Force

99.99 ล้านคน

ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน
People not in the Labour Force

ผู้มีงานทำ
Employed

161.47 ล้านคน

ผู้ว่างงาน
Unemployed

6.43 ล้านคน



ค่าจ้างขั้นต่ำรายชั่วโมง HOURLY WAGE



41.25 - 46.25 บาทต่อชั่วโมง

107.25 จุด



183 TWD = 208.55 บาทต่อชั่วโมง

106.56 จุด



1,004 JPY = 234.63 บาทต่อชั่วโมง

107.20 จุด



9,860 KRW = 264.54 บาทต่อชั่วโมง

113.94 จุด



7.25 USD = 265.64 บาทต่อชั่วโมง

312.33 จุด

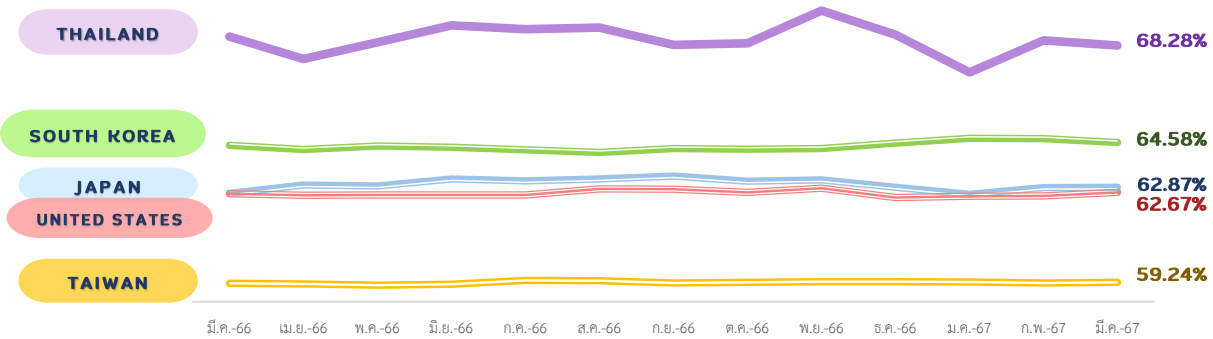
หมายเหตุ: ค่าจ้างขั้นต่ำรายชั่วโมงของไทย คำนวณจากค่าแรงขั้นต่ำรายวัน 330 - 370 บาทหารด้วยชั่วโมงการทำงาน 8 ชั่วโมงต่อวัน : แปลงสกุลเงินเป็นเงินบาทเมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2567



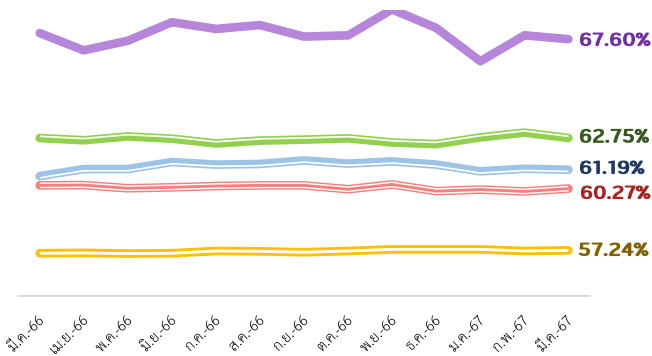
บทสรุปผู้บริหาร EXECUTIVE SUMMARY

ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567

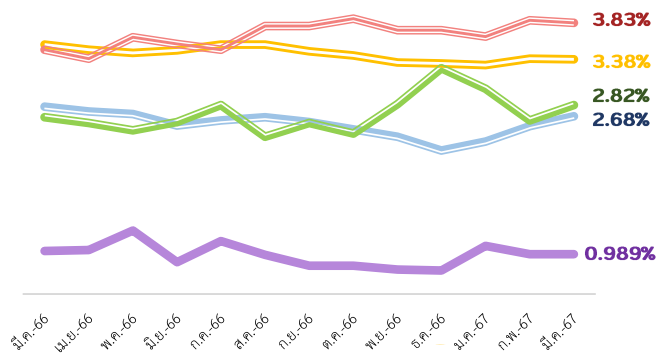
อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน (LABOUR FORCE PARTICIPATION RATE)



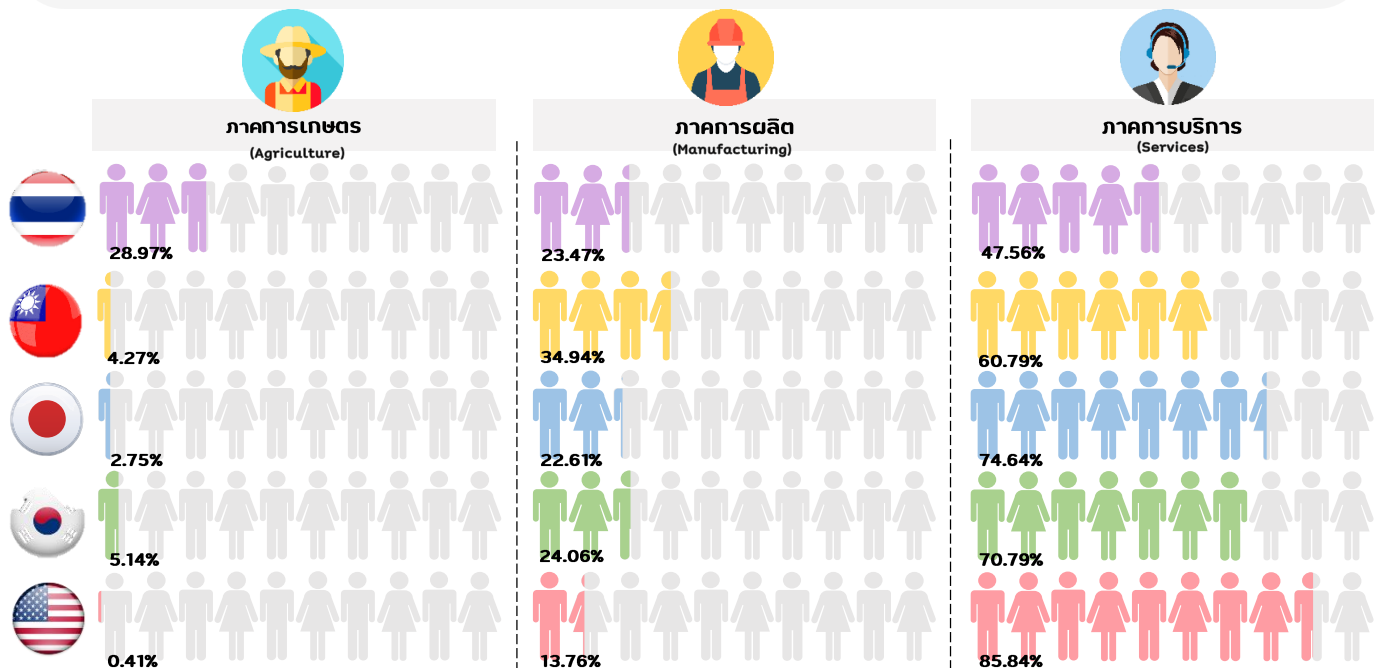
อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (EMPLOYMENT to POPULATION RATIO)



อัตราการว่างงาน (UNEMPLOYMENT RATE)



อัตราส่วนผู้มีงานทำจำแนกตามอุตสาหกรรม (EMPLOYMENT RATE by INDUSTRY)





บทสรุปผู้บริหาร EXECUTIVE SUMMARY

สถานการณ์เศรษฐกิจที่น่าสนใจประจำเดือนเมษายน 2567

“แนวทางการปรับตัวของภาคอุตสาหกรรมไทยต่อสถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลก”

ปัญหาความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลกนับเป็นความเสี่ยงสำคัญต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลก และเศรษฐกิจไทยในหลากหลายมิติ ไม่ว่าจะเป็นผลกระทบต่อราคาพลังงาน อาหาร ค่าขนส่ง และค่าระวางเรือที่เพิ่มสูงขึ้น การย้ายฐานการผลิตเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาความขัดแย้งภายในประเทศไปยังประเทศที่มีศักยภาพ ปัญหาการกีดกันทางการค้า การปรับขึ้นภาษี การสูญเสียทรัพยากร อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลกยังนับเป็นโอกาสต่อภาคอุตสาหกรรมไทย หากไทยมีการเตรียมความพร้อม และมีศักยภาพที่จะรองรับการย้ายฐานการผลิต และการจัดทำแผนในการดึงดูดการลงทุน และการสร้างความมั่นคงของห่วงโซ่อุปทานในภาคอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปัจจุบันนักลงทุนต่างชาติได้มีแนวโน้มการย้ายฐานการผลิตเข้ามาไทยเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะจากจีน และได้เห็นที่มีการขยายกำลังการผลิตในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และยานยนต์ไฟฟ้า นอกจากนี้จะเป็นโอกาสที่ดีในการพัฒนาอุตสาหกรรมให้ตอบโจทย์ตลาดโลกแล้ว ยังเป็นการสนับสนุนการขยายตัวทางเศรษฐกิจของประเทศไทยได้ในระยะยาวอีกด้วย

แนวทางการปรับตัวของภาคอุตสาหกรรมไทยต่อสถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลก

1. ควรปรับสิทธิประโยชน์ให้สอดคล้องกับการดึงดูดนักลงทุนในการย้ายฐานการผลิต รวมทั้งเตรียมความพร้อมในด้านโครงสร้างพื้นฐานให้รองรับการลงทุนที่จะเกิดขึ้นในประเทศ ทั้งในเรื่องของการส่งเสริมให้เกิดการเผยแพร่เทคโนโลยี การพัฒนากำลังคน การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม และระบบโลจิสติกส์ เป็นต้น เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและดึงดูดเงินลงทุนจากต่างประเทศ และส่งเสริมให้ผู้ประกอบการใช้ประโยชน์จากการย้ายฐานการผลิตที่เข้ามาสู่ประเทศไทย พร้อมผลักดันการส่งผ่านทางเทคโนโลยี และองค์ความรู้
2. ควรสร้างความร่วมมือในการเชื่อมโยงภาคการผลิตกับภาคการค้า รวมทั้งเร่งเจรจาข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) ให้บรรลุเป้าหมาย เพื่อขยายการลงทุนและสร้างแต้มต่อให้กับผู้ประกอบการ รวมถึงการเร่งขยายตลาดที่มีศักยภาพที่ไม่เกี่ยวข้อง กับสถานการณ์ความขัดแย้ง
3. ควรมีมาตรการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับห่วงโซ่อุปทาน และภาคการส่งออก รวมถึงการดูแลต้นทุนการผลิตให้ผู้ประกอบการภายในประเทศสามารถแข่งขันได้ และการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนในภาคการผลิต เพื่อลดต้นทุนค่าไฟฟ้า
4. ผู้ประกอบการควรสร้างสมดุล และรักษาความยืดหยุ่นของห่วงโซ่อุปทานในการผลิต โดยกระจายแหล่งนำเข้าวัตถุดิบ เพื่อลดความเสี่ยงการเกิดภาวะขาดแคลนวัตถุดิบ และลดสัดส่วนการพึ่งพาการนำเข้าวัตถุดิบเพื่อป้องกันการเกิดปัญหาหยุดชะงักของวัตถุดิบ
5. ผู้ประกอบการควรพัฒนาผลิตภัณฑ์/ กระบวนการผลิต ให้ตอบโจทย์ความต้องการของบริบทโลกที่เปลี่ยนแปลงไป และสอดคล้องกับห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย
6. ผู้ประกอบการควรปรับตัว และติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยใช้กลยุทธ์ สร้างพันธมิตรในการทำธุรกิจและกระจายกลุ่มลูกค้าที่หลากหลาย รวมไปถึงควรมีแผนร่วมกับซัพพลายเออร์ ในการบริหารต้นทุน พร้อมทั้งเตรียมความพร้อมของระดับสินค้าคงคลัง และเงินทุนหมุนเวียนของธุรกิจ



■ ประเทศที่มีกำหนดการเลือกตั้งในปี 2567

สรุปสถิติเศรษฐกิจแรงงานระหว่างประเทศ ประจำเดือนเมษายน 2567

ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567	ไทย	ไต้หวัน	ญี่ปุ่น	สาธารณรัฐเกาหลี	สหรัฐอเมริกา
1. อัตราการเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP Annual Growth Rate) ^[1]	1.50 %	6.51 %	(-0.20) %	3.40 %	3.00 %
2. ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI)	107.25 จุด	106.56 จุด	107.20 จุด	113.94 จุด	312.33 จุด
3. ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (Manufacturing PMI) ^[2]	49.10 จุด	49.30 จุด	48.20 จุด	49.80 จุด	51.90 จุด
4. จำนวนประชากรวัยแรงงาน ^[3]	58.86 ล้านคน	20.24 ล้านคน	109.92 ล้านคน	45.53 ล้านคน	267.88 ล้านคน
5. จำนวนผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน	40.19 ล้านคน	11.99 ล้านคน	69.11 ล้านคน	29.40 ล้านคน	167.90 ล้านคน
5.1 จำนวนผู้มีงานทำ	39.79 ล้านคน	11.58 ล้านคน	67.26 ล้านคน	28.57 ล้านคน	161.47 ล้านคน
5.2 จำนวนผู้ว่างงาน	0.397 ล้านคน	0.41 ล้านคน	1.85 ล้านคน	0.83 ล้านคน	6.43 ล้านคน
6. จำนวนผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	18.67 ล้านคน	8.25 ล้านคน	40.81 ล้านคน	16.13 ล้านคน	99.99 ล้านคน
7. อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน	68.28 %	59.24 %	62.87 %	64.58 %	62.67 %
8. อัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	31.72 %	40.76 %	37.13 %	35.42 %	37.33 %
9. อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	67.60 %	57.24 %	61.19 %	62.75 %	60.27 %
10. อัตราการว่างงาน	0.989 %	3.38 %	2.68 %	2.82 %	3.83 %
11. อัตราส่วนผู้มีงานทำจำแนกตามอุตสาหกรรม					
11.1 ภาคการเกษตร	28.97 %	4.27 %	2.75 %	5.14 %	0.41 %
11.2 ภาคการผลิต	23.47 %	34.94 %	22.61 %	24.06 %	13.76 %
11.3 ภาคการบริการ	47.56 %	60.79 %	74.64 %	70.79 %	85.84 %
12. ค่าจ้างขั้นต่ำรายชั่วโมง ^[4]	41.25 – 46.25 บาท	183 TWD ≈ 208.55 บาท	1,004 JPY ≈ 234.63 บาท	9,860 KRW ≈ 264.54 บาท	7.25 USD ≈ 265.64 บาท

หมายเหตุ: [1] ไทย ไต้หวัน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ และสหรัฐอเมริกาใช้ข้อมูล GDP (%YoY) ประจำไตรมาส 1 ปี 2567 โดยอ้างอิงข้อมูลจาก Trading Economics

[2] Manufacturing PMI คือ ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต เป็นตัวบ่งชี้สถานะทางเศรษฐกิจของภาคการผลิต กรณีมีค่าสูงกว่าระดับ 50.00 แสดงถึง สภาวะทางเศรษฐกิจภาคการผลิตเกิดการขยายตัว หากต่ำกว่าระดับ 50.00 แสดงถึง เกิดการหดตัว และหากเท่ากับระดับ 50.00 แสดงถึง ไม่มีการเปลี่ยนแปลง

[3] นิยามประชากรวัยแรงงาน ไทย ไต้หวัน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป สำหรับสหรัฐอเมริกา นิยามประชากรวัยแรงงาน หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 16 ปีขึ้นไป

[4] ค่าจ้างขั้นต่ำเฉลี่ยรายชั่วโมงของไทย คำนวณจากอัตราค่าจ้างขั้นต่ำรายวันต่อชั่วโมงการทำงาน 8 ชั่วโมงต่อวัน

TWD หมายถึง สกุลเงินดอลลาร์ไต้หวันใหม่ (ค่าเงิน ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 1 TWD เท่ากับ 1.1396 THB)

JPY หมายถึง สกุลเงินเยนญี่ปุ่น (ค่าเงิน ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 1 JPY เท่ากับ 0.2337 THB)

KRW หมายถึง สกุลเงินวอนเกาหลีใต้ (ค่าเงิน ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 1 KRW เท่ากับ 0.02683 THB)

USD หมายถึง สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ (ค่าเงิน ณ วันที่ 27 พฤษภาคม 2567 1 USD เท่ากับ 36.64 THB)

สารบัญ

ไทย (Thailand)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ	1
Highlight สภาวะด้านแรงงาน	
สถานการณ์กำลังแรงงาน	1
สถานการณ์การจ้างงาน	2
สถานการณ์การว่างงาน	4
ค่าจ้างของไทย	4
สถานการณ์เศรษฐกิจของประเทศไทย	5

ไต้หวัน (Taiwan)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ	7
Highlight สภาวะด้านแรงงาน	
สถานการณ์กำลังแรงงาน	7
สถานการณ์การจ้างงาน	8
สถานการณ์การว่างงาน	10
ค่าจ้างของไต้หวัน	11
สถานการณ์เศรษฐกิจของไต้หวัน	12

ญี่ปุ่น (Japan)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ	13
Highlight สภาวะด้านแรงงาน	
สถานการณ์กำลังแรงงาน	13
สถานการณ์การจ้างงาน	14
สถานการณ์การว่างงาน	16
ค่าจ้างของญี่ปุ่น	17
สถานการณ์เศรษฐกิจประเทศญี่ปุ่น	18

สาธารณรัฐเกาหลี (Republic of Korea)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ	20
Highlight สภาวะด้านแรงงาน	
สถานการณ์กำลังแรงงาน	20
สถานการณ์การจ้างงาน	21
สถานการณ์การว่างงาน	23
ค่าจ้างของเกาหลีใต้	24
สถานการณ์เศรษฐกิจประเทศเกาหลีใต้	25

สหรัฐอเมริกา (United States of America)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ	27
Highlight สภาวะด้านแรงงาน	
สถานการณ์กำลังแรงงาน	27
สถานการณ์การจ้างงาน	28

สารบัญญ (ต่อ)

สถานการณ์การว่างงาน	30
ค่าจ้างของสหรัฐอเมริกา	31
สถานการณ์เศรษฐกิจสหรัฐอเมริกา	32
Highlight สถานการณ์เศรษฐกิจที่น่าสนใจประจำเดือนมกราคม 2567	34
ภาคผนวก คำอภิธานศัพท์ และตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน	35

สารบัญญรูปภาพ

ไทย (Thailand)

แผนภาพ 1: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	1
แผนภาพ 2: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของไทย	2
แผนภาพ 3: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	2
แผนภาพ 4: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของไทย	3
แผนภาพ 5: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม	3
แผนภาพ 6: อัตราการว่างงานของไทย	4
แผนภาพ 7: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของไทย	4

ไต้หวัน (Taiwan)

แผนภาพ 8: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	7
แผนภาพ 9: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของไต้หวัน	8
แผนภาพ 10: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	8
แผนภาพ 11: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของไต้หวัน	9
แผนภาพ 12: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของไต้หวัน จำแนกเพศ	9
แผนภาพ 13: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม	10
แผนภาพ 14: อัตราการว่างงานของไต้หวัน	10
แผนภาพ 15: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของไต้หวัน	11
แผนภาพ 16: อัตราการว่างงานของไต้หวัน จำแนกตามเพศ	11

ญี่ปุ่น (Japan)

แผนภาพ 17: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	13
แผนภาพ 18: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของญี่ปุ่น	14
แผนภาพ 19: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	14
แผนภาพ 20: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของญี่ปุ่น	15
แผนภาพ 21: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของญี่ปุ่น จำแนกตามเพศ	15
แผนภาพ 22: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม	16
แผนภาพ 23: อัตราการว่างงานของญี่ปุ่น	16
แผนภาพ 24: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของญี่ปุ่น	17
แผนภาพ 25: อัตราการว่างงานของญี่ปุ่น จำแนกตามเพศ	17

สารบัญญรูปภาพ (ต่อ)

สาธารณรัฐเกาหลี (Republic of Korea)

แผนภาพ 26: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	20
แผนภาพ 27: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของเกาหลีใต้	21
แผนภาพ 28: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	21
แผนภาพ 29: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของเกาหลีใต้	22
แผนภาพ 30: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของเกาหลีใต้ จำแนกตามเพศ	22
แผนภาพ 31: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม	23
แผนภาพ 32: อัตราการว่างงานของเกาหลีใต้	23
แผนภาพ 33: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของเกาหลีใต้	24
แผนภาพ 34: อัตราการว่างงานของเกาหลีใต้ จำแนกตามเพศ	24

สหรัฐอเมริกา (United States of America)

แผนภาพ 35: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	27
แผนภาพ 36: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของสหรัฐอเมริกา	28
แผนภาพ 37: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน	28
แผนภาพ 38: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของสหรัฐอเมริกา	29
แผนภาพ 39: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงานของสหรัฐอเมริกา จำแนกตามเพศ	29
แผนภาพ 40: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม	30
แผนภาพ 41: อัตราการว่างงานของสหรัฐอเมริกา	30
แผนภาพ 42: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของสหรัฐอเมริกา	31
แผนภาพ 43: อัตราการว่างงานของไทย จำแนกตามเพศ	31
แผนภาพ 44: ค่าจ้างขั้นต่ำในสหรัฐอเมริกา จำแนกตามมลรัฐ	32

สถานการณ์กำลังแรงงานของไทย (Labour Force in Thailand)

Highlight สถานะเศรษฐกิจ

การเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP) ในไตรมาส 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 1.5 ปัจจัยหลักมาจากการผลิตนอกภาคการเกษตรที่ขยายตัวจากบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 107.25 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเนื่องจากการสูงขึ้นของราคาผักสด และผลไม้สด และปรับตัวลดลงร้อยละ 0.47 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อนหน้า เป็นผลจากมาตรการช่วยเหลือค่าครองชีพของภาครัฐที่ยังคงดำเนินการอยู่ ดัชนีผู้จัดการฝ่ายซื้อภาคการผลิต (PMI) อยู่ในระดับ 49.10 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากในเดือนก่อนเป็นผลจากต้นทุนวัตถุดิบที่ลดลง ประกอบกับการเพิ่มของผลผลิตในอัตราที่เร็วขึ้น การใช้จ่ายภาครัฐที่ไม่รวมเงินโอนหดตัวสูงเมื่อเทียบกับระยะเดียวกันปีก่อน จากทั้งรายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางที่หดตัวสูงตาม พ.ร.บ.งบประมาณปี 2567 ที่ล่าช้า การส่งออกสินค้าเพิ่มขึ้นในหลายหมวด โดยเฉพาะ ยานยนต์และชิ้นส่วน ปิโตรเลียม และ ผลิตภัณฑ์เคมีและปิโตรเคมี การนำเข้าสินค้าเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ตามการนำเข้าวัตถุดิบและสินค้าขั้นกลาง โดยเฉพาะน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติ จำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศและรายรับภาคการท่องเที่ยวลดลงจากเดือนก่อน ตามนักท่องเที่ยวชาวมุสลิม เริ่มเข้าสู่เทศกาลถือศีลอด และนักท่องเที่ยวจีนที่ลดลงบ้างหลังเร่งไปในช่วงเทศกาลตรุษจีนในเดือนก่อน

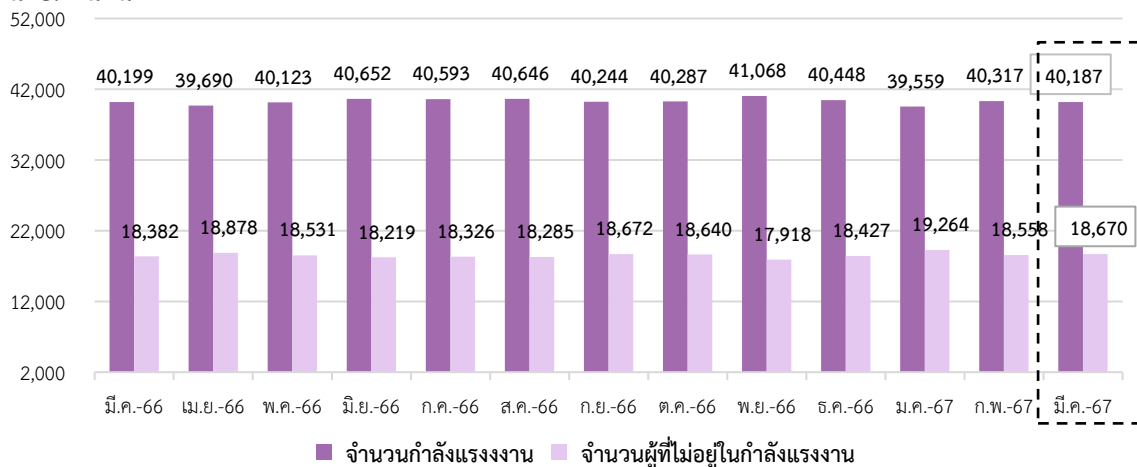
Highlight สถานะด้านแรงงาน

1. สถานการณ์กำลังแรงงานของไทย (Labour Force)

ประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 15 ปี ขึ้นไป เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 58.86 ล้านคน ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา โดยแบ่งออกเป็น 1) กำลังแรงงาน ประมาณ 40.19 ล้านคน (คิดเป็นร้อยละ 68.28 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ ประมาณ 39.79 ล้านคน และผู้ว่างงาน ประมาณ 0.397 ล้านคน และ 2) ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 18.67 ล้านคน (คิดเป็นร้อยละ 31.72 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) (แผนภาพ 1 และ 2)

แผนภาพ 1: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour force and People not in the labour force)

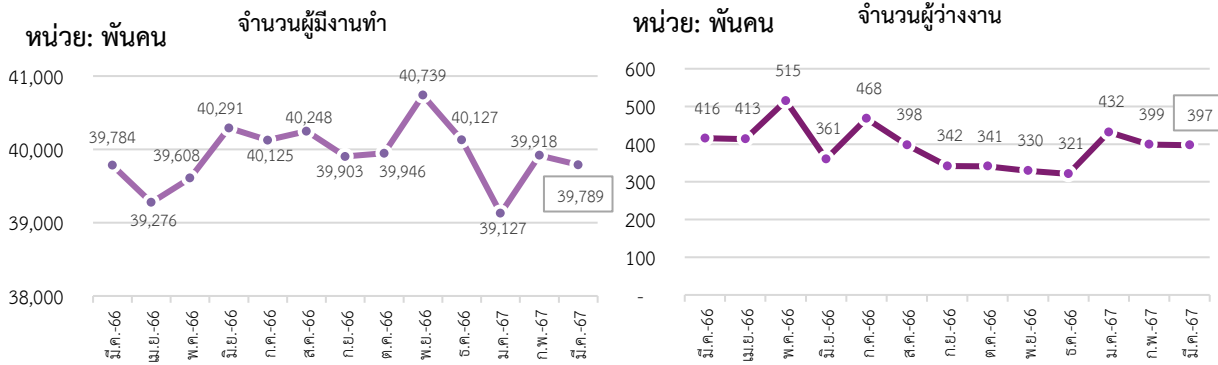
หน่วย: พันคน



ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 2: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของไทย (Employed and Unemployed Persons)

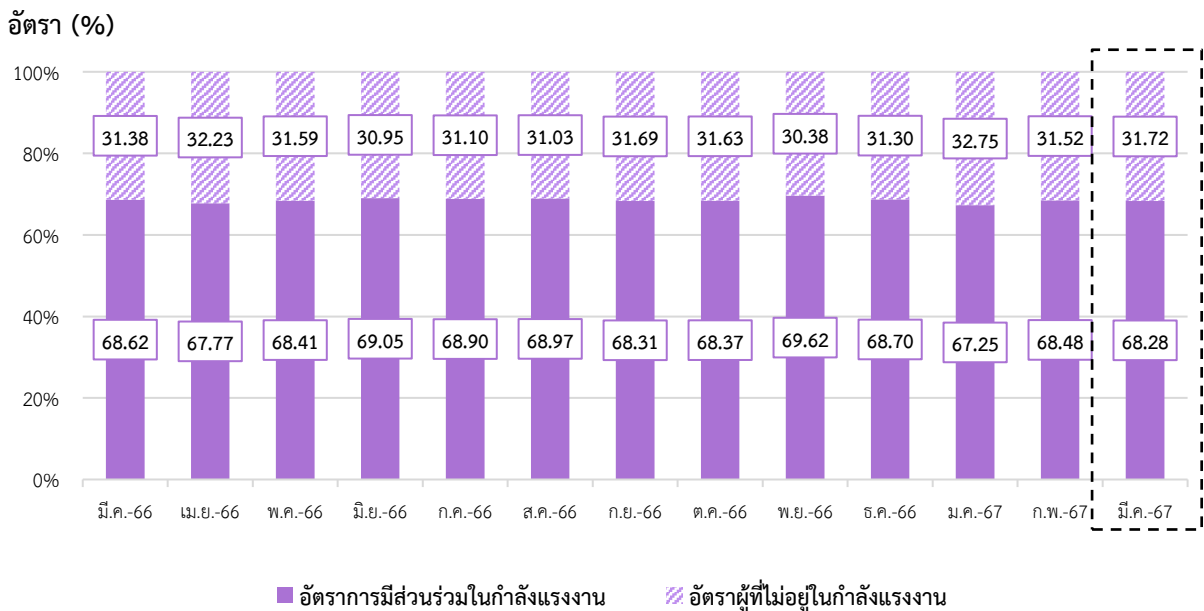


ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน เดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ร้อยละ 68.28 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งสามารถอธิบายได้ว่า หากมีประชากรวัยทำงานอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 100 คน จะเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 68 คน สำหรับอัตราส่วนผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน อยู่ที่ร้อยละ 31.72 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 3)

แผนภาพ 3: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour Force Participation Rate & Outside Labour Force Rate)



ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

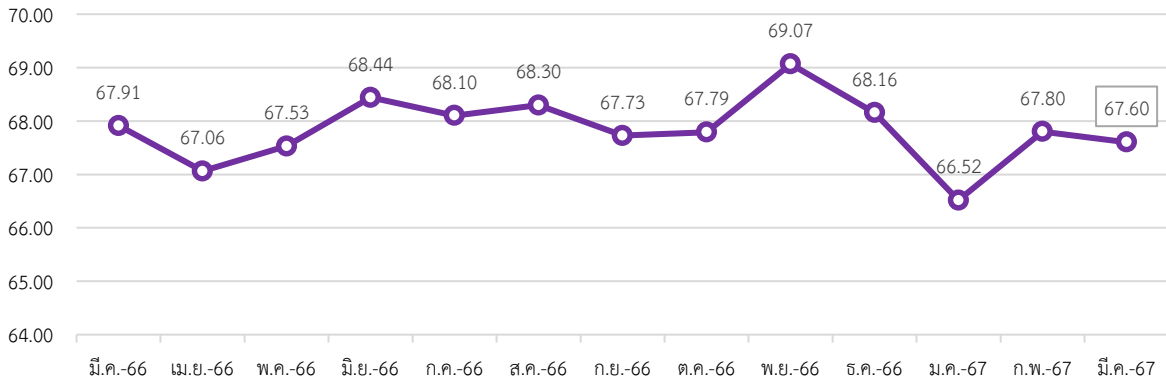
หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

2. สถานการณ์การจ้างงานของไทย (Employment Situation)

ผู้มีงานทำ เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 39.79 ล้านคน โดยคิดเป็นอัตราส่วนผู้ที่มีงานทำ ต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป (จำนวน 58.86 ล้านคน) อยู่ที่ร้อยละ 67.60 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ที่มีงานทำลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.32 และเพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.01 (แผนภาพ 4)

แผนภาพ 4: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน (Employment to Population Ratio)

อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (%)



ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

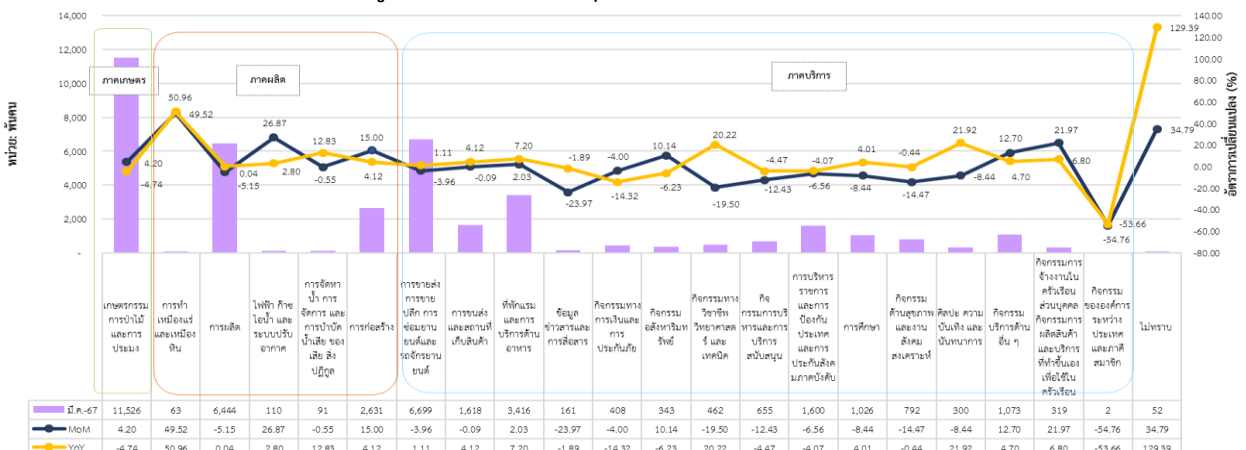
หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

จำนวนผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม เดือนมีนาคม 2567 ประกอบด้วย 1) ผู้มีงานทำภาคเกษตร จำนวนประมาณ 11.53 ล้านคน และ 2) ผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร จำนวนประมาณ 28.26 ล้านคน โดยคิดเป็นร้อยละ 28.97 และ 71.03 ของผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (%MoM) ได้แก่ การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน (ร้อยละ 49.52) ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ (ร้อยละ 26.87) และกิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล กิจกรรมการผลิตสินค้าและบริการที่ทำขึ้นเองเพื่อใช้ในครัวเรือน (ร้อยละ 21.97) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมขององค์การระหว่างประเทศและภาคีสมาชิก (ร้อยละ -54.76) ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร (ร้อยละ -23.97) และกิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค (ร้อยละ -19.50) (แผนภาพ 5)

สำหรับอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา (%YoY) ได้แก่ การทำเหมืองแร่ และเหมืองหิน (ร้อยละ 50.96) ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ (ร้อยละ 21.92) และกิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค (ร้อยละ 20.22) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมขององค์การระหว่างประเทศและภาคีสมาชิก (ร้อยละ -53.66) กิจกรรมทางการเงิน และการประกันภัย (ร้อยละ -14.32) และกิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ (ร้อยละ -6.23) (แผนภาพ 5)

แผนภาพ 5: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม (Employed Person by Industry)



ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

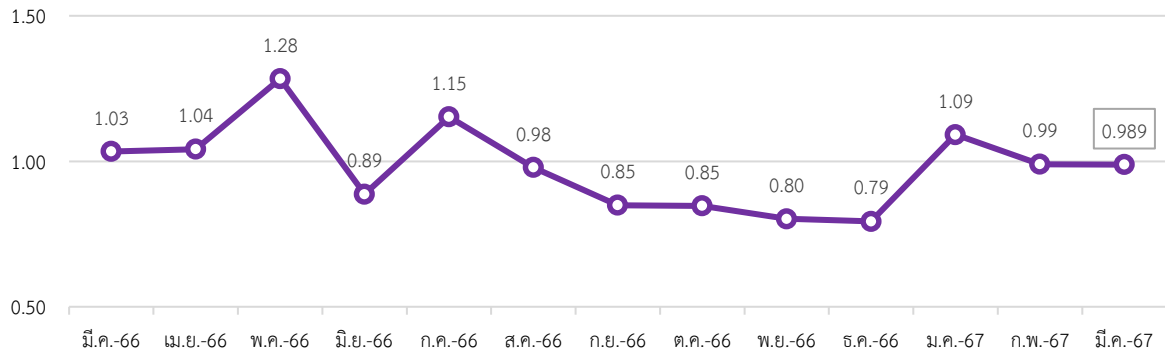
3. สถานการณ์การว่างงานของไทย (Unemployment Rate)

จำนวนผู้ว่างงาน เดือนมีนาคม 2567	ประมาณ 3.97 แสนคน
- %MoM (มีนาคม 2567 เทียบกับ กุมภาพันธ์ 2567)	-0.43 %
- %YoY (มีนาคม 2567 เทียบกับ มีนาคม 2566)	-4.36 %

เดือนมีนาคม 2567 มีผู้ว่างงาน ประมาณ 3.97 แสนคน คิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 0.989 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ว่างงานเปลี่ยนแปลงไปจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ -0.43 และร้อยละ -4.36 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา (แผนภาพ 6 และ 7)

แผนภาพ 6: อัตราการว่างงานของไทย (Unemployment Rate)

อัตราการว่างงาน (%)

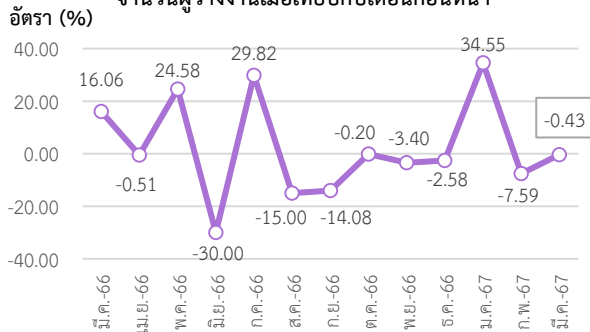


ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

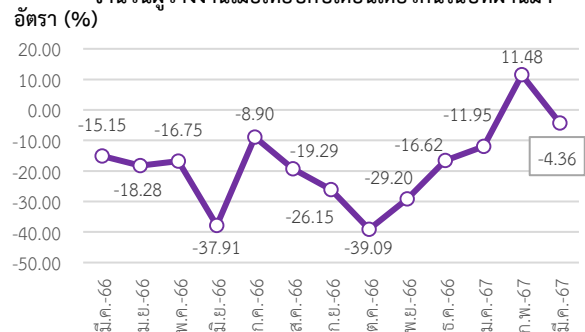
หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 7: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของไทย

จำนวนผู้ว่างงานเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า



จำนวนผู้ว่างงานเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา



ที่มา: การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร สำนักงานสถิติแห่งชาติ

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

4. ค่าจ้างขั้นต่ำของไทย

ค่าจ้างขั้นต่ำของไทยในปัจจุบันถูกกำหนดโดยคณะกรรมการค่าจ้าง ประกอบด้วย ปลัดกระทรวงแรงงาน เป็นประธานกรรมการ ผู้แทนฝ่ายรัฐบาลสี่คน ผู้แทนฝ่ายนายจ้างและผู้แทนฝ่ายลูกจ้างฝ่ายละห้าคน ซึ่งคณะรัฐมนตรีแต่งตั้งเป็นกรรมการ และข้าราชการกระทรวงแรงงาน ซึ่งรัฐมนตรีแต่งตั้งเป็นเลขานุการ ค่าจ้างขั้นต่ำเป็นอัตราค่าจ้างที่รัฐกำหนดให้นายจ้างต้องจ่ายให้แก่ลูกจ้างในอัตราต่อวัน กำหนดขึ้นครั้งแรกตามประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง อัตราค่าจ้างขั้นต่ำ ลงวันที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2516

ปัจจุบันกระทรวงแรงงานได้ประกาศอัตราค่าจ้างขั้นต่ำ (ฉบับที่ 12) เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2566 ซึ่งแบ่งเป็น 17 อัตรา ได้แก่

1. ค่าจ้าง 370 บาท มี 1 จังหวัด คือ ภูเก็ต
 2. ค่าจ้าง 363 บาท มี 6 จังหวัด คือ กรุงเทพมหานคร จังหวัดนครปฐม นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ และสมุทรสาคร
 3. ค่าจ้าง 361 บาท มี 2 จังหวัด คือ ชลบุรี ระยอง
 4. ค่าจ้าง 352 บาท มี 1 จังหวัด คือ จังหวัดนครราชสีมา
 5. ค่าจ้าง 351 บาท มี 1 จังหวัด คือ จังหวัดสมุทรสงคราม
 6. ค่าจ้าง 350 บาท มี 6 จังหวัด คือ จังหวัดขอนแก่น ฉะเชิงเทรา เชียงใหม่ ปราจีนบุรี พระนครศรีอยุธยา และสระบุรี
 7. ค่าจ้าง 349 บาท มี 1 จังหวัด คือ จังหวัดลพบุรี
 8. ค่าจ้าง 348 บาท มี 3 จังหวัด คือ จังหวัดนครนายก สุพรรณบุรี และหนองคาย
 9. ค่าจ้าง 347 บาท มี 2 จังหวัด คือ จังหวัดกระบี่ และตราด
 10. ค่าจ้าง 345 บาท มี 15 จังหวัด คือ จังหวัดกาญจนบุรี จันทบุรี เชียงราย ตาก นครพนม บุรีรัมย์ ประจวบคีรีขันธ์ พังงา พิษณุโลก มุกดาหาร สกลนคร สงขลา สระแก้ว สุราษฎร์ธานี และอุบลราชธานี
 11. ค่าจ้าง 344 บาท มี 3 จังหวัด คือ จังหวัดชุมพร เพชรบุรี และสุรินทร์
 12. ค่าจ้าง 343 บาท มี 3 จังหวัด คือ จังหวัดนครสวรรค์ ยโสธร และลำพูน
 13. ค่าจ้าง 342 บาท มี 5 จังหวัด คือ จังหวัดกาฬสินธุ์ นครศรีธรรมราช บึงกาฬ เพชรบูรณ์ และร้อยเอ็ด
 14. ค่าจ้าง 341 บาท มี 5 จังหวัด คือ จังหวัดชัยนาท ชัยภูมิ พัทลุง สิงห์บุรี และอ่างทอง
 15. ค่าจ้าง 340 บาท มี 16 จังหวัด คือ จังหวัดกำแพงเพชร พิจิตร มหาสารคาม แม่ฮ่องสอน หนองบัวลำภู ลำปาง เลย ศรีสะเกษ สตูล สุโขทัย หนองบัวลำภู อำนาจเจริญ อุตรดิตถ์ และอุทัยธานี
 16. ค่าจ้าง 338 บาท มี 4 จังหวัด คือ จังหวัดตรัง น่าน พะเยา และแพร่
 17. ค่าจ้าง 330 บาท มี 3 จังหวัด คือ จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี และยะลา
- โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 เป็นต้นไป

ที่มา: กระทรวงแรงงาน

5. สถานการณ์เศรษฐกิจของประเทศไทยเดือนมีนาคม 2567

- การเติบโตของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP Annual Growth Rate) ในไตรมาส 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 1.5 ต่อเนื่องจากการขยายตัวร้อยละ 1.7 ในไตรมาส 4/2566 ปัจจัยหลักมาจากการผลิตภาคนอกเกษตรขยายตัวจากบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว ขณะที่ภาคการเกษตรและหมวดอุตสาหกรรมลดลง ด้านการใช้จ่ายรัฐบาล และการลงทุนรวมลดลงต่อเนื่อง ขณะที่การส่งออกสินค้าและบริการ และการบริโภคอุปโภคขั้นสุดท้ายของเอกชน ชะลอลง

- ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 107.25 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.03 จากการสูงขึ้นของราคาสินค้าสำคัญ ได้แก่ ผักสด และผลไม้สด เนื่องจากสภาพอากาศร้อนส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง และปรับตัวลดลงร้อยละ 0.47 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน เป็นผลจากมาตรการช่วยเหลือค่าครองชีพของภาครัฐที่ยังคงดำเนินการอยู่ ได้แก่ การตรึงราคาค่ากระแสไฟฟ้าและน้ำมันดีเซล

- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายซื้อภาคการผลิต (Manufacturing PMI) อยู่ในระดับ 49.10 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจาก 45.3 ในเดือนก่อนหน้า (แต่ยังอยู่ในโซนหดตัวเป็นเดือนที่ 8 ติดต่อกัน) เป็นผลจากต้นทุนวัตถุดิบที่ลดลงเป็นครั้งแรกในรอบ 5 เดือน ประกอบกับการเพิ่มของผลผลิตในอัตราที่เร็วขึ้น

- เครื่องจักรลงทุนภาคเอกชนที่ขจัดปัจจัยฤดูกาลแล้วลดลงจากเดือนก่อน โดยการลงทุนด้านเครื่องจักรและอุปกรณ์ลดลงตามการนำเข้าสินค้าทุนและยอดจดทะเบียนรถยนต์เชิงพาณิชย์ ขณะที่การลงทุนในหมวดก่อสร้างลดลงต่อเนื่องตามยอดจำหน่ายวัสดุก่อสร้าง อย่างไรก็ตามพื้นที่ได้รับอนุญาตก่อสร้างเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนในทุกวัตถุประสงค์ โดยเฉพาะพื้นที่ๆ เพื่ออุตสาหกรรมและโรงงาน และเพื่อการพาณิชย์

- การใช้จ่ายภาครัฐที่ไม่รวมเงินโอนหดตัวสูงเมื่อเทียบกับระยะเดียวกันปีก่อน จากทั้งรายจ่ายลงทุนของรัฐบาลกลางที่หดตัวสูงตาม พ.ร.บ. งบประมาณปี 2567 ที่ล่าช้า และรายจ่ายประจำที่หดตัวจากการจัดสรรงบประมาณให้แก่หน่วยงานด้านการศึกษาตาม พ.ร.บ. งบประมาณปี 2567 ที่ล่าช้า ประกอบกับมีผลของฐานสูงในปีก่อนที่มีการใช้จ่ายเพื่อการจัดการเลือกตั้งทั่วไป พ.ศ. 2566 สำหรับการลงทุนของรัฐวิสาหกิจหดตัวตามการเบิกจ่ายในโครงการด้านคมนาคมและสาธารณสุข

- มูลค่าการส่งออกสินค้าไม่รวมทองคำที่ขจัดปัจจัยฤดูกาลแล้วเพิ่มขึ้นในหลายหมวด หลังปรับลดลงในเดือนก่อนโดยเฉพาะยานยนต์และชิ้นส่วน ตามการส่งรถกระบะไปออสเตรเลียและตะวันออกกลาง และการส่งออกยางล้อไปสหรัฐฯ ปีโตรเลียม ตามการส่งออกไปเวียดนาม และมาเลเซีย และ ผลิตภัณฑ์เคมีและปิโตรเคมี ตามการส่งออกไปอินเดียและจีน ทั้งนี้ แม้การส่งออกไปจีนจะเพิ่มขึ้น แต่ยังอยู่ในระดับต่ำเมื่อเทียบกับในอดีต ขณะที่การส่งออกเหล็กปรับลดลงตามการส่งออกไปออสเตรเลีย ฟิลิปปินส์ และสิงคโปร์ หลังจากเร่งไปในเดือนก่อน

- มูลค่าการนำเข้าสินค้าไม่รวมทองคำที่ขจัดปัจจัยฤดูกาลแล้วเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ตามการนำเข้าวัตถุดิบและสินค้าขั้นกลาง โดยเฉพาะน้ำมันดิบและก๊าซธรรมชาติ รวมทั้งการนำเข้าชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ สำหรับการนำเข้าสินค้าทุนเพิ่มขึ้นตามการนำเข้าคอมพิวเตอร์ อย่างไรก็ตาม การนำเข้าสินค้าอุปโภคและบริโภคลดลงตามการนำเข้าอัญมณี และเฟอร์นิเจอร์ที่สำคัญ

- จำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศและรายรับภาคการท่องเที่ยวที่ขจัดปัจจัยฤดูกาลแล้วลดลงจากเดือนก่อนตามนักท่องเที่ยวชาวมุสลิม โดยเฉพาะมาเลเซียและกลุ่มตะวันออกกลางที่เริ่มเข้าสู่เทศกาลถือศีลอดในช่วงเดือนรอมฎอน และนักท่องเที่ยวจีนที่ลดลงบ้างหลังเร่งไปในช่วงเทศกาลตรุษจีนในเดือนก่อน แต่ยังอยู่ในทิศทางฟื้นตัวเมื่อเทียบกับช่วงปลายปีที่แล้ว

ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, ธนาคารแห่งประเทศไทย

เรียบเรียงโดย: กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

สถานการณ์กำลังแรงงานของไต้หวัน (Labour Force in Taiwan)

