

มณฑลเจียงซู
(Guangdong Province)



1. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อย่อ	ซู
ที่ตั้ง	มณฑลเจียงซูตั้งอยู่ชายฝั่งตะวันออกของจีน บริเวณปากน้ำแม่น้ำแยงซี ด้านตะวันออกคือทะเลเหลือง ด้านตะวันออกเฉียงใต้ติดกับเจ้อเจียงและเซี่ยงไฮ้ ด้านตะวันตกติดกับมณฑลอานฮุย ด้านเหนือติดกับมณฑลซานตง มีพื้นที่คาบเกี่ยวกับแม่น้ำแยงซีและแม่น้ำหวงเหอ และมีคลองใหญ่ปักกิ่ง-หางโจวพาดผ่าน
พื้นที่	107,200 ตารางกิโลเมตร ^[1] มีพื้นที่ใหญ่เป็นอันดับที่ 25 ของประเทศจีน ^[2]
จำนวนประชากร	80,293,000 คน (ปี ค.ศ. 2017) อันดับที่ 5 ของประเทศ ^[3]
การปกครอง	มณฑลเจียงซูแบ่งพื้นที่ออกเป็น 13 เมือง 96 อำเภอ (เมือง/เขต) เมืองเอกคือหนานจิง โดยที่มณฑลเจียงซู นครเซี่ยงไฮ้ มณฑลเจ้อเจียงและมณฑลอานฮุย ถูกเรียกรวมกันว่า สามเหลี่ยมแม่น้ำแยงซี ซึ่งเป็น 1 ใน 6 กลุ่มเมืองที่ใหญ่ที่สุดของโลก

ผู้บริหาร



ชื่อ นายโล่ว ฉินเจี้ยน (Mr. Lou Qinjian)^[4]

ตำแหน่ง เลขาธิการพรรคคอมมิวนิสต์จีนประจำมณฑลเจียงซู

เข้ารับตำแหน่งเมื่อ ปี ค.ศ.2017

ภูมิลำเนาเดิม มณฑลกุ้ยโจว



ชื่อ นายอู๋ เจิ้งหลง (Mr. Wu Zhenglong)^[5]

ตำแหน่ง ผู้ว่าการมณฑลเจียงซู

เข้ารับตำแหน่งเมื่อ ปี ค.ศ. 2017

ภูมิลำเนาเดิม มณฑลเจียงซู

ภาษาราชการ ภาษาจีนแมนดาริน

สกุลหยวน หยวน

2. เศรษฐกิจ

ในปี 2017 มณฑลเจียงซูมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศหรือ GDP อยู่ที่ 8.59 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และ GDP ต่อหัวของมณฑลอยู่ที่ 107,189 หยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.8^[6] สินค้าส่งออกหลักของมณฑลเจียงซู ได้แก่ ผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีขั้นสูง ผลิตภัณฑ์เครื่องจักรกลและเครื่องใช้ไฟฟ้า เสื้อผ้า สิ่งทอและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร^[7]

รูปแบบการส่งออกของอุตสาหกรรมบริการของมณฑลเจียงซูประกอบด้วย Business Process Outsourcing (BPO) Information Technology Outsourcing (ITO) และ Knowledge Process Outsourcing (KPO) โดยมีทั้งบริการซอฟต์แวร์ การออกแบบภาพเคลื่อนไหว การออกแบบอุตสาหกรรม การวิจัยและพัฒนาเภสัชภัณฑ์ การจัดการห่วงโซ่อุปทาน และบริการด้านการเงิน เป็นต้น^[8]

3. นิคมอุตสาหกรรม

มณฑลเจียงซูมีนิคมอุตสาหกรรมระดับชาติและระดับมณฑลหลายแห่งด้วยกัน นิคมอุตสาหกรรมหลักๆ ได้แก่ นิคมอุตสาหกรรมซูโจวและนิคมอุตสาหกรรมอู๋ซี-สิงคโปร์^[9]

นิคมอุตสาหกรรมซูโจว นิคมอุตสาหกรรมซูโจวเป็นโครงการความร่วมมือที่สำคัญระหว่างรัฐบาลจีนกับรัฐบาลสิงคโปร์ มีเนื้อที่ประมาณ 278 ตารางกิโลเมตร ในปี 2017 มูลค่าของ GDP อยู่ที่ 235,000 ล้านหยวน ติดอันดับหนึ่งจากการประเมินพื้นที่พัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ เป็นนิคมอุตสาหกรรมอันดับที่ 3 จาก 100 นิคมอุตสาหกรรมที่แข็งแกร่งที่สุดในประเทศจีน และเป็นอันดับที่ 5 ในเขตเทคโนโลยีขั้นสูงแห่งชาติ ในช่วงหลายปีที่ผ่านมา นิคมแห่งนี้ได้จัดตั้งระบบอุตสาหกรรมเฉพาะ “2+3” ขึ้น (“2” คือสองอุตสาหกรรมชั้นนำที่สำคัญ ได้แก่ อุตสาหกรรมข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์และอุตสาหกรรมเครื่องจักร “3” คือ สามอุตสาหกรรม

ที่เกิดขึ้นใหม่ ได้แก่ อุตสาหกรรมชีวเภสัชกรรม (Biological Medicine) อุตสาหกรรมปัญญาประดิษฐ์และอุตสาหกรรมนาโนเทคโนโลยี^[10]