Highlight สถานะเศรษฐกิจ

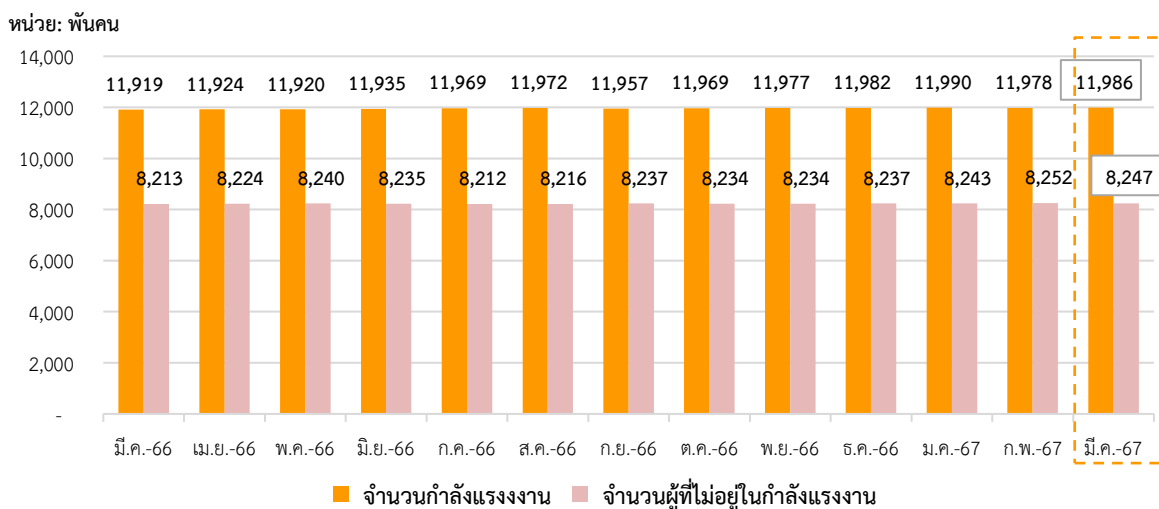
เศรษฐกิจไต้หวันไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 6.51 ต่อเนื่องจากไตรมาสก่อน โดยได้แรงหนุนจากการส่งออกที่เพิ่มขึ้น และผลจากการเพิ่มขึ้นของการบริโภคภาคเอกชน ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 106.56 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนหน้า เป็นผลมาจากดัชนีการบริการทางการแพทย์และเนื้อสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ดัชนีผู้จัดการฝ่ายซื้อภาคการผลิต (PMI) อยู่ที่ 49.30 เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า โดยคำสั่งซื้อใหม่ยังคงลดลงอย่างต่อเนื่อง ในทำนองเดียวกันการผลิตลดลงในอัตราที่ช้าลงเช่นเดียวกัน ในส่วนของยอดค้าปลีกเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 0.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมาจากการลดราคาเพื่อเพิ่มยอดขาย การจัดกิจกรรมทางการตลาด การออกผลิตภัณฑ์ใหม่ในฤดูใบไม้ผลิเพื่อดึงดูดลูกค้า การส่งออกยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 18.9 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมาเนื่องจากความต้องการแอปพลิเคชัน AI และการฟื้นตัวของอุตสาหกรรมแบบดั้งเดิม รวมถึงการส่งออกผลิตภัณฑ์ ICT ขยายตัวเพิ่มขึ้น ราคาหุ้นบริษัท ไต้หวัน เซมิคอนดักเตอร์ แมนูแฟกเจอร์ริง โค (TSMC) ซึ่งเป็นผู้ผลิตชิปเซมิคอนดักเตอร์รายใหญ่ของโลก ทะยานขึ้นแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ หลังจากราคาหุ้นชิปทั่วโลกปรับตัวขึ้นซึ่งได้รับแรงหนุนจากแนวโน้มเชิงบวกเกี่ยวกับปัญญาประดิษฐ์ (AI)

Highlight สถานะด้านแรงงาน

1. สถานการณ์กำลังแรงงานของไต้หวัน (Labour Force)

ประชากรที่มีอายุ 15 ปี ขึ้นไป เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 20.24 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเล็กน้อย โดยแบ่งออกเป็น 1) กำลังแรงงาน ประมาณ 11.99 ล้านคน (ร้อยละ 59.24 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ ประมาณ 11.58 ล้านคน และผู้ว่างงาน ประมาณ 0.41 ล้านคน และ 2) ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 8.25 ล้านคน (ร้อยละ 40.76 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) (แผนภาพ 8 และ 9)

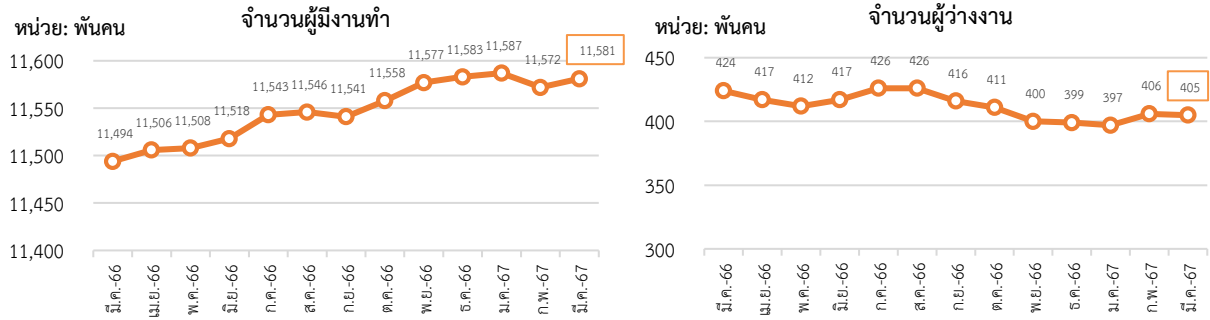
แผนภาพ 8: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour force and People not in the labour force)



ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 9: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของไต้หวัน (Employed and Unemployed Persons)

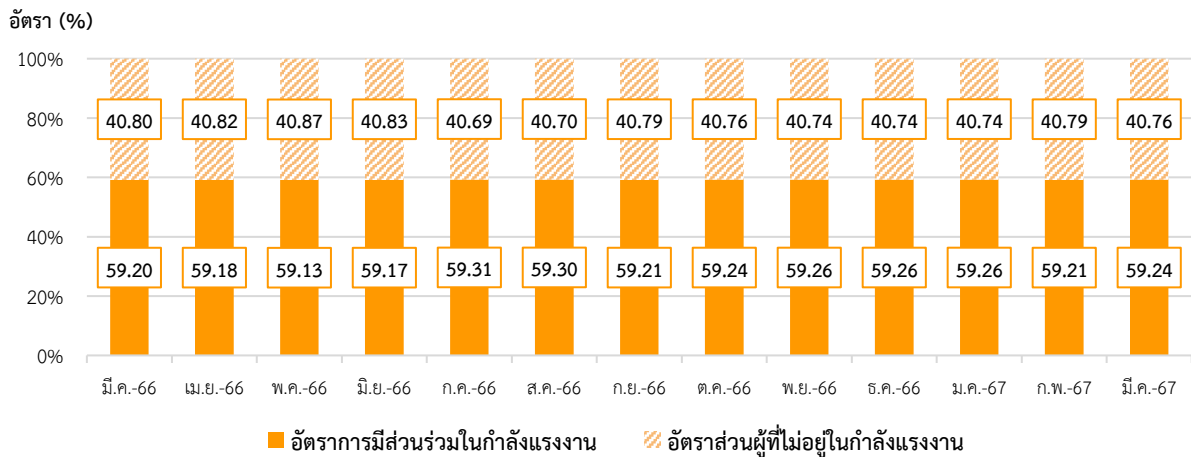


ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน เดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ร้อยละ 59.24 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งสามารถอธิบายได้ว่า หากมีประชากรวัยทำงานอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 100 คน จะเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 59 คน สำหรับอัตราส่วนผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน อยู่ที่ร้อยละ 40.76 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 10)

แผนภาพ 10: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour Force Participation Rate & Outside Labour Force Rate)



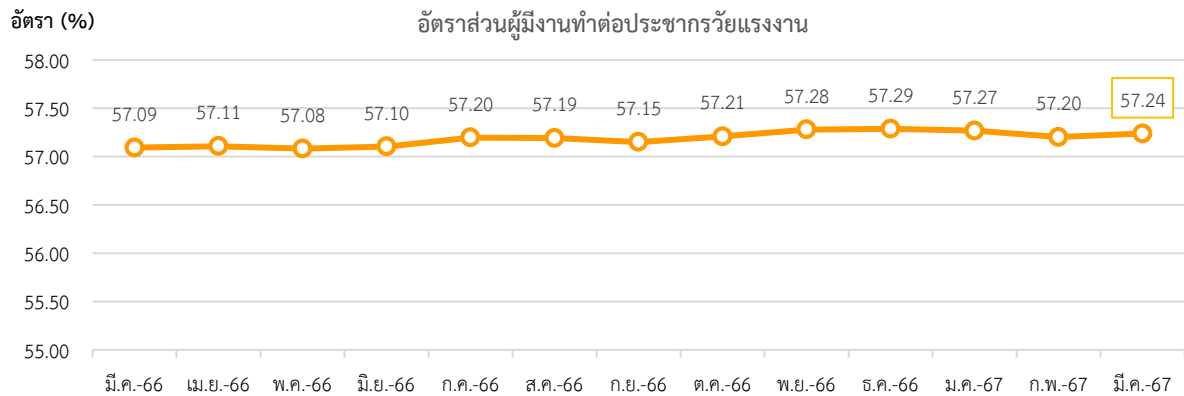
ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

2. สถานการณ์การจ้างงานของไต้หวัน (Employment Situation)

ผู้มีงานทำ เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 11.58 ล้านคน โดยคิดเป็นอัตราส่วนผู้มีงานทำ ต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป (จำนวน 20.24 ล้านคน) อยู่ที่ร้อยละ 57.24 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.06 และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.25 (แผนภาพ 11)

แผนภาพ 11: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน (Employment to Population Ratio)

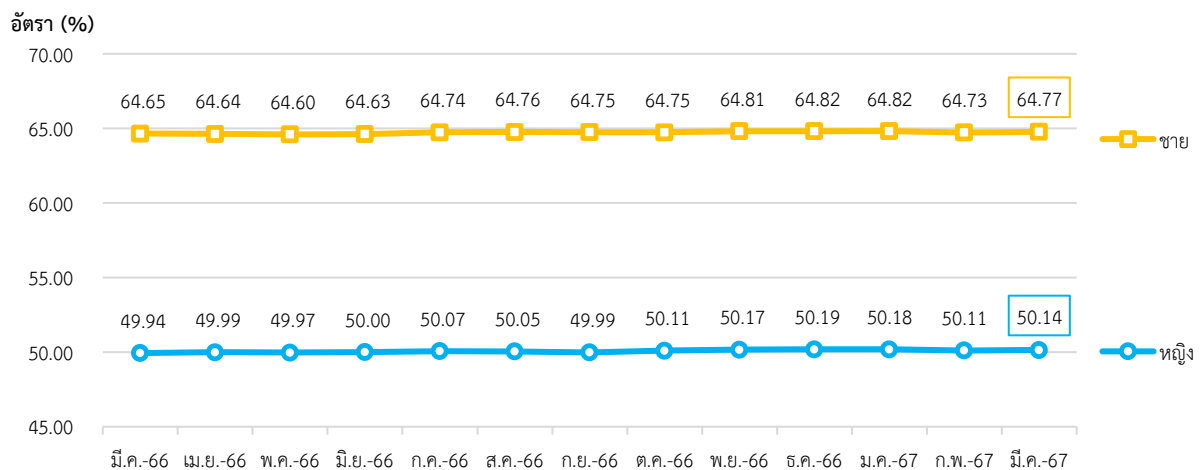


ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกตามเพศ อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานเพศชาย อยู่ที่ร้อยละ 64.77 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา และเพศหญิง ร้อยละ 50.14 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเช่นเดียวกัน (แผนภาพ 12)

แผนภาพ 12: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน จำแนกตามเพศ (Employment to Population Ratio by Sex)



ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

จำนวนผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม เดือนมีนาคม 2567 ประกอบด้วย 1) ผู้มีงานทำในภาคเกษตร จำนวนประมาณ 0.49 ล้านคน และ 2) ผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร จำนวนประมาณ 11.09 ล้านคน โดยคิดเป็นร้อยละ 4.27 และ 95.73 ของผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (%MoM) ได้แก่ กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ (ร้อยละ 0.95) ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ (ร้อยละ 0.81) และการศึกษา (ร้อยละ 0.47) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ (ร้อยละ -0.52) การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า (ร้อยละ -0.40) และกิจกรรมการบริการสนับสนุน (ร้อยละ -0.31) (แผนภาพ 13)

สำหรับอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา (%YoY) ได้แก่ กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์ (ร้อยละ 5.60) กิจกรรมการบริการสนับสนุน (ร้อยละ 5.19)

และข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร (ร้อยละ 4.74) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ เกษตรกรรม การป่าไม้ การประมง และการล่าสัตว์ (ร้อยละ -5.00) การผลิต (ร้อยละ -0.47) และการขายส่ง การขายปลีก (ร้อยละ -0.33) (แผนภาพ 13)

แผนภาพ 13: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม (Employed Person by Industry)



ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

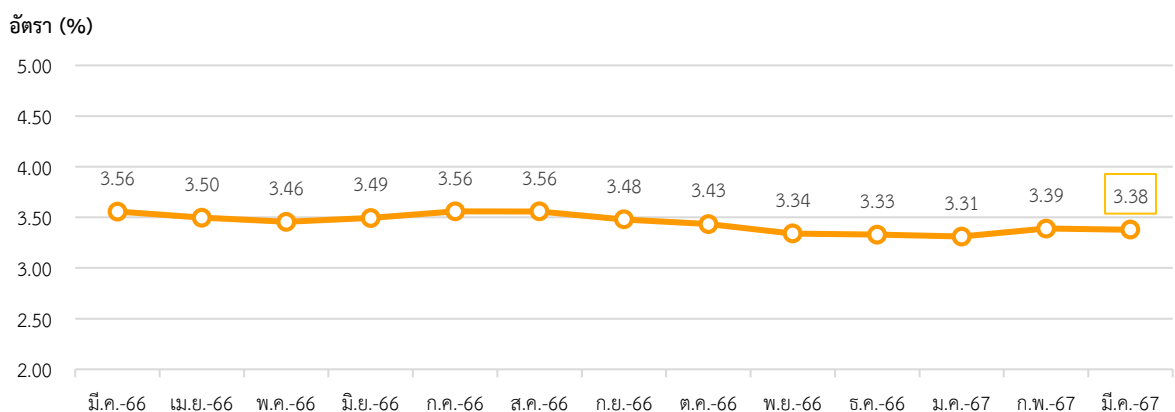
: กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ (Other Service Activities) หมายถึง กิจกรรมเกี่ยวกับอุตสาหกรรมบริการอื่นนอกเหนือจากที่ถูกจำแนก เช่น การซ่อมแซม และบำรุงรักษาเครื่องใช้ภายในบ้าน หรือของใช้ส่วนบุคคล การซักผ้า ประดับยนต์ การจัดงานศพและบริการที่เกี่ยวข้อง ฯลฯ (National Statistics Taiwan)

3. สถานการณ์การว่างงานของไต้หวัน (Unemployment)

จำนวนผู้ว่างงาน เดือนมีนาคม 2567	ประมาณ 4.05 แสนคน
- %MoM (มีนาคม 2567 เทียบกับ กุมภาพันธ์ 2567)	-0.25 %
- %YoY (มีนาคม 2567 เทียบกับ มีนาคม 2566)	-4.48 %

เดือนมีนาคม 2567 มีผู้ว่างงาน ประมาณ 4.05 แสนคน คิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 3.38 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ว่างงานลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ (-0.25) และลดลงจากเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ (-4.48) (แผนภาพ 14 และ 15)

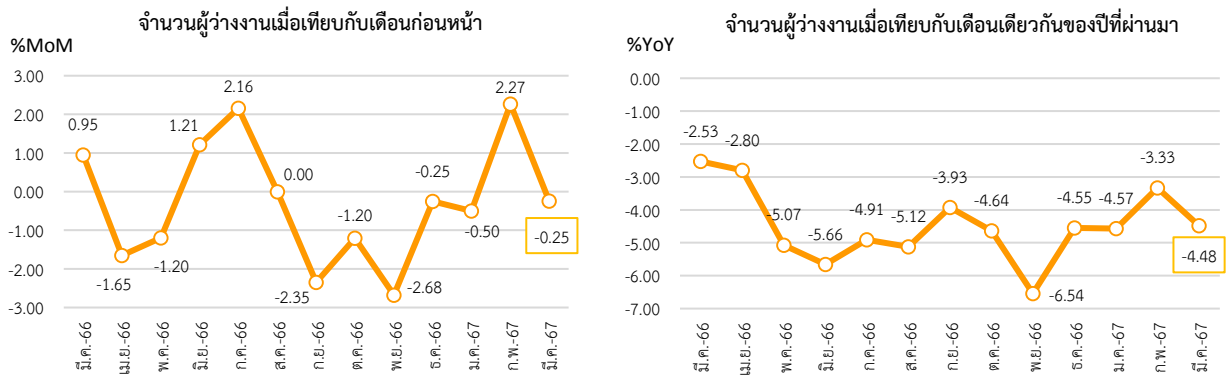
แผนภาพ 14: อัตราการว่างงานของไต้หวัน (Unemployment Rate)



ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 15: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของไต้หวัน

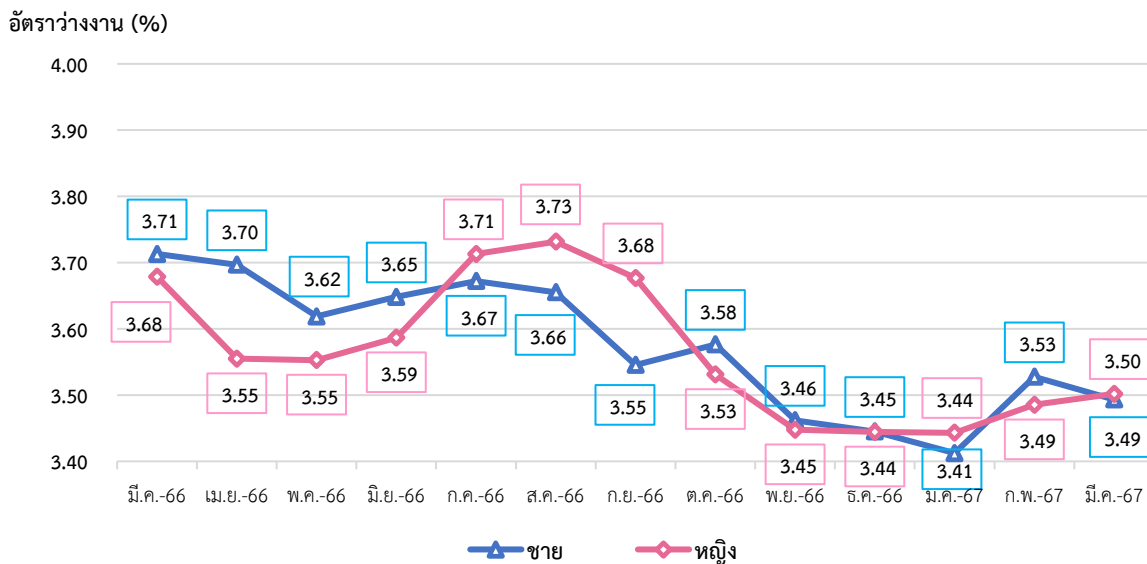


ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกอัตราการว่างงานตามเพศ พบว่า เพศชาย มีอัตราว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 3.49 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิง อัตราว่างงานอยู่ที่ร้อยละ 3.50 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 16)

แผนภาพ 16: อัตราการว่างงานของไต้หวันจำแนกตามเพศ (Unemployment Rate by Sex)



ที่มา: National Statistics Taiwan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

4. ค่าจ้างขั้นต่ำของไต้หวัน

ค่าจ้างไต้หวันถูกกำหนดโดยกระทรวงแรงงานไต้หวัน โดยมีคณะกรรมการพิจารณาค่าจ้างขั้นพื้นฐาน 21 คน ตัวแทนฝ่ายลูกจ้างและฝ่ายนายจ้างอย่างละ 7 คน และตัวแทนฝ่ายเจ้าหน้าที่และนักวิชาการ 7 คน โดยการเปลี่ยนแปลงค่าจ้างจะขึ้นกับข้อตกลงของคณะกรรมการ ตามที่กฎหมายแรงงานและคณะกรรมการได้ร่วมกันพิจารณาจากสภาพเศรษฐกิจ การค้าขาย อสังหาริมทรัพย์ และสภาพแวดล้อมต่าง ๆ ของไต้หวัน มีความเห็นให้ปรับเลื่อนขึ้นเงินเดือนขั้นต่ำ และจะประกาศใช้อย่างเป็นทางการเมื่อผ่านมติที่ประชุม วัตถุประสงค์ของการขึ้นค่าจ้าง คือ เพื่อรักษามาตรฐานชีวิตขั้นพื้นฐานของแรงงานและการเติบโตทางเศรษฐกิจ ซึ่งรวมถึงทุนแรงงานและเศรษฐกิจโดยรวม

เมื่อเดือนกันยายน 2566 ที่ประชุมสภาบริหารไต้หวันได้พิจารณาเห็นชอบ อนุมัติการปรับเพิ่มค่าจ้างขั้นต่ำประจำปี 2567 โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 เป็นต้นไป ค่าจ้างขั้นต่ำรายเดือนจะปรับเพิ่มเป็น 27,470 เหรียญไต้หวัน ส่วนค่าจ้างขั้นต่ำรายชั่วโมงปรับเพิ่มเป็น 183 เหรียญไต้หวัน คิดเป็นอัตราส่วนการปรับเพิ่มประมาณ 4.05%

ที่มา: Ministry of Labor (Taiwan)

5. สถานการณ์เศรษฐกิจของไต้หวันเดือนมีนาคม 2567

- เศรษฐกิจไต้หวันไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 6.51 ต่อเนื่องจากการขยายตัวร้อยละ 4.93 ในไตรมาสก่อน ถือเป็น การขยายตัวที่แข็งแกร่งที่สุดนับตั้งแต่ไตรมาสที่ 2 ของปี 2564 โดยได้แรงหนุนจากการส่งออกที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะแอปพลิเคชัน AI และผลจากการเพิ่มขึ้นของการบริโภคภาคเอกชน

- ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 106.56 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนหน้าและเพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.14 หลักๆ เป็นผลมาจากดัชนีการบริการทางการแพทย์และเนื้อสัตว์ที่เพิ่มขึ้น ร้อยละ 4.47 และ 4.37 ตามลำดับ

- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายซื้อภาคการผลิต (PMI) เพิ่มขึ้นเป็น 49.30 เพิ่มขึ้นจาก 48.6 ในเดือนก่อนหน้า โดยยังคงอยู่ในโซนหดตัวต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 22 ติดต่อกัน โดยคำสั่งซื้อใหม่ยังคงลดลงอย่างต่อเนื่อง แต่อยู่ในระดับที่ต่ำกว่าเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ในทำนองเดียวกันการผลิตลดลงในอัตราที่ช้าลงเช่นเดียวกัน อย่างไรก็ตาม บริษัทต่าง ๆ ตั้งข้อสังเกตว่าความต้องการสินค้าพื้นฐานยังคงอ่อนแอ ทั้งจากแหล่งที่มาในประเทศและต่างประเทศ การลดลงอย่างต่อเนื่องของผลผลิตและคำสั่งซื้อใหม่ ส่งผลให้บริษัทต่าง ๆ ลดกิจกรรมการจัดซื้อและระดับการจ้างงานลง

- ยอดค้าปลีกยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ 0.7 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา โดยเติบโตเป็นเดือนที่ 31 ติดต่อกัน จากการลดราคาเพื่อเพิ่มยอดขาย การจัดกิจกรรมทางการตลาด การออกผลิตภัณฑ์ใหม่ในฤดูใบไม้ผลิเพื่อดึงดูดลูกค้า ภาคธุรกิจที่มีการขยายตัวสูงได้แก่ ห้างสรรพสินค้า ขยายตัวร้อยละ 8.0 และ ช้อปปิ้งออนไลน์ และการสั่งซื้อทางไปรษณีย์ ขยายตัวร้อยละ 6.4

- การส่งออกยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง มูลค่าการส่งออกรวมของไต้หวันเพิ่มขึ้นร้อยละ 18.9 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา เป็นการเพิ่มขึ้นติดต่อกันเป็นเดือนที่ 5 เนื่องจากความต้องการ แอปพลิเคชัน AI และการฟื้นตัวของอุตสาหกรรมแบบดั้งเดิม รวมถึงการส่งออกผลิตภัณฑ์ ICT ซึ่งขยายตัวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 165

- ราคาหุ้นบริษัท ไต้หวัน เซมิคอนดักเตอร์ แมนูแฟกเจอร์ส โค (TSMC) ทะยานขึ้นแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ หลังจากราคาหุ้นชิปทั่วโลกปรับตัวขึ้น ซึ่งได้รับแรงหนุนจากแนวโน้มเชิงบวกเกี่ยวกับปัญญาประดิษฐ์ (AI) ทำสถิติสูงสุดนับตั้งแต่บริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์เมื่อปี 2537 ส่งผลให้มูลค่าตามราคาตลาด (Market Cap) พุ่งแตะ 5.97 แสนล้านดอลลาร์ และเข้าใกล้บริษัทที่มีมูลค่าสูงสุด 10 อันดับแรกของโลก TSMC มีลูกค้ารายใหญ่ เช่น แอปเปิ้ล (Apple) และอินวิเดีย (Nvidia) เป็นผู้ได้รับประโยชน์หลักจากการเติบโตของกระแส AI

ที่มา: National Development Council (Taiwan), Trading economics
เรียบเรียงโดย: กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

สถานการณ์กำลังแรงงานของญี่ปุ่น (Labour Force in Japan)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ

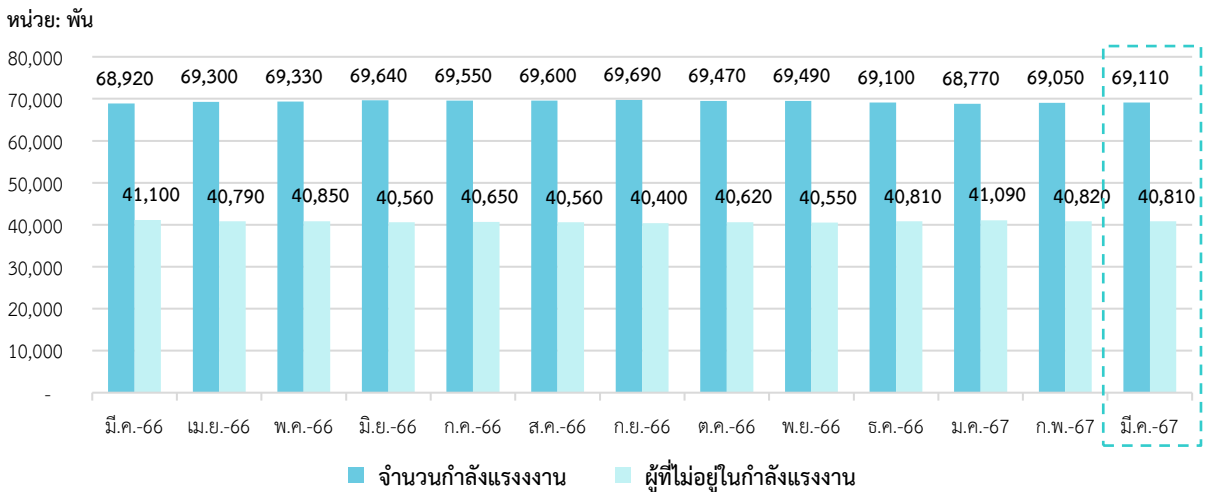
ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศญี่ปุ่น ในไตรมาสที่ 1 ปี 2567 หดตัวร้อยละ (-0.2) ตามการลดลงของภาคการผลิตโดยเฉพาะในหมวดยานยนต์ ซึ่งได้รับผลกระทบจากการผลิตเครื่องยนต์ดีเซลไม่ได้มาตรฐานของบริษัทผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่ของญี่ปุ่น เช่นเดียวกับมูลค่าการส่งออกที่ลดลงอย่างต่อเนื่อง ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ท่ามกลางการลดลงของผลผลิตและคำสั่งซื้อใหม่ ในขณะที่เดือนกันยายนการจ้างงานเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในรอบสามเดือน ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 107.20 และที่ระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์นับตั้งแต่ปี พ.ศ. 2500 ในส่วนของดุลการค้าของปีงบประมาณ 2566 (1 เมษายน 2566 ถึง 31 มีนาคม 2567) ขาดดุลที่จำนวน 5.89 ล้านล้านเยน โดยมูลค่าการนำเข้าสินค้ามีการปรับตัวลดลงจากปีก่อนหน้าเป็นผลจากการชะลอตัวของราคาสินค้าประเภทพลังงาน ในส่วนของมูลค่าการส่งออกของปีงบประมาณ 2566 นั้น มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นจากมูลค่าการส่งออกรถยนต์ จำนวนนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติของเดือนมีนาคม 2567 สูงที่สุดเป็นประวัติการณ์นับเป็นครั้งแรกที่จำนวนนักท่องเที่ยวปรับตัวเพิ่มขึ้นแตะระดับ 3 ล้านคน เนื่องจากเดือนมีนาคมเป็นเดือนที่เริ่มเข้าสู่ฤดูใบไม้ผลิที่นักท่องเที่ยวชาวต่างชาตินิยมเดินทางเข้ามาเที่ยวญี่ปุ่นเพื่อชมดอกซากุระประกอบกับภาวะค่าเงินเยนอ่อนตัว

Highlight สภาวะด้านแรงงาน

1. สถานการณ์กำลังแรงงานของญี่ปุ่น (Labour Force)

ประชากรที่มีอายุ 15 ปี ขึ้นไป เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 109.92 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา โดยแบ่งออกเป็น 1) กำลังแรงงาน ประมาณ 69.11 ล้านคน (ร้อยละ 62.87 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ ประมาณ 67.26 ล้านคน และผู้ว่างงาน ประมาณ 1.85 ล้านคน และ 2) ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 40.81 ล้านคน (ร้อยละ 37.13 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) (แผนภาพ 17 และ 18)

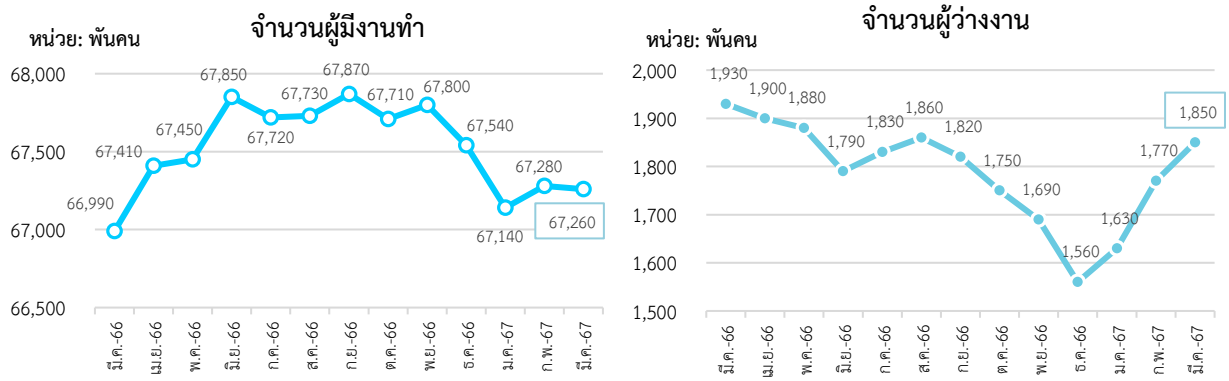
แผนภาพ 17: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour force and People not in the labour force)



ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 18: จำนวนผู้มีงานทำและการจำนวนผู้ว่างงานของญี่ปุ่น



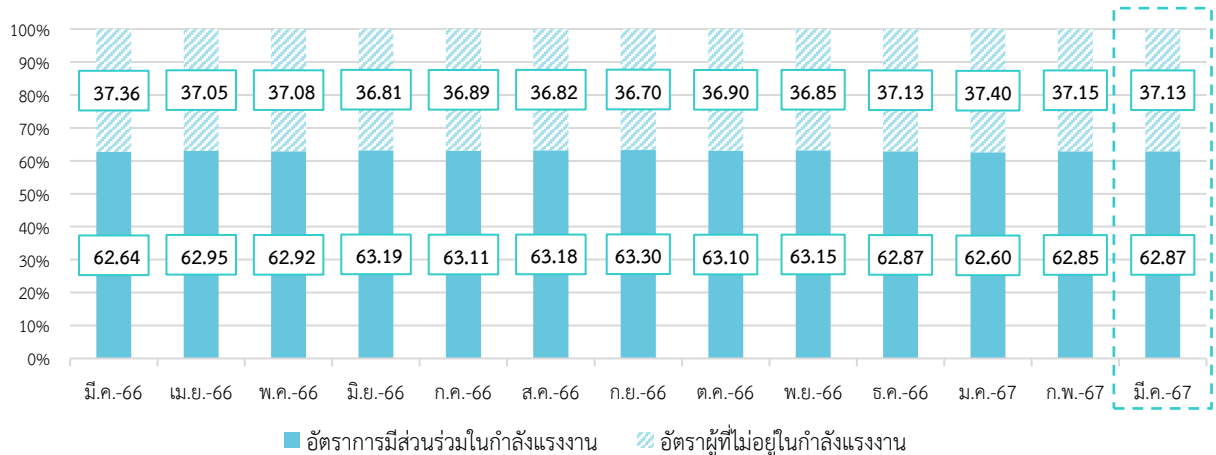
ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน เดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ร้อยละ 62.87 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งสามารถอธิบายได้ว่า หากมีประชากรวัยทำงานอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 100 คน จะเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 63 คน สำหรับอัตราผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน อยู่ที่ร้อยละ 37.13 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 19)

แผนภาพ 19: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour Force Participation Rate and Outside Labour Force Rate)

อัตรา (%)



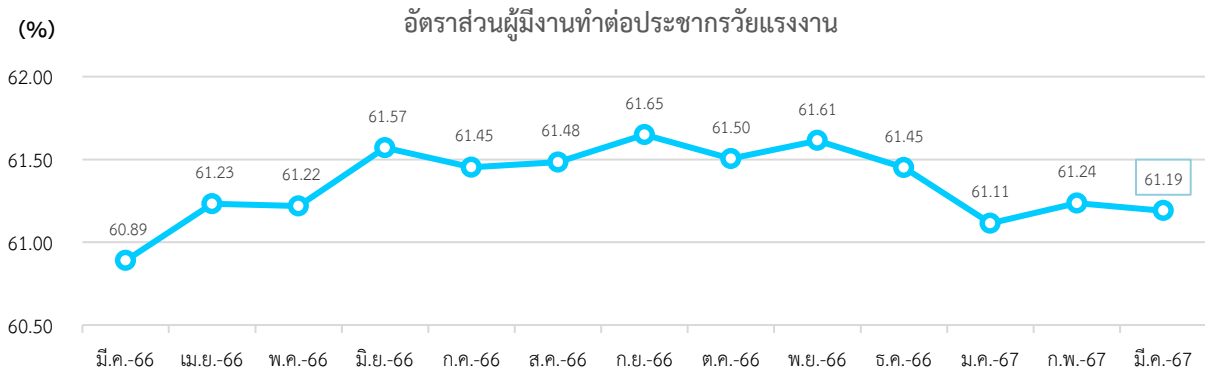
ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

2. สถานการณ์การจ้างงานของญี่ปุ่น (Employment Situation)

ผู้มีงานทำ เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 67.26 ล้านคน โดยคิดเป็นอัตราส่วนผู้มีงานทำ ต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป (จำนวน 109.92 ล้านคน) อยู่ที่ร้อยละ 61.19 ทั้งนี้ จำนวนผู้มีงานทำลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (%MoM) คิดเป็นร้อยละ (-0.03) และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา (%YoY) คิดเป็นร้อยละ 0.40 (แผนภาพ 20)

แผนภาพ 20: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employment to Population Ratio)

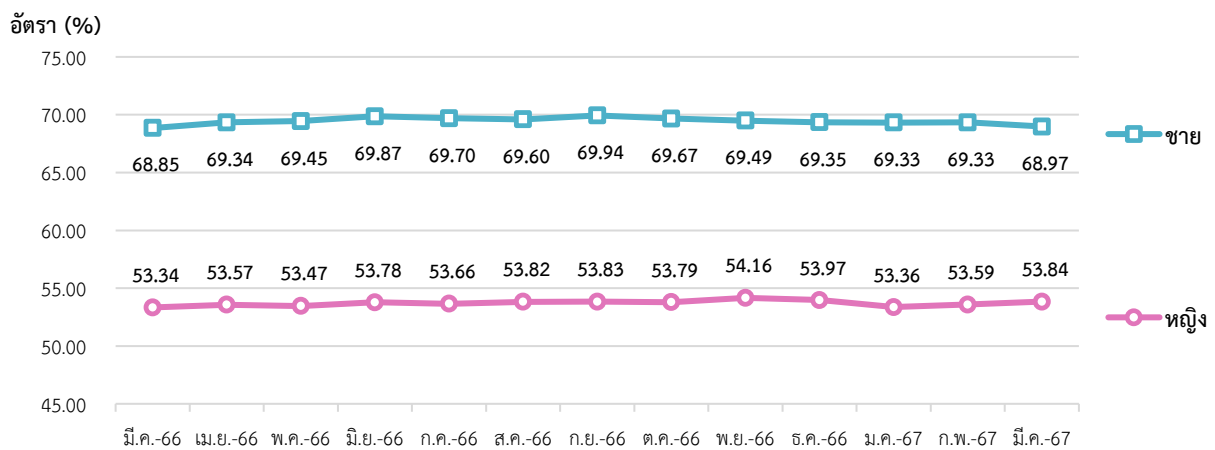


ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกตามเพศ อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานเพศชาย อยู่ที่ร้อยละ 68.97 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา และเพศหญิง อยู่ที่ร้อยละ 53.84 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 21)

แผนภาพ 21: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน จำแนกตามเพศ (Employment to Population Ratio by Sex)



ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

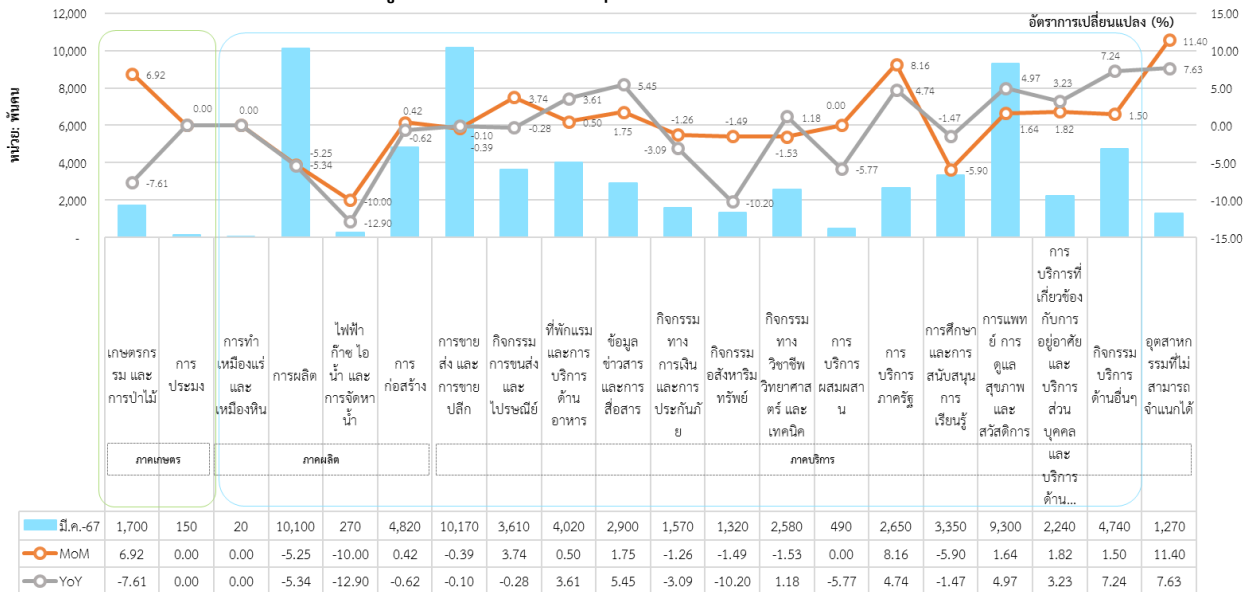
จำนวนผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม เดือนมีนาคม 2567 ประกอบด้วย 1) ผู้มีงานทำในภาคเกษตร ประมาณ 1.85 ล้านคน และ 2) ผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร ประมาณ 65.41 ล้านคน โดยคิดเป็นร้อยละ 2.75 และ 97.25 ของผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานมีการขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (%MoM) ได้แก่ การบริการภาครัฐ (ร้อยละ 8.16) เกษตรกรรม และการป่าไม้ (ร้อยละ 6.92) และกิจกรรมการขนส่งและไปรษณีย์ (ร้อยละ 3.74) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และการจัดหาน้ำ (ร้อยละ -10.00) การศึกษาและการสนับสนุนการเรียนรู้ (ร้อยละ -5.90) และการผลิต (ร้อยละ -5.25) (แผนภาพ 22)

สำหรับอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา (%YoY) ได้แก่ กิจกรรมบริการด้านอื่น ๆ (ร้อยละ 7.24) ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร (ร้อยละ 5.45) และการแพทย์ การดูแลสุขภาพ และสวัสดิการ (ร้อยละ 4.97) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3

อันดับแรก ได้แก่ ไฟฟ้า ก๊าซ ใอน้ำ และการจัดหาน้ำ (ร้อยละ -12.90) กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ (ร้อยละ -10.20) และ เกษตรกรรม และการป่าไม้ (ร้อยละ -7.61) (แผนภาพ 22)

แผนภาพ 22: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม (Employed Person by Industry)



ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

: การบริการผสมผสาน (COMPOUND SERVICES) ได้แก่ กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับบริการไปรษณีย์ (POSTAL SERVICES) และสมาคมสหกรณ์ (COOPERATIVE ASSOCIATIONS)

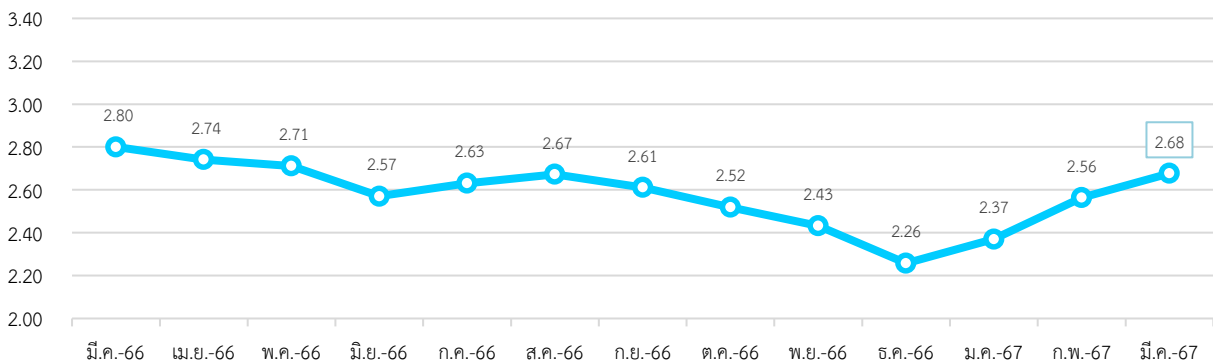
3. สถานการณ์การว่างงานของญี่ปุ่น (Unemployment)

- จำนวนผู้ว่างงาน เดือนมีนาคม 2567 ประมาณ 1.85 ล้านคน
- %MoM (มีนาคม 2567 เทียบกับ กุมภาพันธ์ 2567) 4.52 %
- %YoY (มีนาคม 2567 เทียบกับ มีนาคม 2566) -4.15 %

เดือนมีนาคม 2567 มีผู้ว่างงาน ประมาณ 1.85 ล้านคน คิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 2.68 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ว่างงานเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 4.52 และลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ -4.15 (แผนภาพ 23 และ 24)

แผนภาพ 23: อัตราการว่างงานของญี่ปุ่น (Unemployment Rate)

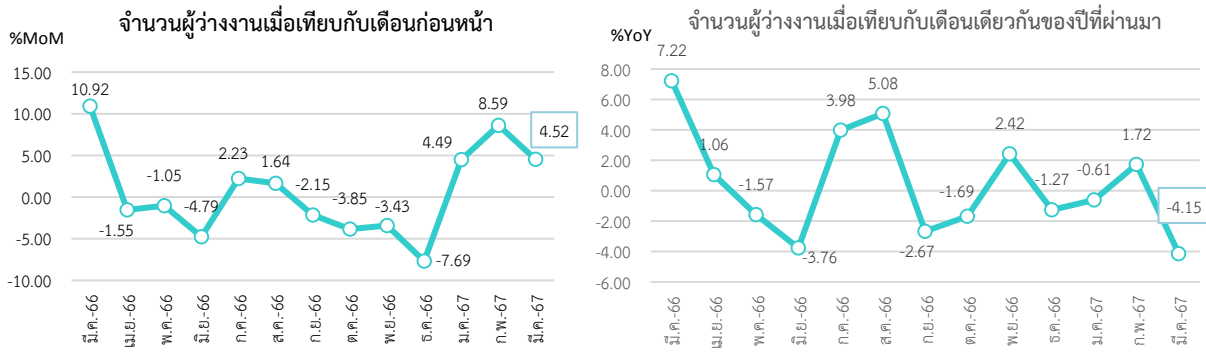
อัตราการว่างงาน (%)



ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 24: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของญี่ปุ่น

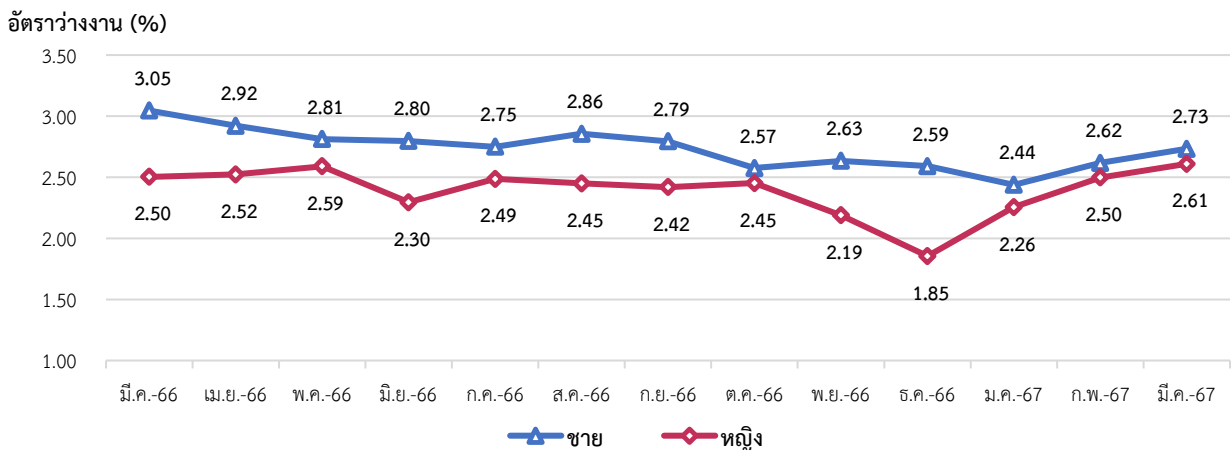


ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกอัตราการว่างงานตามเพศ พบว่า เพศชายมีอัตราว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 2.73 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิง อัตราว่างงานอยู่ที่ร้อยละ 2.61 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเช่นเดียวกัน (แผนภาพ 25)

แผนภาพ 25: อัตราการว่างงานของญี่ปุ่น จำแนกตามเพศ (Unemployment Rate by Sex)



ที่มา: National Statistics of Japan

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

4. ค่าจ้างขั้นต่ำของญี่ปุ่น

พระราชบัญญัติค่าจ้างขั้นต่ำ พ.ศ. 2502 (Minimum Wage Act. 1959) ระบุว่า การกำหนดหรือทบทวนอัตราค่าจ้างขั้นต่ำเป็นอำนาจหน้าที่ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข แรงงาน และสวัสดิการญี่ปุ่น หรือหัวหน้าสำนักงานแรงงานจังหวัด โดยสามารถรับฟังความคิดเห็นประกอบการพิจารณาจากสภาค่าจ้างกลาง (Central Minimum Wage Council) และสภาค่าจ้างจังหวัด (Local Minimum Wage Council) (องค์ประกอบของสภา ได้แก่ ผู้แทนลูกจ้าง ผู้แทนนายจ้าง และบุคคลที่ยอมรับจากสังคมในสัดส่วนที่เท่าเทียมกัน) จากนั้นจะเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (นายจ้าง - ลูกจ้าง) แสดงความคิดเห็น กรณีมีคำร้องคัดค้าน กระทรวงสาธารณสุข แรงงาน และสวัสดิการ หรือสำนักงานแรงงานจังหวัดจะต้องหาเหตุผลต่อคำร้องคัดค้านนั้น ๆ จากสภาค่าจ้างกลางและสภาค่าจ้างจังหวัด แล้วรัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข แรงงาน และสวัสดิการ หรือหัวหน้าสำนักงานแรงงานจังหวัดจึงจะตัดสินใจกำหนดอัตราค่าจ้างขั้นต่ำ

การกำหนดอัตราค่าจ้างขั้นต่ำจังหวัดของญี่ปุ่นจะพิจารณาโดยใช้ข้อมูล สถิติและผลการสำรวจหลายอย่างประกอบกัน โดยพิจารณา 3 ประเด็นหลักในจังหวัด (มาตรา 9 ของ พ.ร.บ. ค่าจ้างขั้นต่ำ) คือ

กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

1) ค่าใช้จ่ายในการดำรงชีพของลูกจ้าง 2) ค่าจ้างของลูกจ้างที่ทำงานในประเภทงานที่คล้ายกัน 3) ความสามารถในการจ่ายค่าจ้างของนายจ้างกิจการทั่ว ๆ ไป โดยในทางปฏิบัติอัตราค่าจ้างขั้นต่ำรายชั่วโมงของจังหวัดมีการเสนอพิจารณาและประกาศทุกปี ปีละ 1 ครั้ง โดยกระทรวงสาธารณสุข แรงงานและสวัสดิการญี่ปุ่น (ประกาศช่วงเดือนสิงหาคมของทุกปีและเริ่มบังคับใช้ช่วงเดือนตุลาคมในปีเดียวกัน)

ปัจจุบันรัฐบาลญี่ปุ่นประกาศปรับอัตราค่าจ้างขั้นต่ำประจำปี โดยเพิ่มขึ้นจาก 961 เยนต่อชั่วโมง เป็น 1,004 เยนต่อชั่วโมง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.47 (อ้างอิงจากการคำนวณของสำนักงานแรงงานในประเทศญี่ปุ่น) (ประมาณ 240.78 บาท) มีผลบังคับใช้ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 เพื่อแก้ไขปัญหาเงินเฟ้อภายในประเทศเป็นสำคัญ

ที่มา: สำนักงานแรงงานในประเทศญี่ปุ่น

5. สถานการณ์เศรษฐกิจประเทศญี่ปุ่นเดือนมีนาคม 2567

- **ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศญี่ปุ่น ในไตรมาสที่ 1 ปี 2567 หดตัวร้อยละ (-0.2)** จากการขยายตัวร้อยละ 1.2 ในไตรมาสก่อนหน้า ตามการลดลงของภาคการผลิตโดยเฉพาะในหมวดยานยนต์ ซึ่งได้รับผลกระทบจากการผลิตเครื่องยนต์ดีเซลไม่ได้มาตรฐานของบริษัทผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่ของญี่ปุ่น สอดคล้องกับปริมาณการขายรถยนต์ใหม่ ที่ลดลงเมื่อเทียบกับไตรมาสแรกของปีก่อน เช่นเดียวกับมูลค่าการส่งออกที่ลดลงอย่างต่อเนื่องเป็นไตรมาสที่แปด นอกจากนี้ การอุปโภคบริโภคและการลงทุนภาคเอกชนยังได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ แผ่นดินไหวในช่วงเดือนมกราคม 2567

- **ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา** โดยอยู่ที่ระดับ 48.20 ซึ่งอยู่ในโซนหดตัวนับเป็นเดือนที่ 10 ติดต่อกัน ท่ามกลางการลดลงของผลผลิตและคำสั่งซื้อใหม่ ในขณะที่เดียวกันการจ้างงานเพิ่มขึ้นเป็นครั้งแรกในรอบสามเดือน ในขณะที่ระยะเวลาในการจัดส่งที่ยาวขึ้นยังคงดำเนินต่อไปเนื่องจากการหยุดชะงักในทะเลแดงและคลองปานามา

- **ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ปรับตัวเพิ่มขึ้น อยู่ที่ 107.20** ซึ่งแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์จากในเดือนก่อนหน้าที่ 106.90 โดยที่ดัชนีราคาผู้บริโภค CPI ในญี่ปุ่นเฉลี่ยอยู่ที่ 73.06 จุดตั้งแต่ปี พ.ศ. 2500 ถึง 2567 และต่ำสุดเป็นประวัติการณ์ 17.10 คะแนน ในเดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2500

- **ญี่ปุ่นขาดดุลการค้าต่อเนื่องกันเป็นปีที่สาม** ดัชนีดุลการค้าของปีงบประมาณ 2566 (1 เมษายน 2566 ถึง 31 มีนาคม 2567) ขาดดุลที่จำนวน 5.89 ล้านล้านเยน นับเป็นการขาดดุลต่อเนื่องกันเป็นปีที่สาม เป็นผลจากภาวะค่าเงินเยนอ่อนตัว (แต่อย่างไรก็ดี เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า นับว่าขาดดุลน้อยลงถึงร้อยละ 73.3 จากการขาดดุลที่ 22.06 ล้านล้านเยน ซึ่งในขณะนั้นเป็นการขาดดุลที่มากที่สุดเป็นประวัติการณ์) ทั้งนี้มูลค่าการนำเข้าสินค้ามีการปรับตัวลดลงจากปีก่อนหน้าร้อยละ 10.3 อันเป็นผลจากการชะลอตัวของราคาสินค้าประเภทพลังงาน และในส่วนของมูลค่าการส่งออกของปีงบประมาณ 2566 นั้น มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.7 จากการปรับตัวเพิ่มขึ้นของมูลค่าการส่งออกรถยนต์

- **จำนวนนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติของเดือนมีนาคม 2567 สูงที่สุดเป็นประวัติการณ์** จำนวนนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติที่เข้ามาในญี่ปุ่น เมื่อเทียบกับปี 2562 (ปีก่อนเกิดการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาหรือโควิด19) ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.6 จาก 2,760,136 คน เป็น 3,081,600 คน และเมื่อเทียบกับปีก่อนหน้ามีการปรับตัวเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 69.5 จาก 1,817,616 คน ซึ่งนับเป็นครั้งแรกที่ จำนวนนักท่องเที่ยวปรับตัวเพิ่มขึ้นแตะระดับ 3 ล้านคน และนับเป็นตัวเลขที่สูงที่สุดเป็นประวัติการณ์ ทั้งนี้ เนื่องจาก เดือนมีนาคมเป็นเดือนที่เริ่มเข้าสู่ฤดูใบไม้ผลิที่นักท่องเที่ยวชาวต่างชาตินิยมเดินทางเข้ามาเที่ยวญี่ปุ่น เพื่อชมดอกซากุระ ประกอบกับภาวะค่าเงินเยนอ่อนตัว

- บริษัทรายใหญ่ในญี่ปุ่นมีมติปรับขึ้นค่าจ้างสูงสุดเป็นประวัติการณ์ ในการประชุมขึ้นค่าจ้างประจำปี เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2567 สภาแรงงานเหล็กและโลหะแห่งชาติญี่ปุ่น (Japan Council of Metal Workers Union) ซึ่งมีสมาชิกเป็นผู้ประกอบการรายใหญ่ อาทิบริษัท Honda Motor และบริษัท Suzuki Motor Corporation บริษัท Omron Corporation หรือบริษัทผู้ผลิตชิ้นส่วนประกอบระบบโรงงานอัตโนมัติ ได้มีมติให้ปรับขึ้นค่าจ้างสูงสุดในรอบ 3 ทศวรรษ โดยบริษัท Toyota Motor Corporation หรือบริษัทผลิตรถยนต์รายใหญ่ และเรียกได้ว่าเป็นบริษัทผู้กำหนดแนวทางการเจรจาค่าจ้างประจำปี ได้มีมติเห็นชอบตามความต้องการของสหภาพแรงงานของบริษัท Toyota Motor Corporation ได้เรียกร้อง โดยปรับขึ้นค่าจ้างจำนวน 28,440 เยน/เดือน ซึ่งถือว่าสูงที่สุดนับตั้งแต่ปี 2542 และบริษัท Nissan Motor ได้มีมติให้ปรับขึ้นค่าจ้างจำนวน 18,000 เยน/เดือน นับเป็นการปรับเพิ่มขึ้นสูงสุดเป็นประวัติการณ์นับตั้งแต่ปี 2548 นอกจากนี้บริษัท Hitachi ผู้ผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้ารายใหญ่ได้มีมติให้ปรับขึ้นอัตราค่าจ้างขั้นต่ำจำนวน 13,000 เยน/เดือน ตามที่สหภาพแรงงานของบริษัท Hitachi เรียกร้อง ซึ่งนับเป็นการปรับเพิ่มขึ้นสูงสุดนับตั้งแต่ปี 2541 และผลการเจรจาปรับขึ้นค่าจ้างของบริษัทรายใหญ่นี้จะส่งผลกระทบต่อการตัดสินใจปรับขึ้นค่าจ้างของบริษัทขนาดกลางและขนาดย่อม (Small and Medium Enterprises: SMEs) ด้วย ดังนั้นมีความเป็นไปได้ที่บริษัท SMEs จะยอมปรับขึ้นค่าจ้างเพื่อเป็นการรักษาจำนวนลูกจ้างถึงแม้ผลกำไรจะยังไม่ดีขึ้นก็ตาม

ที่มา: Trading Economics, สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง
เรียบเรียงโดย: กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

สถานการณ์กำลังแรงงานของเกาหลีใต้ (Labour Force in Republic of Korea)

Highlight สถานะเศรษฐกิจ

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเกาหลีใต้ (GDP) ไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 3.40 เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ผ่านมา โดยได้แรงหนุนจากการส่งออกที่ปรับตัวสูงขึ้น และการอุปโภคบริโภคในภาคเอกชนเพิ่มขึ้น ส่วนการลงทุนด้านสาธารณูปโภคลดลง ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 113.94 โดยเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ส่วนหนึ่งเป็นผลจากราคาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) ลดลงเป็น 49.80 จากเดือนก่อนหน้า โดยทั้งปริมาณผลผลิตและยอดคำสั่งซื้อใหม่ต่างปรับตัวลดลง รวมถึงอุปสงค์ที่อ่อนแอและเศรษฐกิจภายในประเทศที่ซบเซาได้ฉุดรั้งการผลิตและยอดขาย ในส่วนของยอดส่งออกเดือนมีนาคม 2567 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อนหน้า ส่วนการนำเข้าลดลง ส่งผลให้เกาหลีใต้มียอดเกินดุลการค้าที่ระดับ 4.28 พันล้านดอลลาร์ สาเหตุจากยอดการส่งออกชิปที่พุ่งขึ้น ยอดการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ (FDI) พุ่งกว่าร้อยละ 25 ในไตรมาสที่ 1 ปี 2567 โดยยอด FDI ในอุตสาหกรรมการผลิตพุ่งขึ้นถึงร้อยละ 99.2 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อนหน้า ธนาคารกลางเกาหลีใต้ (BOK) นำเสนอมตรการให้รับพนักงานต่างชาติมาทำงานดูแลเด็กและผู้สูงอายุ และอนุญาตให้จ่ายค่าจ้างในอัตราที่ต่ำกว่าค่าจ้างขั้นต่ำได้เพื่อรับมือกับปัญหาท้าทายทางเศรษฐกิจอันเป็นผลจากสังคมผู้สูงอายุ

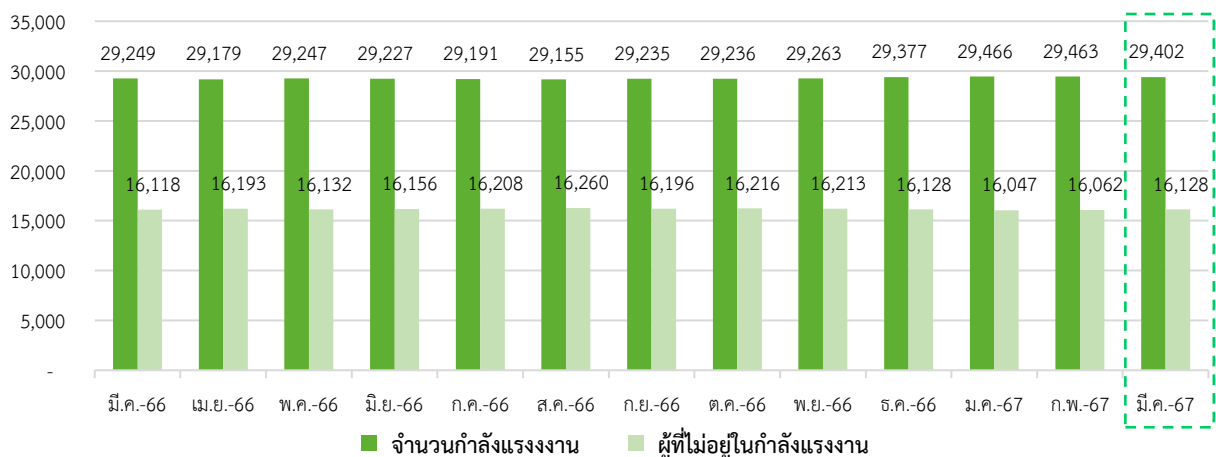
Highlight สถานะด้านแรงงาน

1. สถานการณ์กำลังแรงงานของเกาหลีใต้ (Labour Force)

ประชากรที่มีอายุ 15 ปี ขึ้นไป เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 45.53 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา โดยแบ่งออกเป็น 1) กำลังแรงงาน ประมาณ 29.40 ล้านคน (ร้อยละ 64.58 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ ประมาณ 28.57 ล้านคน และผู้ว่างงาน ประมาณ 0.83 ล้านคน และ 2) ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 16.13 ล้านคน (ร้อยละ 35.42 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) (แผนภาพ 26 และ 27)

แผนภาพ 26: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour force and People not in the labour force)

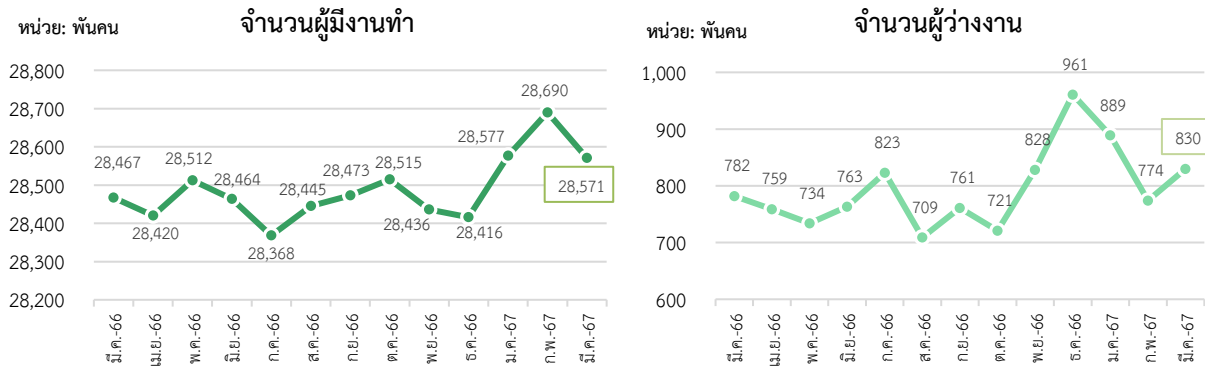
หน่วย: พันคน



ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 27: จำนวนผู้มีงานทำและจำนวนผู้ว่างงานของเกาหลีใต้

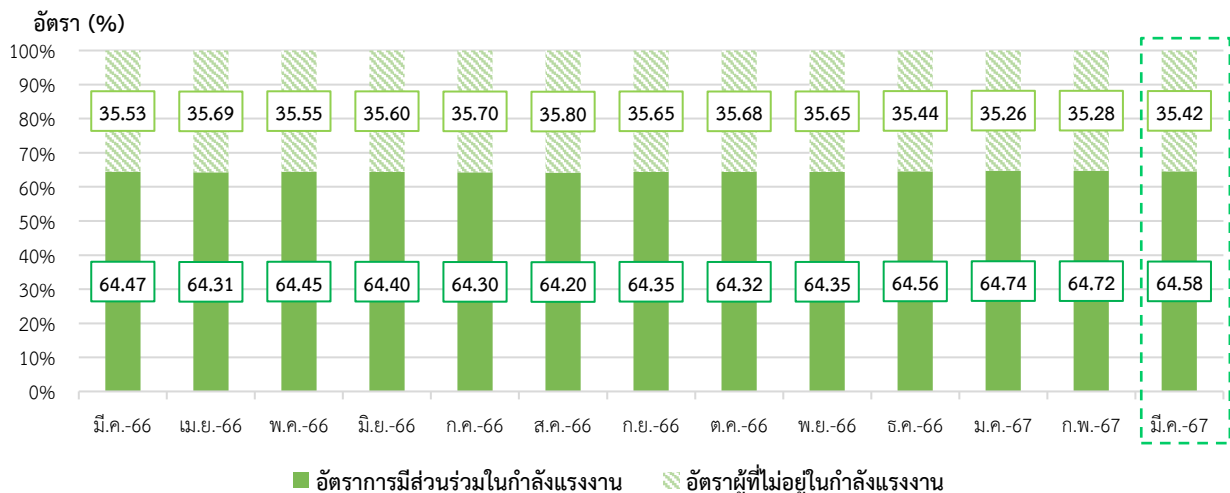


ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน เดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ร้อยละ 64.58 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งสามารถอธิบายได้ว่า หากมีประชากรวัยทำงานอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 100 คน จะเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 65 คน สำหรับอัตราผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน อยู่ที่ร้อยละ 35.42 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 28)

แผนภาพ 28: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour Force Participation Rate and Outside Labour Force Rate)



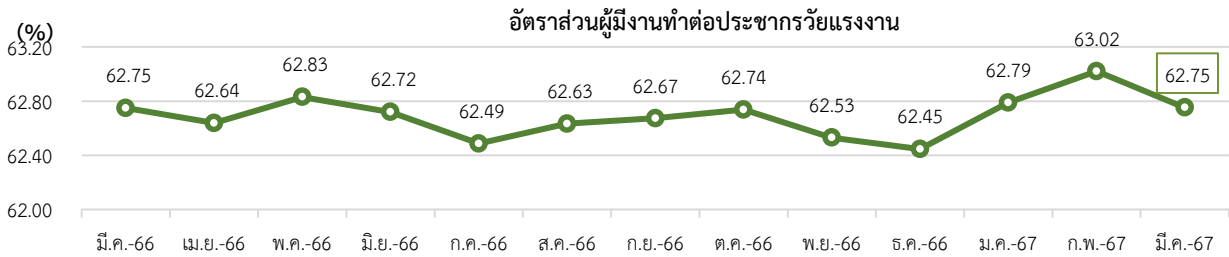
ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

2. สถานการณ์การจ้างงานของเกาหลีใต้ (Employment Situation)

ผู้มีงานทำ เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 28.57 ล้านคน คิดเป็นอัตราส่วนผู้มีงานทำ ต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 15 ปีขึ้นไป (จำนวน 45.53 ล้านคน) อยู่ที่ร้อยละ 62.75 ทั้งนี้ จำนวนผู้มีงานทำ ลดลงจากเดือนที่ผ่านมาคิดเป็นร้อยละ -0.41 และเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.37 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกัน ในปีที่ผ่านมา (แผนภาพ 29)

แผนภาพ 29: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน (Employment to Population Ratio)

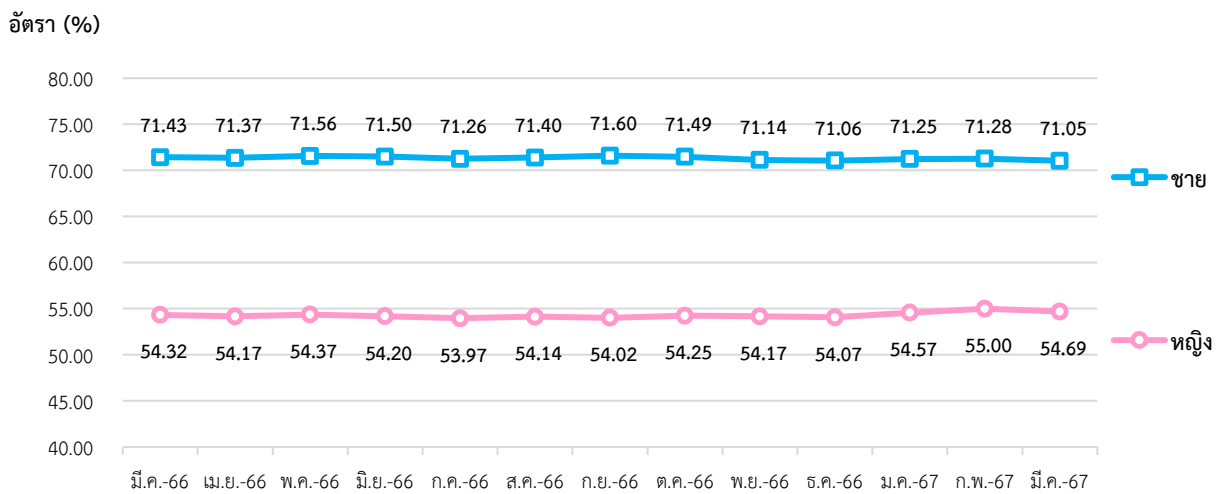


ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกตามเพศ อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานเพศชาย อยู่ที่ร้อยละ 71.05 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิงอยู่ที่ร้อยละ 54.69 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมาเช่นเดียวกัน (แผนภาพ 30)

แผนภาพ 30: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน จำแนกตามเพศ (Employment to Population Ratio by Sex)



ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

จำนวนผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม เดือนมีนาคม 2567 ประกอบด้วย 1) ผู้มีงานทำในภาคเกษตร ประมาณ 1.47 ล้านคน และ 2) ผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร ประมาณ 27.10 ล้านคน โดยคิดเป็นร้อยละ 5.14 และ 94.86 ของผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (%MoM) ได้แก่ กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล (ร้อยละ 10.14) กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์ (ร้อยละ 2.13) กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค (ร้อยละ 1.93) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ (ร้อยละ -5.05) การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ (ร้อยละ -4.51) และกิจกรรมด้านสุขภาพ และงานสังคมสงเคราะห์ (ร้อยละ -3.10) (แผนภาพ 31)

สำหรับอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา (%YoY) ได้แก่ ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ (ร้อยละ 8.05) กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค (ร้อยละ 7.38) และข้อมูลข่าวสาร และการสื่อสาร (ร้อยละ 6.55) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ กิจกรรมการจ้างงานในครัวเรือนส่วนบุคคล (ร้อยละ -7.32) การจัดหา การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย (ร้อยละ -7.05) และเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง (ร้อยละ -4.80) (แผนภาพ 31)

แผนภาพ 31: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม (Employed Person by Industry)



ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

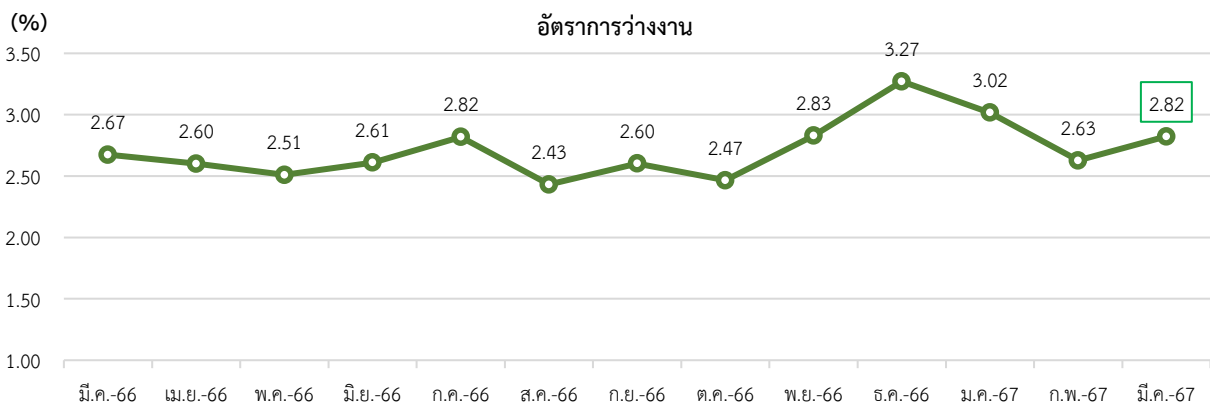
หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

3. สถานการณ์การว่างงานของเกาหลีใต้ (Unemployment)

จำนวนผู้ว่างงาน เดือนมีนาคม 2567 ประมาณ 8.30 แสนคน
 - %MoM (มีนาคม 2567 เทียบกับ กุมภาพันธ์ 2567) 7.24 %
 - %YoY (มีนาคม 2567 เทียบกับ มีนาคม 2566) 6.14 %

เดือนมีนาคม 2567 มีผู้ว่างงาน ประมาณ 8.30 แสนคน คิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 2.82 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ว่างงานเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 7.24 และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 6.14 (แผนภาพ 32 และ 33)

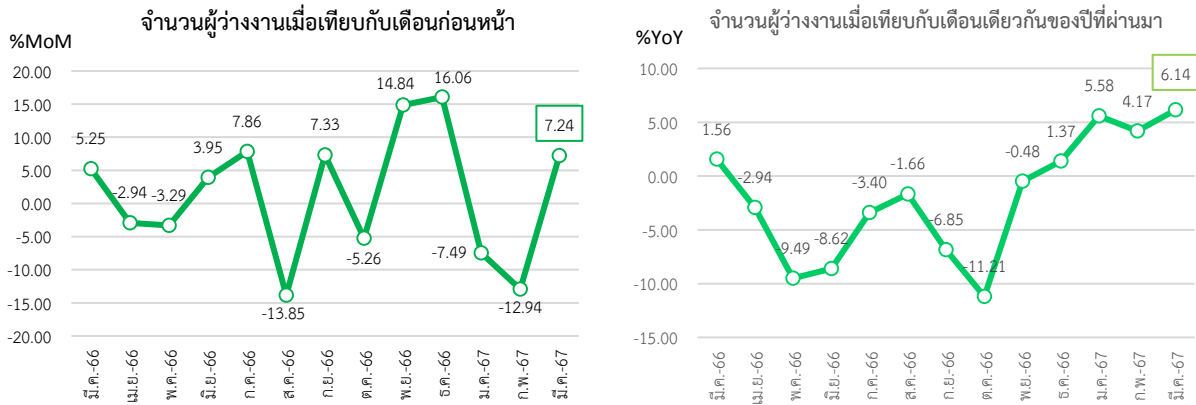
แผนภาพ 32: อัตราการว่างงานของเกาหลีใต้ (Unemployment Rate)



ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 33: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของเกาหลีใต้

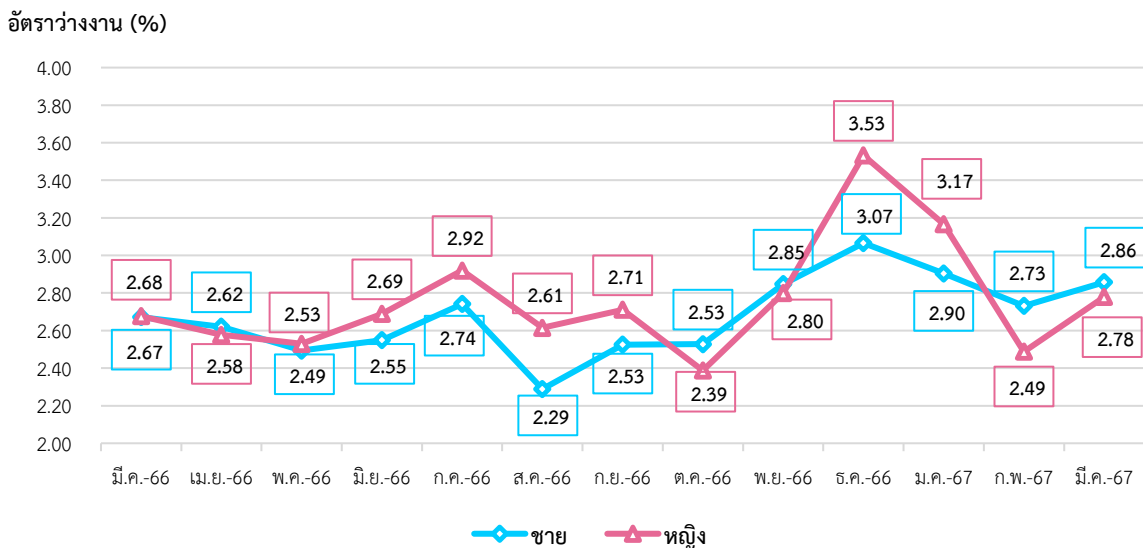


ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกอัตราการว่างงานตามเพศ พบว่า เพศชายมีอัตราว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 2.86 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิงมีอัตราการว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 2.78 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเช่นเดียวกัน (แผนภาพ 34)

แผนภาพ 34: อัตราการว่างงานของเกาหลีใต้ จำแนกตามเพศ (Unemployment Rate by Sex)



ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

4. ค่าจ้างขั้นต่ำของเกาหลีใต้

ค่าจ้างขั้นต่ำในเกาหลีใต้ ถูกกำหนดโดยคณะกรรมการค่าจ้างขั้นต่ำ ภายใต้การดำเนินงานของกระทรวงแรงงาน (Ministry of Employment and labor) โดยมีคณะกรรมการค่าจ้างขั้นต่ำ จำนวน 27 คน ตัวแทนฝ่ายลูกจ้างและนายจ้างจำนวนฝ่ายละ 9 คน และตัวแทนจากเจ้าหน้าที่และนักวิชาการจำนวน 9 คน กรรมการค่าจ้างขั้นต่ำจะดำเนินการทบทวนและตัดสินใจกำหนดระดับค่าจ้างขั้นต่ำใหม่ในทุกปี ร่วมปรึกษาหารือและพิจารณาค่าจ้างขั้นต่ำ ทบทวนการจำแนกค่าจ้างแต่ละประเภทตามความเหมาะสม คำนึงว่าและเสนอแนวคิดสำหรับการพัฒนาระบบค่าจ้างขั้นต่ำ ซึ่งวัตถุประสงค์ของกรรมการค่าจ้างขั้นต่ำ คือ การมีส่วนร่วมช่วยสนับสนุนในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ โดยการประกันระดับค่าจ้างขั้นต่ำสำหรับแรงงานและพัฒนาคุณภาพชีวิตแรงงานในประเทศ

กระทรวงแรงงานของเกาหลีใต้ มีมติปรับอัตราค่าแรงงานขั้นต่ำรายชั่วโมงเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 ในปี 2567 โดยกำหนดอัตราค่าแรงขั้นต่ำรายชั่วโมงอยู่ที่ 9,860 วอน สำหรับลูกจ้างที่ทำงาน 40 ชั่วโมงต่อสัปดาห์ ค่าแรงขั้นต่ำรายเดือนในปี 2567 จะอยู่ที่ 2,060,740 วอน ค่าแรงขั้นต่ำจำนวนนี้เพิ่มขึ้นจากเดิม 240 วอน จาก 9,620 วอน เป็น 9,860 วอน มีผลบังคับใช้แล้วตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567

ที่มา: Minimum Wage Commission Republic of Korea, Ministry of Employment and Labor (Republic of Korea)

5. สถานการณ์เศรษฐกิจของเกาหลีใต้เดือนมีนาคม 2567

- **ผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศเกาหลีใต้ ไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 3.4** เพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ผ่านมา และสูงกว่าไตรมาสเดียวกันของปีก่อนหน้า ซึ่งเป็นอัตราการขยายตัวที่รวดเร็วที่สุดในรอบกว่าสองปี นับตั้งแต่ไตรมาสที่ 4 ของปี 2564 โดยได้แรงหนุนจากการส่งออกที่ปรับตัวสูงขึ้นร้อยละ 0.9 ขณะที่การอุปโภคบริโภคในภาคเอกชนเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 ส่วนการลงทุนด้านสาธารณูปโภคลดลงร้อยละ 0.8 ขณะที่การลงทุนด้านการก่อสร้างเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.7 และการใช้จ่ายของรัฐบาลปรับตัวขึ้นร้อยละ 0.7

- **ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่ที่ 113.94** โดยเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1 จากเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 จากเดือนเดียวกันของปีก่อน ส่วนหนึ่งเป็นผลจากราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.3 ในขณะที่ผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5

- **ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) ลดลงเป็น 49.8** จากเดือนก่อนหน้าที่ 50.7 บ่งชี้ว่ากิจกรรมธุรกิจภาคการผลิตหดตัวเป็นครั้งแรกในรอบ 3 เดือน โดยทั้งปริมาณผลผลิตและยอดคำสั่งซื้อใหม่ต่างก็ปรับตัวลดลงโดยบริษัทต่าง ๆ ระบุว่าอุปสงค์ที่อ่อนแอและเศรษฐกิจภายในประเทศที่ซบเซาได้ฉุดรั้งการผลิตและยอดขายอย่างไรก็ตามในด้านปัจจัยบวกคืออุปสงค์การส่งออกที่ปรับตัวขึ้นติดต่อกันเป็นเดือนที่ 3 ในอัตราที่แข็งแกร่งยิ่งขึ้น

- **ยอดส่งออกส่งออกเพิ่มขึ้นติดต่อกันเดือนที่ 6** ยอดส่งออกเดือนมีนาคมแตะที่ระดับ 5.65 หมื่นล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อน ส่วนการนำเข้าลดลงสู่ระดับ 5.22 หมื่นล้านดอลลาร์ ลดลงร้อยละ 12.3 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อน ส่งผลให้เกาหลีใต้มียอดเกินดุลการค้าที่ระดับ 4.28 พันล้านดอลลาร์ในเดือนมีนาคม สาเหตุจากยอดการส่งออกชิปที่พุ่งขึ้นซึ่งเป็นการเพิ่มขึ้นติดต่อกันเดือนที่ 5 และเป็นการปรับตัวขึ้นแข็งแกร่งที่สุดในรอบ 2 ปี ส่วนการส่งออกผลิตภัณฑ์จอแสดงผล (display) และผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ก็เพิ่มสูงขึ้นเช่นเดียวกัน นอกจากนี้การส่งออกเรือของเกาหลีใต้ในเดือนมีนาคมยังเพิ่มขึ้นกว่า 2 เท่า และเป็นการเพิ่มขึ้นเดือนที่ 8 ติดต่อกัน อุตสาหกรรมการส่งออกซึ่งเป็นกลไกสำคัญในการเติบโตทางเศรษฐกิจของเกาหลีใต้ฟื้นตัวขึ้นในเดือนตุลาคม 2566 หลังจากทีลดลงติดต่อกัน 13 เดือนก่อนหน้า

- **ยอดการลงทุนโดยตรงจากต่างประเทศ (FDI) พุ่งกว่าร้อยละ 25** ในไตรมาสที่ 1 ปี 2567 โดยยอด FDI ในอุตสาหกรรมการผลิตพุ่งขึ้นถึงร้อยละ 99.2 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อนหน้า แตะที่ 3.08 พันล้านดอลลาร์ ส่วนในภาคไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มขึ้นกว่าสองเท่าแตะ 1.45 พันล้านดอลลาร์ ในขณะที่การลงทุนในส่วนเครื่องจักร อุปกรณ์ และเครื่องมือแพทย์ เพิ่มขึ้นในอัตราเลขสองหลักแตะ 540 ล้านดอลลาร์ ด้านยอดการลงทุนในภาคการเงินและการประกันเพิ่มขึ้นในอัตราเลขสองหลักแตะ 2.19 พันล้านดอลลาร์

- **เสนอแผนจ้างต่างชาติค่าแรงถูกมาทำงานดูแลเด็ก-ผู้สูงอายุ หวังกู่วิกฤตประชากร** ธนาคารกลางเกาหลีใต้ (BOK) นำเสนอมาตรการให้รับพนักงานต่างชาติมาทำงานดูแลเด็กและผู้สูงอายุ และอนุญาตให้จ่ายค่าจ้างพนักงานต่างชาติในอัตราที่ต่ำกว่าค่าจ้างขั้นต่ำได้ เพื่อรับมือกับปัญหาท้าทายทางเศรษฐกิจอันเป็นผลจากสังคมผู้สูงอายุ หากมีการปฏิบัติตามข้อเสนอดังกล่าวจริง จะถือเป็นการเปลี่ยนแปลงครั้งสำคัญจากมาตรฐานการจ้างงานแรงงานต่างด้าวของเกาหลีใต้ แม้ว่าในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมาเกาหลีใต้จะยอมรับแรงงานต่างชาติในจำนวนที่เพิ่มขึ้นอย่างมากแล้วก็ตาม แต่พวกเขาทั้งหมดก็มีสิทธิ์ได้รับค่าแรงขั้นต่ำเท่ากับคนในท้องถิ่น

- บริษัทใหญ่ ๆ ในเกาหลีใต้เพิ่มการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาในปี 2566 ยอดรวมการลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.4 และที่ 73.42 ล้านล้านวอน (5.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ) ในปี 2566 เพิ่มขึ้นจากระดับ 67.14 ล้านล้านวอนในปี 2565 ยอดขายและกำไรจากการดำเนินงานของบริษัทเหล่านี้ลดลง เนื่องจากเศรษฐกิจชะลอตัว แต่บริษัทต่างเดินหน้าใช้จ่ายในด้านการวิจัยและพัฒนาตามแผนเพื่อการเติบโตในอนาคต บริษัทซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ (Samsung Electronics) อยู่อันดับที่ 1 ด้านการใช้จ่ายในการวิจัยและพัฒนา โดยใช้จ่ายไป 28.35 ล้านล้านวอนในปี 2566 ซึ่งเพิ่มขึ้นร้อยละ 14 เมื่อเทียบเป็นรายปี นอกจากนี้บรรดาบริษัทชั้นนำ 10 อันดับแรกของเกาหลีใต้ รวมถึง แอลจี อิเลคโทรนิคส์ (LG Electronics), เอสเค ไฮนิคส์ (SK Hynix), ฮุนได มอเตอร์ (Hyundai Motors), แอลจี เคมี (LG Chem), ฮุนได โมบิส (Hyundai Mobis) และกาเกา (Kakao Corp.) ยังลงทุนด้านการวิจัยและพัฒนาโดยรวมคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 70 ของทั้งหมด

- ลงทุนในด้าน AI หนุนเสริมแกร่งห่วงโซ่อุปทานในประเทศ เกาหลีใต้จะลงทุนมูลค่า 9.4 ล้านล้านวอน (6.94 พันล้านดอลลาร์) ในด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ภายในปี 2570 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการรักษาตำแหน่งผู้นำระดับโลกด้านเซมิคอนดักเตอร์ที่ล้ำสมัย รวมถึงกองทุนแยกต่างหากมูลค่า 1.4 ล้านล้านวอน เพื่อส่งเสริมบริษัทเซมิคอนดักเตอร์ด้าน AI นั้น มีขึ้นเนื่องจากเกาหลีใต้ต้องการก้าวให้ทันประเทศต่าง ๆ เช่น สหรัฐ, จีน และญี่ปุ่นที่ออกนโยบายจำนวนมากเพื่อหนุนการเสริมสร้างห่วงโซ่อุปทานเซมิคอนดักเตอร์ภายในประเทศ อุตสาหกรรมเซมิคอนดักเตอร์นั้นเป็นรากฐานที่สำคัญของเศรษฐกิจเกาหลีใต้ โดยในเดือนมีนาคม เกาหลีใต้จัดส่งเซมิคอนดักเตอร์แต่ละระดับสูงสุดในรอบ 21 เดือน ที่ระดับ 1.17 หมื่นล้านดอลลาร์ หรือคิดเป็นเกือบร้อยละ 20 ของการส่งออกทั้งหมด ทั้งนี้เกาหลีใต้ตั้งเป้าที่จะเป็น 1 ใน 3 ประเทศชั้นนำด้านเทคโนโลยี AI รวมถึงชิป และครองส่วนแบ่งของตลาดเซมิคอนดักเตอร์โลกร้อยละ 10 หรือมากกว่า ภายในปี 2573

ที่มา: Trading Economics, The Korea Economic Daily, กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เรียบเรียงโดย: กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

สถานการณ์กำลังแรงงานของสหรัฐอเมริกา (Labour Force in United States of America)

Highlight สภาวะเศรษฐกิจ

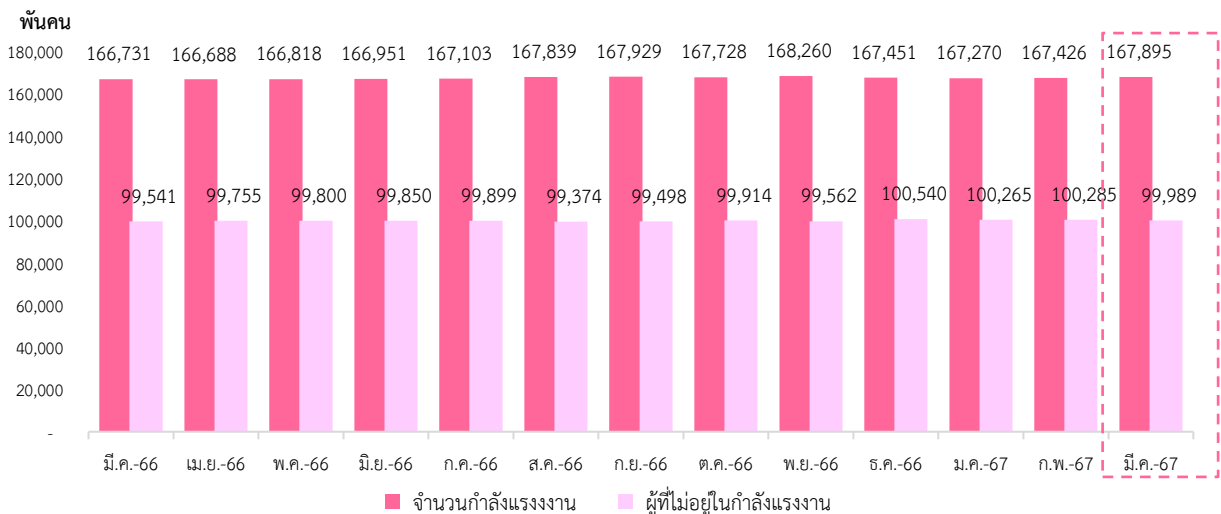
เศรษฐกิจสหรัฐฯ ไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 3.0 โดยเป็นผลมาจากการขยายตัวอย่างต่อเนื่องของการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน สอดคล้องกับความเชื่อมั่นของผู้บริโภคที่สูงขึ้น และตลาดแรงงานที่แข็งแกร่ง ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 312.33 ปรับตัวเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ปัจจัยส่วนหนึ่งมาจากราคาพลังงานและที่อยู่อาศัย มีสัดส่วนเกินครึ่งของการเพิ่มขึ้นของอัตราเงินเฟ้อในเดือนนี้ ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) อยู่ที่ระดับ 51.90 ปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เป็นสัญญาณของการปรับปรุงสภาพเศรษฐกิจในวงกว้างและความต้องการของตลาดที่ส่งผ่านไปยังการขยายการผลิตภาคอุตสาหกรรมของสหรัฐฯ ในส่วนของยอดขายบ้านใหม่ปรับเพิ่มขึ้นสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2565 โดยมีแรงหนุนของยอดขายบ้านใหม่จากภาคตะวันออกเฉียงเหนือของสหรัฐฯ ที่เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 28 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ท่ามกลางอัตราดอกเบี้ยสินเชื่อบ้านเฉลี่ย อายุ 30 ปีที่อยู่สูงกว่าร้อยละ 7 ต่อปี ดุลการค้าสินค้าและบริการขาดดุลรวม 69,400 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขาดดุลเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า ทั้งนี้พบว่าสหรัฐฯ นำเข้าสินค้าและบริการเพิ่มมากขึ้นแทนการซื้อสินค้าและบริการที่ผลิตภายในประเทศ โดยมีสาเหตุส่วนหนึ่งมาจากเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ที่แข็งค่าขึ้นทำให้สินค้าและบริการที่ผลิตในต่างประเทศมีราคาที่ต่ำลง

Highlight สภาวะด้านแรงงาน

1. สถานการณ์กำลังแรงงานของสหรัฐอเมริกา (Labour Force)

ประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 16 ปี ขึ้นไป เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 267.88 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา โดยแบ่งออกเป็น 1) กำลังแรงงาน ประมาณ 167.90 ล้านคน (ร้อยละ 62.67 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ ประมาณ 161.47 ล้านคน และผู้ว่างงาน ประมาณ 6.43 ล้านคน และ 2) ผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 99.99 ล้านคน (ร้อยละ 37.33 ของจำนวนประชากรวัยแรงงาน) ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 35 และ 36)

แผนภาพ 35: จำนวนกำลังแรงงานและผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour force & People not in the labour force)

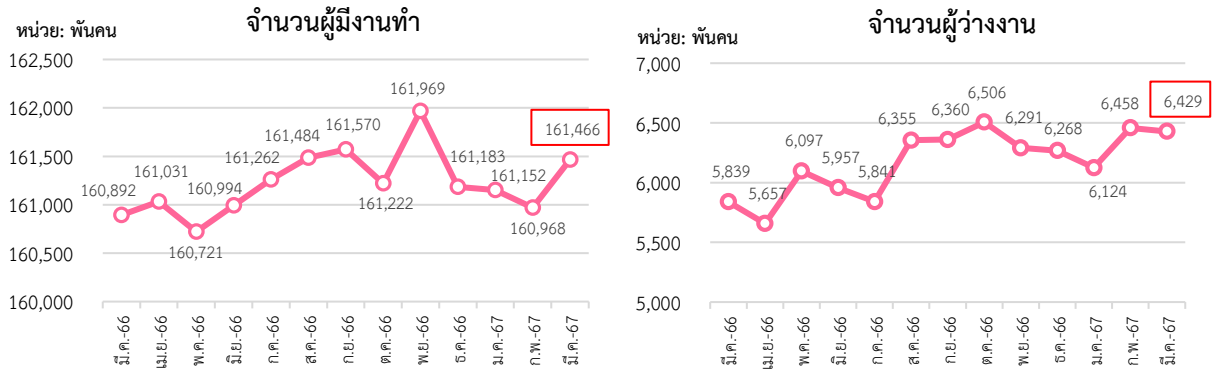


ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

แผนภาพ 36: จำนวนผู้มีงานทำและผู้ว่างงานของสหรัฐอเมริกา (Employed & Unemployed Persons)

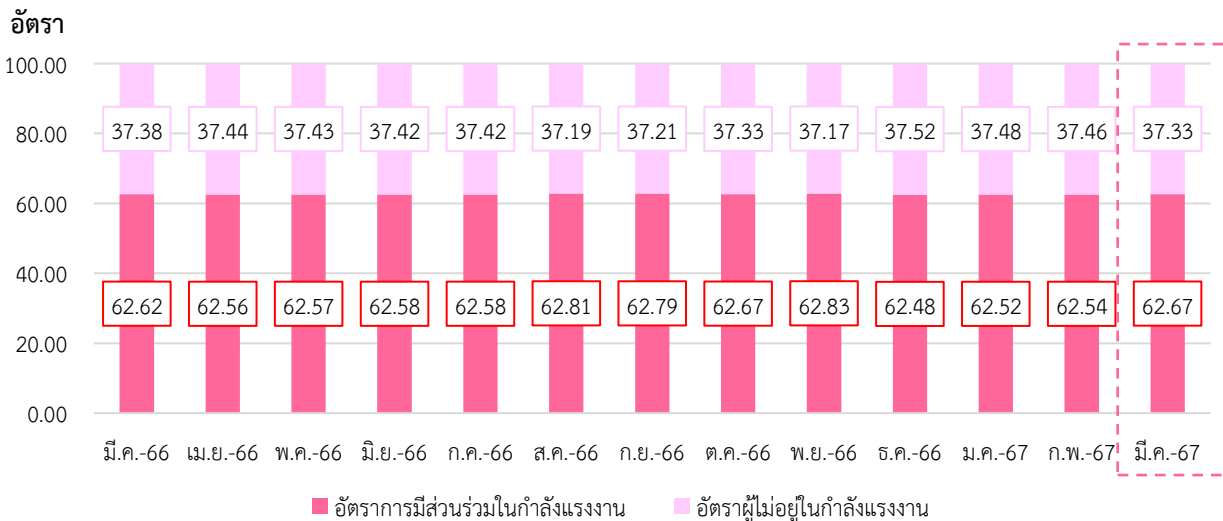


ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน เดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ร้อยละ 62.67 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งสามารถอธิบายได้ว่า หากมีประชากรวัยแรงงานอายุ 16 ปีขึ้นไป จำนวน 100 คน จะเป็นผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประมาณ 63 คน สำหรับอัตราส่วนผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน อยู่ที่ร้อยละ 37.33 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 37)

แผนภาพ 37: อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงานและอัตราผู้ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labour Force Participation Rate and Outside Labour Force Rate)



ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

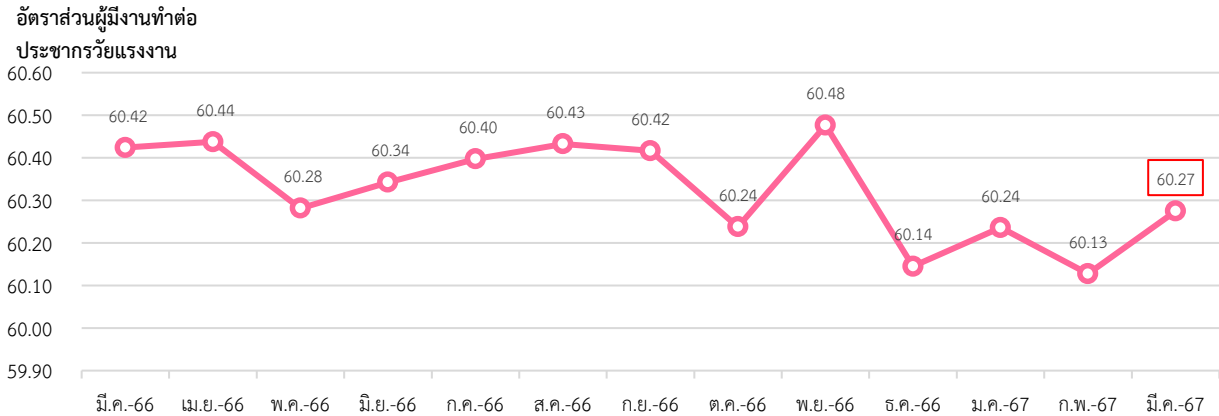
หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

2. สถานการณ์การจ้างงานของสหรัฐอเมริกา (Employment Situation)

ผู้มีงานทำ เดือนมีนาคม 2567 มีจำนวนประมาณ 161.47 ล้านคน เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ (0.31) และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.36

อัตราส่วนผู้ที่มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงานที่มีอายุ 16 ปีขึ้นไป (จำนวน 267.88 ล้านคน) อยู่ที่ร้อยละ 60.27 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 38)

แผนภาพ 38: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน (Employment to Population Ratio)

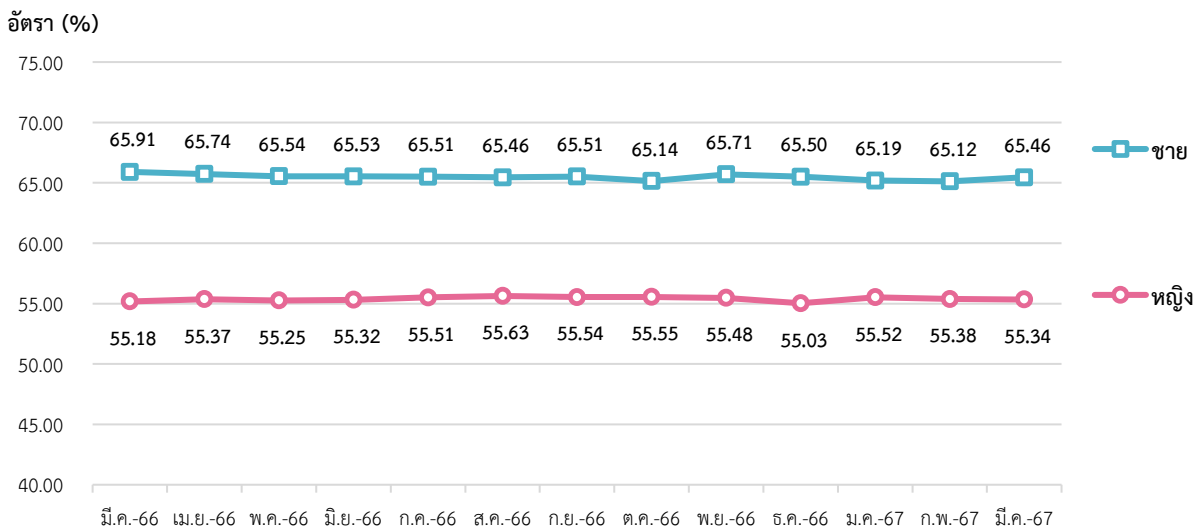


ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกตามเพศ อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน เพศชาย อยู่ที่ร้อยละ 65.46 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิง อยู่ที่ร้อยละ 55.34 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 39)

แผนภาพ 39: อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อจำนวนประชากรวัยแรงงาน จำแนกตามเพศ (Employment to Population Ratio by Sex)



ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

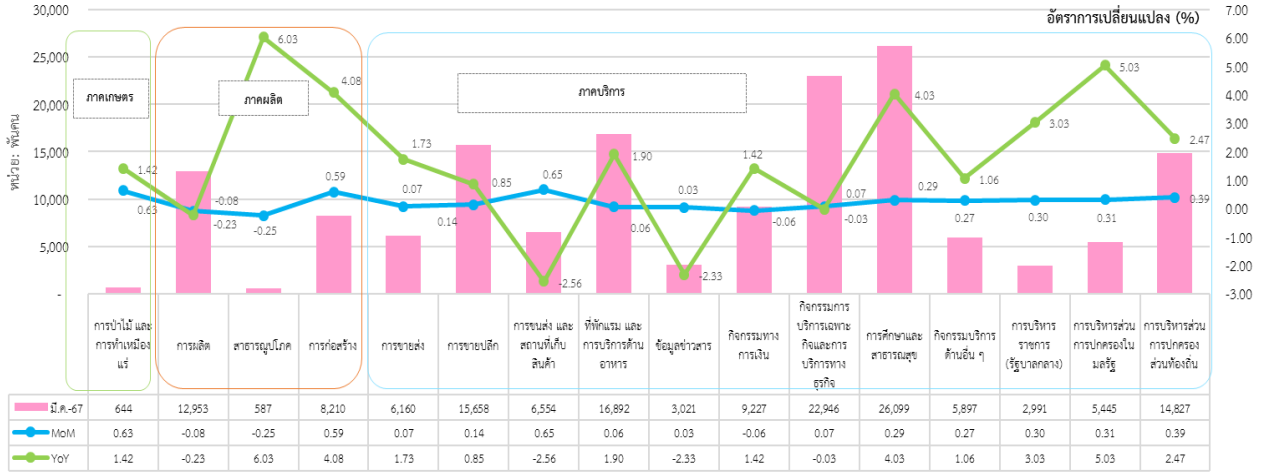
หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

จำนวนผู้มีงานทำในภาคอุตสาหกรรม เดือนมีนาคม 2567 ประกอบด้วย 1) ผู้มีงานทำในภาคเกษตร ประมาณ 0.64 ล้านคน และ 2) ผู้มีงานทำนอกภาคเกษตร ประมาณ 157.47 ล้านคน โดยคิดเป็นร้อยละ 0.41 และ 99.59 ของผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา (%MoM) ได้แก่ การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า (ร้อยละ 0.65) การป่าไม้ และการทำเหมืองแร่ (ร้อยละ 0.63) และ การก่อสร้าง (ร้อยละ 0.59) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวมี 3 อุตสาหกรรม ได้แก่ สาธารณูปโภค (ร้อยละ -0.25) การผลิต (ร้อยละ -0.08) และ กิจกรรมทางการเงิน (-0.06)

สำหรับอุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานขยายตัวสูงสุด 3 อันดับแรก เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา (%YoY) ได้แก่ สาธารณูปโภค (ร้อยละ 6.03) การบริหารส่วนการปกครองในมลรัฐ (ร้อยละ 5.03) และ การก่อสร้าง (ร้อยละ 4.08) ในขณะที่อุตสาหกรรมที่มีการจ้างงานหดตัวสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ การขนส่ง และสถานที่เก็บสินค้า (ร้อยละ -2.56) ข้อมูลข่าวสาร (ร้อยละ -2.33) และการผลิต (ร้อยละ -0.23) (แผนภาพ 40)

แผนภาพ 40: จำนวนผู้มีงานทำ จำแนกตามอุตสาหกรรม (Employed Person by Industry)



ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

หมายเหตุ: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS เผยแพร่ข้อมูลจำนวนผู้มีงานทั้งหมด เดือนมีนาคม 2567 จำนวน 161,466,000 คน (แผนภาพ 36) ซึ่งไม่ตรงกับจำนวนผู้มีงานทำทั้งหมดในภาคอุตสาหกรรมซึ่งมีจำนวน 158,111,000 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567) (แผนภาพ 40)

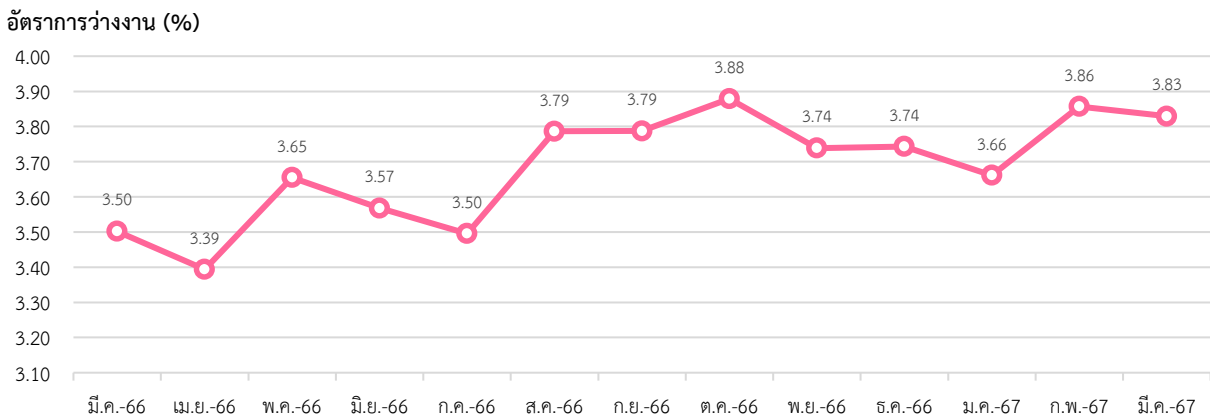
: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

3. สถานการณ์การว่างงานของสหรัฐอเมริกา (Unemployment)

- จำนวนผู้ว่างงาน เดือนมีนาคม 2567 ประมาณ 6.43 ล้านคน
- %MoM (มีนาคม 2567 เทียบกับ กุมภาพันธ์ 2567) (-0.45) %
- %YoY (มีนาคม 2567 เทียบกับ มีนาคม 2566) 10.10 %

เดือนมีนาคม 2567 มีผู้ว่างงาน ประมาณ 6.43 ล้านคน คิดเป็นอัตราการว่างงาน ร้อยละ 3.83 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ทั้งนี้ จำนวนผู้ว่างงานลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ (-0.45) และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 10.10 (แผนภาพ 41 และ 42)

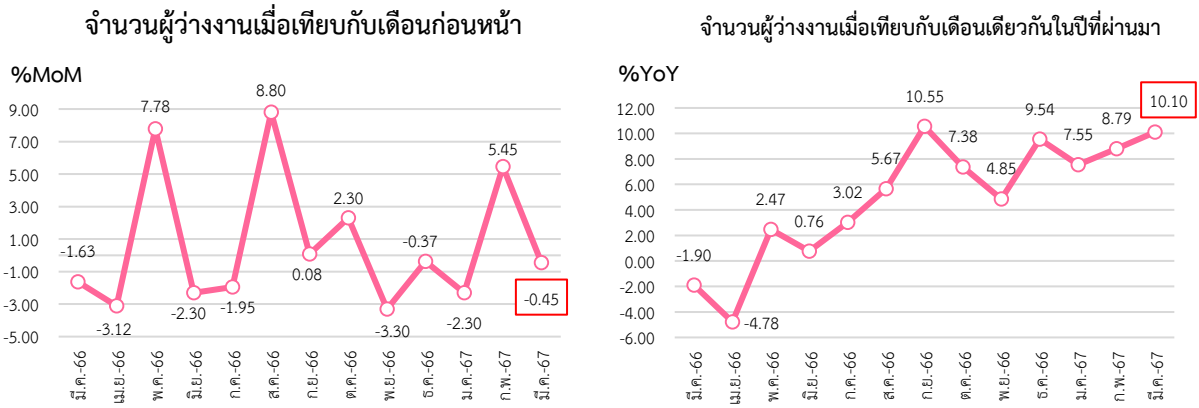
แผนภาพ 41: อัตราการว่างงานของสหรัฐอเมริกา (Unemployment Rate)



ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลผลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

แผนภาพ 42: อัตราการเปลี่ยนแปลงการว่างงานของสหรัฐอเมริกา

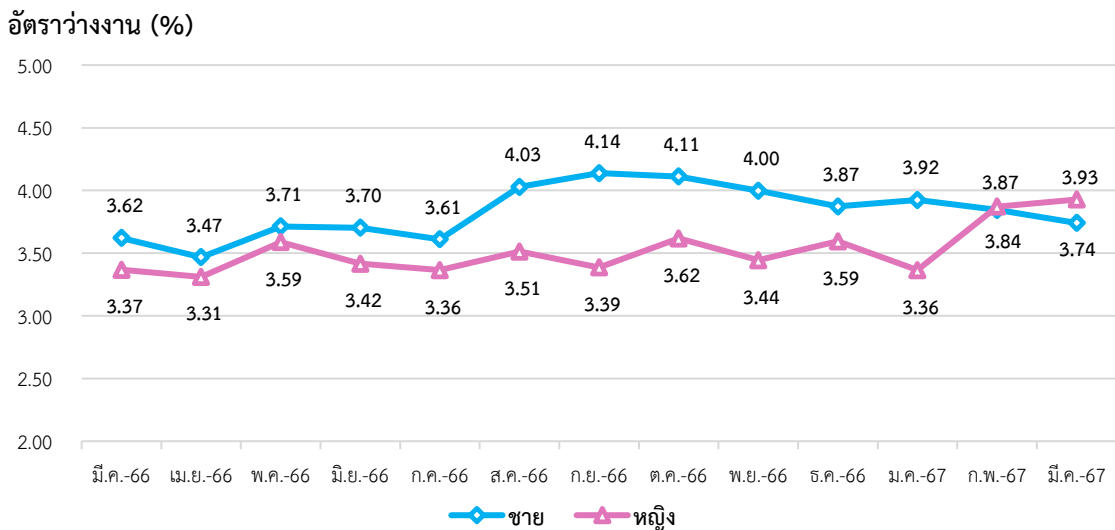


ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOUR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

หากจำแนกอัตราการว่างงานตามเพศ พบว่า เพศชาย มีอัตราการว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 3.74 ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ในขณะที่เพศหญิง มีอัตราการว่างงาน อยู่ที่ร้อยละ 3.93 เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา (แผนภาพ 43)

แผนภาพ 43: อัตราการว่างงานของสหรัฐอเมริกา จำแนกตามเพศ (Unemployment Rate by Sex)



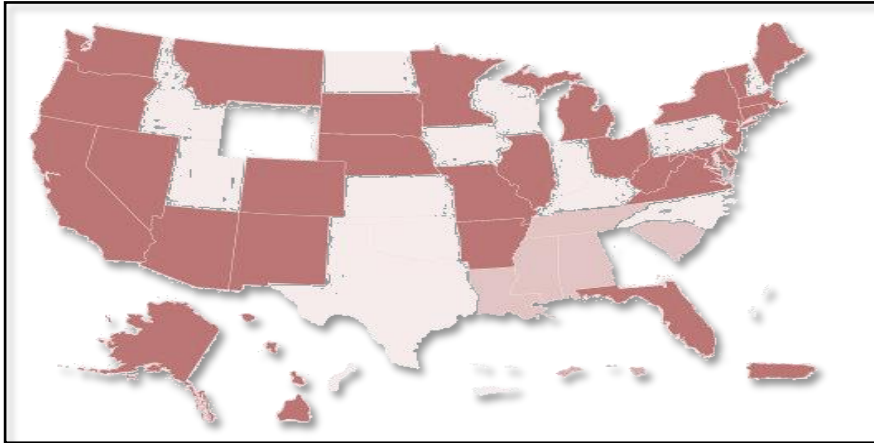
ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOUR STATISTICS

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

4. ค่าจ้างขั้นต่ำของสหรัฐอเมริกา

การเปลี่ยนแปลงกฎหมายค่าจ้างขั้นต่ำ ซึ่งพัฒนาจากมาตรฐานค่าจ้างขั้นต่ำและค่าจ้างรายชั่วโมงสูงสุด ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานแรงงานที่เป็นธรรม (Fair Labor Standards Act : FLSA) พ.ศ. 2531 โดยเป็นกฎหมายที่สหรัฐอเมริกา ใช้บังคับในเรื่องการจ้างแรงงานในสหรัฐฯ โดยมุ่งเน้นในเรื่องอัตราค่าแรงงานขั้นต่ำ จำนวนชั่วโมงการทำงาน การจ่ายค่าล่วงเวลาทำงาน (Overtime) และแรงงานในช่วงต้น (ประชากรที่มีอายุ 16 – 19 ปี) ในปัจจุบัน ค่าแรงขั้นต่ำซึ่งกำหนดโดยกระทรวงแรงงานสหรัฐฯ (US Department of Labor) มีอัตราชั่วโมงละ 7.25 เหรียญสหรัฐฯ (ประมาณ 260.71 บาท) อัตราดังกล่าวถือว่าเป็นอัตรามาตรฐานทั่วไปที่มีความเหมาะสมกับค่าครองชีพโดยรวม ทั้งนี้ สหรัฐอเมริกา ประกอบด้วย 50 มลรัฐ ซึ่งในแต่ละมลรัฐมีสภาวะเศรษฐกิจและดัชนีค่าครองชีพที่แตกต่างกันไป เป็นผลให้รัฐบาลมลรัฐกำหนดอัตราค่าจ้างขั้นต่ำขึ้นมาใช้เอง แต่บางมลรัฐไม่มีกฎหมายกำหนดค่าแรงขั้นต่ำ ดังนั้น จึงเป็นผลให้ค่าจ้างขั้นต่ำอาจจะไม่เท่ากันในแต่ละมลรัฐในสหรัฐอเมริกา (แผนภาพ 44)

แผนภาพ 44: ค่าจ้างขั้นต่ำของสหรัฐอเมริกา จำแนกตามมลรัฐ



- มลรัฐที่มีค่าจ้างขั้นต่ำสูงกว่าที่รัฐบาลกลางกำหนด
- มลรัฐที่มีค่าจ้างขั้นต่ำเท่ากับที่รัฐบาลกลางกำหนด
- มลรัฐที่มีค่าจ้างขั้นต่ำต่ำกว่าที่รัฐบาลกลางกำหนด
- มลรัฐที่ไม่มีกฎหมายกำหนดค่าจ้างขั้นต่ำ

ที่มา: U.S. DEPARTMENT OF LABOUR

หมายเหตุ: ประมวลข้อมูลโดยกลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

5. สถานการณ์เศรษฐกิจสหรัฐอเมริกาเดือนมีนาคม 2567

- เศรษฐกิจสหรัฐฯ ไตรมาสที่ 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 3.0 ต่อเนื่องจากร้อยละ 3.1 ในไตรมาสก่อนหน้า โดยเป็นผลมาจากการขยายตัวอย่างต่อเนื่องของการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน สอดคล้องกับความเชื่อมั่นของผู้บริโภคที่สูงขึ้น และตลาดแรงงานที่แข็งแกร่ง สะท้อนจากอัตราการว่างงานที่อยู่ระดับต่ำ นอกจากนี้การลงทุนในภาคที่อยู่อาศัยขยายตัวเร่งขึ้น เช่นเดียวกับภาคการผลิตที่ปรับตัวดีขึ้น ในขณะที่แรงขับเคลื่อนจากภาคการส่งออกลดลงตามการลดลงของการส่งออกสินค้าโดยเฉพาะก๊าซธรรมชาติเป็นสำคัญ

- ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) เท่ากับ 312.33 ปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า ทั้งนี้ CPI ในเดือนมีนาคม 2567 ที่เพิ่มขึ้นมีปัจจัยส่วนหนึ่งมาจากราคาพลังงานและที่อยู่อาศัย (Cost of Energy and Shelter) ที่มีสัดส่วนเกินครึ่งของการเพิ่มขึ้นของอัตราเงินเฟ้อในเดือนนี้ และการเพิ่มขึ้นอาจมีผลกระทบต่อแรงงาน เนื่องจากรายได้เฉลี่ยต่อชั่วโมงยังทรงตัวอยู่

- ดัชนีผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อภาคการผลิต (PMI) อยู่ที่ระดับ 51.90 ปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เป็นสัญญาณของการปรับปรุงสภาพเศรษฐกิจในวงกว้างและความต้องการของตลาดที่ส่งผ่านไปยังการขยายการผลิตภาคอุตสาหกรรมของสหรัฐฯเพิ่มเติม โดยมีอัตราการขยายตัวแต่ละระดับสูงสุดในรอบ 22 เดือน อัตราการจ้างงานเพิ่มขึ้นเช่นกัน แต่การเติบโตของคำสั่งซื้อใหม่ลดลง กิจกรรมการจัดซื้อและสต็อกของทั้งปัจจัยการผลิตและสินค้าสำเร็จรูปถูกลดขนาดลง

- ยอดขายบ้านใหม่ปรับเพิ่มขึ้นสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2565 โดยมีแรงหนุนของยอดขายบ้านใหม่จากภาคตะวันออกเฉียงเหนือของสหรัฐฯ ที่เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 28 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ท่ามกลางอัตราดอกเบี้ยสินเชื่อบ้านเฉลี่ย อายุ 30 ปีที่อยู่สูงกว่าร้อยละ 7 ต่อปี อย่างไรก็ตาม การเพิ่มขึ้นของยอดขายบ้านใหม่ในเดือนนี้ไม่สามารถเป็นตัวบ่งชี้ว่า ยอดขายบ้านใหม่ในอนาคตจะเป็นไปในทิศทางใด ทั้งนี้ ผู้สร้างบ้านมีการคาดการณ์ว่าอุปสงค์การซื้อบ้านใหม่จะลดลงและ ได้เริ่มลดการก่อสร้างบ้านใหม่เนื่องมาจากแรงกดดันของต้นทุนการกู้ยืมที่สูงขึ้นที่มีผลกระทบต่อความต้องการจากทั้งผู้ซื้อ และผู้ดำเนินธุรกิจสร้างบ้าน

- ดุลการค้าสินค้าและบริการของสหรัฐฯ (U.S. International Trade in Goods and Services) ในเดือนมีนาคม 2567 สหรัฐฯ ขาดดุลการค้าสินค้าและบริการรวม 69,400 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ขาดดุลเพิ่มขึ้น 500 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ คิดเป็นร้อยละ 0.1 เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า และเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.2 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน โดยในเดือนมีนาคม 2567 พบว่าสหรัฐฯ มีมูลค่าการส่งออกสินค้าและบริการ 257,600 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลง 5,300 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากเดือนที่ผ่านมาคิดเป็นร้อยละ 2.0 และเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2

เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อน และมีมูลค่าการนำเข้าสินค้าและบริการ 327,000 ล้านดอลลาร์ลดลง 5,400 ล้านดอลลาร์ จากเดือนที่ผ่านมาคิดเป็นร้อยละ 1.6 และเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.6 เมื่อเทียบจากเดือนเดียวกันของปีก่อน การขาดดุลการค้าสินค้าและบริการของสหรัฐฯ ที่เพิ่มขึ้นในเดือนมีนาคม 2567 ส่งผลให้เศรษฐกิจสหรัฐฯ ในไตรมาสแรกของปีชะลอตัวลง และอาจมีผลทำให้ GDP ในไตรมาสที่ 2 ของสหรัฐฯ มีการขยายตัวลดลง ทั้งนี้พบว่าสหรัฐฯ นำเข้าสินค้าและบริการเพิ่มมากขึ้นแทนการซื้อสินค้าและบริการที่ผลิตภายในประเทศ โดยมีสาเหตุส่วนหนึ่งมาจากเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ที่แข็งค่าขึ้นทำให้สินค้าและบริการที่ผลิตในต่างประเทศมีราคาต่ำลงเมื่อเทียบเป็นเงินดอลลาร์สหรัฐฯ

- **คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ที่ระดับเดิม** คณะกรรมการนโยบายการเงิน (FOMC) ทั้ง 12 คนมีมติเป็นเอกฉันท์ให้คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ที่ระดับเดิมที่ร้อยละ 5.25-5.50 และมีความเห็นตรงกันว่าขณะนี้เศรษฐกิจสหรัฐฯ มีการขยายตัวในอัตราที่มั่นคง การจ้างงานอยู่ในระดับที่แข็งแกร่งขณะที่อัตราการว่างงานยังคงอยู่ในระดับต่ำ ทั้งนี้อัตราเงินเฟ้อมีการปรับตัวลดลงในปีที่ผ่านมาแต่ยังไม่ได้อยู่ในระดับที่พอใจ และคณะกรรมการฯ มีความเห็นภาพรวมของเศรษฐกิจสหรัฐฯ ยังคงมีความไม่แน่นอนซึ่งมีผลโดยตรงกับความเสถียรของอัตราเงินเฟ้อในขณะนี้ จึงมีความเห็นตรงกันว่ายังไม่ใช่เวลาที่เหมาะสมในการปรับลดอัตราดอกเบี้ยฯ จนกว่าจะได้รับข้อมูลทางเศรษฐกิจเพิ่มเติมเพื่อสร้างความมั่นใจก่อนที่จะมีการปรับลดอัตราดอกเบี้ยฯ ต่อไป

ที่มา: Trading economics, สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง กระทรวงการคลัง
เรียบเรียงโดย: กลุ่มงานนโยบายเศรษฐกิจการแรงงานระหว่างประเทศ กองเศรษฐกิจการแรงงาน

Highlight สถานการณ์เศรษฐกิจที่น่าสนใจประจำเดือนเมษายน 2567

“แนวทางการปรับตัวของภาคอุตสาหกรรมไทยต่อสถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลก”

ปัญหาความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลกนับเป็นความเสี่ยงสำคัญต่อการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลก และเศรษฐกิจไทยในหลากหลายมิติ ไม่ว่าจะเป็นผลกระทบต่อราคาพลังงาน อาหาร ค่าขนส่ง และค่าระวางเรือที่เพิ่มสูงขึ้น การย้ายฐานการผลิตเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาความขัดแย้งภายในประเทศไปยังประเทศที่มีศักยภาพ ปัญหาการกีดกันทางการค้า การปรับขึ้นภาษีการสูญเสียทรัพยากร อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลกยังนับเป็นโอกาสต่อภาคอุตสาหกรรมไทย หากไทยมีการเตรียมความพร้อม และมีศักยภาพที่จะรองรับการย้ายฐานการผลิต และการจัดทำแผนในการดึงดูดการลงทุน และการสร้างความมั่นคงของห่วงโซ่อุปทานในภาคอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปัจจุบันนักลงทุนต่างชาติได้มีแนวโน้มการย้ายฐานการผลิตเข้ามาไทยเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยเฉพาะจากจีน และไต้หวัน ที่มีการขยายกำลังการผลิตในอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และยานยนต์ไฟฟ้า นอกจากนี้จะเป็นโอกาสที่ดีในการพัฒนาอุตสาหกรรมให้ตอบโจทย์ตลาดโลกแล้ว ยังเป็นการสนับสนุนการขยายตัวทางเศรษฐกิจของประเทศไทยได้ในระยะยาวอีกด้วย

แนวทางการปรับตัวของภาคอุตสาหกรรมไทยต่อสถานการณ์ภูมิรัฐศาสตร์และการเมืองโลก

1. ควรปรับสิทธิประโยชน์ให้สอดคล้องกับการดึงดูดนักลงทุนในการย้ายฐานการผลิต รวมทั้งเตรียมความพร้อมในด้านโครงสร้างพื้นฐานให้รองรับการลงทุนที่จะเกิดขึ้นในประเทศ ทั้งในเรื่องของการส่งเสริมให้เกิดการเผยแพร่เทคโนโลยี การพัฒนากำลังคน การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม และระบบโลจิสติกส์ เป็นต้น เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและดึงดูดเงินลงทุนจากต่างประเทศ และส่งเสริมให้ผู้ประกอบการใช้ประโยชน์จากการย้ายฐานการผลิตที่เข้ามาสู่ประเทศไทย พร้อมผลักดันการส่งผ่านทางเทคโนโลยี และองค์ความรู้
2. ควรสร้างความร่วมมือในการเชื่อมโยงภาคการผลิตกับภาคการค้า รวมทั้งเร่งเจรจาข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) ให้บรรลุเป้าหมาย เพื่อขยายการลงทุนและสร้างแต้มต่อให้กับผู้ประกอบการ รวมถึงการเร่งขยายตลาดที่มีศักยภาพที่ไม่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์ความขัดแย้ง
3. ควรมีมาตรการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นกับห่วงโซ่อุปทาน และภาคการส่งออก รวมถึงการดูแลต้นทุนการผลิตให้ผู้ประกอบการภายในประเทศสามารถแข่งขันได้ และการส่งเสริมการใช้พลังงานหมุนเวียนในภาคการผลิตเพื่อลดต้นทุนค่าไฟฟ้า
4. ผู้ประกอบการควรสร้างสมดุล และรักษาความยืดหยุ่นของห่วงโซ่อุปทานในการผลิต โดยกระจายแหล่งนำเข้าวัตถุดิบเพื่อลดความเสี่ยงการเกิดภาวะขาดแคลนวัตถุดิบ และลดสัดส่วนการพึ่งพาการนำเข้าวัตถุดิบเพื่อป้องกันการเกิดปัญหาหยุดชะงักของวัตถุดิบ
5. ผู้ประกอบการควรพัฒนาผลิตภัณฑ์/ กระบวนการผลิต ให้ตอบโจทย์ความต้องการของบริบทโลกที่เปลี่ยนแปลงไป และสอดคล้องกับห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมเป้าหมาย
6. ผู้ประกอบการควรปรับตัว และติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยใช้กลยุทธ์ สร้างพันธมิตรในการทำธุรกิจและกระจายกลุ่มลูกค้าที่หลากหลาย รวมไปถึงควรมีแผนร่วมกับซัพพลายเออร์ ในการบริหารต้นทุน พร้อมทั้งเตรียมความพร้อมของระดับสินค้าคงคลัง และเงินทุนหมุนเวียนของธุรกิจ



■ ประเทศที่มีกำหนดการเลือกตั้งในปี 2567

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

ภาคผนวก

1. คำอธิบายศัพท์

ดัชนีราคาผู้บริโภค หรือ CPI แสดงถึงการเปลี่ยนแปลงทางด้านราคาสินค้าและบริการ ซึ่งมักถูกนำไปใช้ในการปรับปรุงค่าจ้างและเงินเดือนให้สอดคล้องกับราคาของที่เพิ่มขึ้น นอกจากนี้ ดัชนีราคาผู้บริโภคยังถูกใช้ในการปรับปรุงค่าเช่า การปรับอัตราค่าธรรมเนียมใช้ทางด่วน เป็นต้น และหากมองถึงสภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป ดัชนีราคาผู้บริโภคจะเป็นตัวชี้ให้เห็นภาวะของเงินเฟ้อ และยังใช้เป็นเครื่องวัดอำนาจซื้อของผู้บริโภคอีกด้วย โดยหน่วยงานที่ทำหน้าที่รับผิดชอบในการจัดทำ CPI คือ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์ ซึ่งดัชนีราคาผู้บริโภคสร้างได้โดยวิธีใช้ค่าเฉลี่ยสัมพัทธ์ถ่วงน้ำหนัก โดยใช้ถ่วงน้ำหนักคงที่ ข้อมูลจะได้มาจากการเก็บสถิติราคาสินค้าและบริการเป็นรายเดือน หรือรายไตรมาส แล้วนำมาเปรียบเทียบกับปีฐาน ราคาที่กล่าวถึงนี้ คือ ราคาขายปลีกที่ผู้บริโภค ซื้อขายกันอยู่ในตลาด สินค้าที่นำมาใช้คำนวณมีทั้งที่เป็นสินค้าที่จำเป็นต่อการครองชีพ ได้แก่ อาหารและเครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ เครื่องนุ่งห่ม เคหสถาน การรักษาพยาบาล และสินค้าฟุ่มเฟือย ได้แก่ บริการส่วนบุคคล พาหนะ และบริการการขนส่ง การบันเทิง ยาสูบ และเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ เป็นต้น

Purchasing Managers Index (PMI) เป็นตัวชี้วัดหรือดัชนีชี้้นำทางเศรษฐกิจ เพื่อดูทิศทางและแนวโน้มกิจกรรมทางเศรษฐกิจทั้งภาคการผลิตและภาคบริการในปัจจุบันและอนาคตที่มีการเผยแพร่รายเดือน โดยบริษัท IHS Markit Ltd (บริษัทในเครือ S&P Global ซึ่งเป็นสถาบันจัดอันดับความน่าเชื่อถือ) เป็นหน่วยงานที่จัดทำ PMI โดยใช้วิธีสอบถามผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อของธุรกิจเอกชนมากกว่า 20,000 บริษัทในกว่า 30 ประเทศทั่วโลก เกี่ยวกับสภาพธุรกิจในปัจจุบันและการเปลี่ยนแปลงที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในอนาคตซึ่งพิจารณาจากตัวแปร 5 เรื่อง ได้แก่ 1) คำสั่งสินค้าใหม่ 2) ผลผลิต 3) การจ้างงาน 4) สินค้าคงคลัง และ 5) เวลาที่ใช้ขนส่งวัตถุดิบ หากจำนวนส่วนใหญ่ของผู้จัดการฝ่ายจัดซื้อตอบแบบสอบถามว่า 1) มีคำสั่งซื้อสินค้าใหม่เพิ่มขึ้น หมายถึงเดือนปัจจุบันมียอดคำสั่งซื้อสินค้าใหม่เข้ามามากกว่าเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ค่า PMI จะอยู่สูงกว่า 50 จุด หรือ 2) มีคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ คงที่ หมายถึงเดือนปัจจุบันมียอดคำสั่งซื้อสินค้าใหม่เข้ามาเท่าเดิมเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ค่า PMI จะอยู่ที่ 50 จุด หรือ 3) มีคำสั่งซื้อสินค้าใหม่ ลดลง หมายถึงเดือนปัจจุบันมียอดคำสั่งซื้อสินค้าใหม่เข้ามาน้อยกว่าเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ค่า PMI จะอยู่ต่ำกว่า 50 จุด ทั้งนี้ค่า PMI มีความสัมพันธ์กับอัตราการจ้างงานโดยตรง คือหากค่า PMI สูงกว่า 50 จุด หมายถึงธุรกิจมียอดคำสั่งซื้อสินค้าใหม่เพิ่มมากขึ้นก็จะมี การจ้างงานเพิ่มมากขึ้น ในทางกลับกันหากค่า PMI ต่ำกว่า 50 จุด หมายถึงธุรกิจมียอดคำสั่งซื้อสินค้าลดลง และต้องมีการลดกำลังการผลิต ซึ่งอาจต้องลดการจ้างงานลง

2. ตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน ไทย

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labor Force persons & Labor force participation rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	39,832	68.04	39,559	67.25
ก.พ.	40,271	68.73	40,317	68.48
มี.ค.	40,199	68.62	40,187	68.28
เม.ย.	37,690	66.63		
พ.ค.	40,123	68.41		
มิ.ย.	40,652	69.05		
ก.ค.	40,593	68.90		
ส.ค.	40,646	68.97		
ก.ย.	40,244	68.31		
ต.ค.	40,287	68.37		
พ.ย.	41,068	69.62		
ธ.ค.	40,448	68.70		

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Persons Outside the Labour Force & Economic Inactivity rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	18,709	31.96	19,264	32.75
ก.พ.	18,321	31.27	18,558	31.52
มี.ค.	18,382	31.38	18,670	31.72
เม.ย.	18,878	33.37		
พ.ค.	18,531	31.59		
มิ.ย.	18,219	30.95		
ก.ค.	18,326	31.10		
ส.ค.	18,285	31.03		
ก.ย.	18,672	31.69		
ต.ค.	18,640	31.63		
พ.ย.	17,918	30.38		
ธ.ค.	18,427	31.30		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employed Persons & Employment to Population Ratio)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน
ม.ค.	39,342	67.20	39,127	66.52
ก.พ.	39,913	68.12	39,918	67.80
มี.ค.	39,784	67.91	39,789	67.60
เม.ย.	39,276	65.90		
พ.ค.	39,608	67.53		
มิ.ย.	40,291	68.44		
ก.ค.	40,125	68.10		
ส.ค.	40,248	68.30		
ก.ย.	39,903	67.73		
ต.ค.	39,946	67.79		
พ.ย.	40,739	69.07		
ธ.ค.	40,127	68.16		

ตารางที่ 4 จำนวนผู้ว่างงานและอัตราการว่างงาน (Unemployed Persons & Unemployment Rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน
ม.ค.	491	1.23	432	1.09
ก.พ.	358	0.89	399	0.99
มี.ค.	416	1.03	397	0.989
เม.ย.	413	1.10		
พ.ค.	515	1.28		
มิ.ย.	361	0.89		
ก.ค.	468	1.15		
ส.ค.	398	0.98		
ก.ย.	342	0.85		
ต.ค.	341	0.85		
พ.ย.	330	0.80		
ธ.ค.	321	0.79		

ที่มา: สำนักงานสถิติแห่งชาติ การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร

ตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน ได้หวั่น

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labor Force persons & Labor force participation rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	11,887	59.17	11,990	59.26
ก.พ.	11,906	59.18	11,978	59.21
มี.ค.	11,919	59.20	11,986	59.24
เม.ย.	11,924	59.18		
พ.ค.	11,920	59.13		
มิ.ย.	11,935	59.17		
ก.ค.	11,969	59.31		
ส.ค.	11,972	59.30		
ก.ย.	11,957	59.21		
ต.ค.	11,969	59.24		
พ.ย.	11,977	59.26		
ธ.ค.	11,982	59.26		

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Persons Outside the Labour Force & Economic Inactivity rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	8,203	40.83	8,243	40.74
ก.พ.	8,211	40.82	8,252	40.79
มี.ค.	8,213	40.80	8,247	40.76
เม.ย.	8,224	40.82		
พ.ค.	8,240	40.87		
มิ.ย.	8,235	40.83		
ก.ค.	8,212	40.69		
ส.ค.	8,216	40.70		
ก.ย.	8,237	40.79		
ต.ค.	8,234	40.76		
พ.ย.	8,234	40.74		
ธ.ค.	8,237	40.74		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employed Persons & Employment to Population Ratio)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน
ม.ค.	11,471	57.10	11,587	57.27
ก.พ.	11,485	57.09	11,572	57.20
มี.ค.	11,494	57.09	11,581	57.24
เม.ย.	11,506	57.11		
พ.ค.	11,508	57.08		
มิ.ย.	11,518	57.10		
ก.ค.	11,543	57.20		
ส.ค.	11,546	57.19		
ก.ย.	11,541	57.15		
ต.ค.	11,558	57.21		
พ.ย.	11,577	57.28		
ธ.ค.	11,583	57.29		

ตารางที่ 4 จำนวนผู้ว่างงานและอัตราการว่างงาน (Unemployed Persons & Unemployment Rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน
ม.ค.	416	3.50	397	3.31
ก.พ.	420	3.53	406	3.39
มี.ค.	424	3.56	405	3.38
เม.ย.	417	3.50		
พ.ค.	412	3.46		
มิ.ย.	417	3.49		
ก.ค.	426	3.56		
ส.ค.	426	3.56		
ก.ย.	416	3.48		
ต.ค.	411	3.43		
พ.ย.	400	3.34		
ธ.ค.	399	3.33		

ที่มา: National Statistics Taiwan

ตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน ญี่ปุ่น

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labor Force persons & Labor force participation rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	68,540	62.22	68,770	62.60
ก.พ.	68,400	62.16	69,050	62.85
มี.ค.	68,920	62.64	69,110	62.87
เม.ย.	69,300	62.95		
พ.ค.	69,330	62.92		
มิ.ย.	69,640	63.19		
ก.ค.	69,550	63.11		
ส.ค.	69,600	63.18		
ก.ย.	69,690	63.30		
ต.ค.	69,470	63.10		
พ.ย.	69,490	63.15		
ธ.ค.	69,100	62.87		

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Persons Outside the Labour Force & Economic Inactivity rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	41,610	37.78	41,090	37.40
ก.พ.	41,630	37.84	40,820	37.15
มี.ค.	41,100	37.36	40,810	37.13
เม.ย.	40,790	37.05		
พ.ค.	40,850	37.08		
มิ.ย.	40,560	36.81		
ก.ค.	40,650	36.89		
ส.ค.	40,560	36.82		
ก.ย.	40,400	36.70		
ต.ค.	40,620	36.90		
พ.ย.	40,550	36.85		
ธ.ค.	40,810	37.13		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employed Persons & Employment to Population Ratio)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน
ม.ค.	66,900	60.74	67,140	61.11
ก.พ.	66,670	60.59	67,280	61.24
มี.ค.	66,990	60.89	67,260	61.19
เม.ย.	67,410	61.23		
พ.ค.	67,450	61.22		
มิ.ย.	67,850	61.57		
ก.ค.	67,720	61.45		
ส.ค.	67,730	61.48		
ก.ย.	67,870	61.65		
ต.ค.	67,710	61.50		
พ.ย.	67,800	61.61		
ธ.ค.	67,540	61.45		

ตารางที่ 4 จำนวนผู้ว่างงานและอัตราการว่างงาน (Unemployed Persons & Unemployment Rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน
ม.ค.	1,640	2.39	1,630	2.37
ก.พ.	1,740	2.54	1,770	2.56
มี.ค.	1,930	2.80	1,850	2.68
เม.ย.	1,900	2.74		
พ.ค.	1,880	2.71		
มิ.ย.	1,790	2.57		
ก.ค.	1,830	2.63		
ส.ค.	1,860	2.67		
ก.ย.	1,820	2.61		
ต.ค.	1,750	2.52		
พ.ย.	1,690	2.43		
ธ.ค.	1,560	2.26		

ที่มา: National Statistics of Japan

ตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน สาธารณรัฐเกาหลี

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labor Force persons & Labor force participation rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	28,938	63.81	29,466	64.74
ก.พ.	29,117	64.20	29,463	64.72
มี.ค.	29,249	64.47	29,402	64.58
เม.ย.	29,179	64.31		
พ.ค.	29,247	64.45		
มิ.ย.	29,227	64.40		
ก.ค.	29,191	64.30		
ส.ค.	29,155	64.20		
ก.ย.	29,235	64.35		
ต.ค.	29,236	64.32		
พ.ย.	29,263	64.35		
ธ.ค.	29,377	64.56		

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Persons Outside the Labour Force & Economic Inactivity rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	16,414	36.19	16,047	35.26
ก.พ.	16,238	35.80	16,062	35.28
มี.ค.	16,118	35.53	16,128	35.42
เม.ย.	16,193	35.69		
พ.ค.	16,132	35.55		
มิ.ย.	16,156	35.60		
ก.ค.	16,208	35.70		
ส.ค.	16,260	35.80		
ก.ย.	16,196	35.65		
ต.ค.	16,216	35.68		
พ.ย.	16,213	35.65		
ธ.ค.	16,128	35.44		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employed Persons & Employment to Population Ratio)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน
ม.ค.	29,097	61.95	28,577	62.79
ก.พ.	28,374	62.56	28,690	63.02
มี.ค.	28,467	62.75	28,571	62.75
เม.ย.	28,420	62.64		
พ.ค.	28,512	62.83		
มิ.ย.	28,464	62.72		
ก.ค.	28,368	62.49		
ส.ค.	28,445	62.63		
ก.ย.	28,473	62.67		
ต.ค.	28,515	62.74		
พ.ย.	28,436	62.53		
ธ.ค.	28,416	62.45		

ตารางที่ 4 จำนวนผู้ว่างงานและอัตราการว่างงาน (Unemployed Persons & Unemployment Rate)

เดือน/ปี	2566		2566	
	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน
ม.ค.	842	2.91	889	3.02
ก.พ.	743	2.55	774	2.63
มี.ค.	782	2.67	830	2.82
เม.ย.	759	2.60		
พ.ค.	734	2.51		
มิ.ย.	763	2.61		
ก.ค.	823	2.82		
ส.ค.	709	2.43		
ก.ย.	761	2.60		
ต.ค.	721	2.47		
พ.ย.	828	2.83		
ธ.ค.	961	3.27		

ที่มา: Statistics Korea, Economically Active Population Survey

ตารางข้อมูลสถิติด้านแรงงาน สหรัฐอเมริกา

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน (Labor Force persons & Labor force participation rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	165,832	62.35	167,276	62.52
ก.พ.	166,251	62.47	167,426	62.54
มี.ค.	166,731	62.62	167,895	62.67
เม.ย.	166,688	62.56		
พ.ค.	166,818	62.57		
มิ.ย.	166,951	62.58		
ก.ค.	167,103	62.58		
ส.ค.	167,839	62.81		
ก.ย.	167,929	62.79		
ต.ค.	167,728	62.67		
พ.ย.	168,260	62.83		
ธ.ค.	167,451	62.48		

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้ที่ไม่อยู่ในกำลังแรงงาน (Persons Outside the Labour Force & Economic Inactivity rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ	จำนวน (พันคน)	ร้อยละ
ม.ค.	100,130	37.65	100,265	37.48
ก.พ.	99,861	37.53	100,285	37.46
มี.ค.	99,541	37.38	99,989	37.33
เม.ย.	99,755	37.44		
พ.ค.	99,800	37.43		
มิ.ย.	99,850	37.42		
ก.ค.	99,899	37.42		
ส.ค.	99,374	37.19		
ก.ย.	99,498	37.21		
ต.ค.	99,914	37.33		
พ.ย.	99,562	37.17		
ธ.ค.	100,540	37.52		

ตารางที่ 3 จำนวนผู้มีงานทำและอัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน (Employed Persons & Employment to Population Ratio)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน	จำนวนผู้มีงานทำ (พันคน)	อัตราส่วนผู้มีงานทำต่อประชากรวัยแรงงาน
ม.ค.	160,138	60.21	161,152	60.23
ก.พ.	160,315	60.24	160,968	60.13
มี.ค.	160,892	60.42	161,466	60.27
เม.ย.	161,031	60.44		
พ.ค.	160,721	60.28		
มิ.ย.	160,994	60.34		
ก.ค.	161,262	60.40		
ส.ค.	161,484	60.43		
ก.ย.	161,570	60.42		
ต.ค.	161,222	60.24		
พ.ย.	161,969	60.48		
ธ.ค.	161,183	60.14		

ตารางที่ 4 จำนวนผู้ว่างงานและอัตราการว่างงาน (Unemployed Persons & Unemployment Rate)

เดือน/ปี	2566		2567	
	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน	จำนวนผู้ว่างงาน (พันคน)	อัตราการว่างงาน
ม.ค.	5,694	3.43	6,124	3.66
ก.พ.	5,936	3.57	6,458	3.86
มี.ค.	5,839	3.50	6,429	3.83
เม.ย.	5,657	3.39		
พ.ค.	6,097	3.65		
มิ.ย.	5,957	3.67		
ก.ค.	5,841	3.50		
ส.ค.	6,355	3.79		
ก.ย.	6,360	3.79		
ต.ค.	6,506	3.88		
พ.ย.	6,291	3.74		
ธ.ค.	6,268	3.74		

ที่มา: U.S. BUREAU OF LABOUR STATISTICS