นิคมอุตสาหกรรมอู๋ซี-สิงคโปร์ ก่อตั้งโดย Wuxi Xinfra Group และ Singapore SembCorp Group เมื่อปลายปี 1993 ใช้น้ำที่ก่อสร้าง 3.5 ตารางกิโลเมตร และมีบริษัทต่างชาติมากกว่า 80 บริษัท มีมูลค่าผลผลิตอยู่ที่ 6,190 ล้านดอลลาร์ ใช้แรงงานประมาณ 40,000 คน ปัจจุบัน ธุรกิจของบริษัทจะเกี่ยวข้องกับ อสังหาริมทรัพย์ด้านอุตสาหกรรม ด้านเทคโนโลยี ด้านการพาณิชย์ การจัดการอสังหาริมทรัพย์ การบริการสาธารณะและบริการให้คำปรึกษาด้านการจัดการธุรกิจ เป็นต้น^[11]

อุตสาหกรรมการผลิต

อุตสาหกรรมดั้งเดิมในมณฑลเจียงซู ได้แก่ อุตสาหกรรมสิ่งทอ อุตสาหกรรมโลหะ อุตสาหกรรมเบา (อาหาร กระดาษ ยาสูบ เกลือ) และวัสดุก่อสร้าง ฯลฯ^[12]

อุตสาหกรรมสิ่งทอ มณฑลเจียงซูเป็นมณฑลที่มีศักยภาพด้านการผลิตสิ่งทอและเสื้อผ้า เป็นมณฑลอันดับแรกของจีนที่สามารถยกระดับเป็นมณฑลที่มีมูลค่าด้านอุตสาหกรรมเป็นล้านล้านหยวน โดยในปี 2017 มณฑลเจียงซูมีรายได้ในอุตสาหกรรมสิ่งทอ 1.39 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.59 และรักษาระดับล้านล้านหยวนต่อเนื่องเป็นปีที่ 8^[13] บริษัทตัวแทนในด้านนี้ เช่น Hengli Group ซึ่งก่อตั้งขึ้นในปี 1994 เป็นบริษัทระหว่างประเทศที่มุ่งเน้นการพัฒนาปิโตรเคมี วัสดุโพลีเอสเตอร์ และสิ่งทอเป็นหลัก นอกจากนี้ยังมีธุรกิจด้านเทอร์โมอิเล็กทริก (Thermoelectric) อสังหาริมทรัพย์และโรงแรม เป็นต้น ในปี 2017 Hengli Group มีรายได้ 307,900 ล้านดอลลาร์ ปัจจุบันอยู่ในอันดับที่ 268 ในบรรดา 500 บริษัทชั้นนำของโลก ซึ่งเป็นอันดับที่ 60 ในบรรดาบริษัทจีนที่อยู่ใน 500 บริษัทชั้นนำดังกล่าว และเป็นอันดับที่ 10 ในบรรดาบริษัทเอกชนชั้นนำ 500 บริษัทแรกของจีน เป็นอันดับที่ 21 ของ 500 บริษัทอุตสาหกรรมผลิตของจีน และเป็นบริษัทอุตสาหกรรมทอเส้นด้ายที่มีศักยภาพในการแข่งขันมากที่สุดต่อเนื่อง 5 ปี^[14]

อุตสาหกรรมโลหะ อุตสาหกรรมโลหะเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมที่สำคัญในมณฑลเจียงซู อุตสาหกรรมโลหะในมณฑลเจียงซูได้เกิดกลุ่มผู้ประกอบการที่เป็นผู้นำในด้านนี้ เช่น Jiangsu Shagang Group และ Zhongtian Iron and Steel Group Jiangsu Shagang Group เป็นบริษัทเหล็กเอกชนรายใหญ่ที่สุดของจีน มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่เมืองจางเจียง มณฑลเจียงซู^[15] ปี 2017 Shagang Group ได้ผลิตเหล็กจำนวน 31.39 ล้านตัน ผลิตเหล็กกล้า 38.35 ล้านตัน และแผ่นรีดเหล็ก 36.93 ล้านตัน มีรายได้จากการขาย 220,000 ล้านดอลลาร์ ในปี 2017 Shagang Group ได้รับการจัดอันดับให้อยู่ในอันดับที่ 84 จาก 500 บริษัทจีนที่มีศักยภาพที่สุด เป็นอันดับที่ 31 จาก 500 บริษัทอุตสาหกรรมผลิตของจีน ปี 2017 ได้รับการจัดอันดับให้อยู่ในอันดับที่ 365 ในบรรดา 500 บริษัทชั้นนำของโลก^[16]

อุตสาหกรรมเกิดใหม่ในมณฑลเจียงซู ได้แก่ การผลิตอุปกรณ์ระดับไฮเอนด์ (High end) อุตสาหกรรมพลังงานใหม่ อุตสาหกรรมวัสดุใหม่ อุตสาหกรรมชีวเภสัชกรรม (Biological Medicine) อุตสาหกรรมอนุรักษพลังงานและสิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ ฯลฯ

อุตสาหกรรมพลังงานใหม่ อุตสาหกรรมพลังงานใหม่ของเจียงซู เช่น อุตสาหกรรมไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ และอุตสาหกรรมไฟฟ้าพลังงานลม ได้กลายเป็นอุตสาหกรรมเชิงยุทธศาสตร์ที่มณฑลเจียงซูมีข้อได้เปรียบในระดับโลก มีอุตสาหกรรมไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ที่สมบูรณ์แบบ ทั้งโพลีซิลิคอนที่มีความบริสุทธิ์สูง ซิลิคอนเวเฟอร์ และส่วนประกอบต่างๆ บริษัท Jiangsu Zhongneng Silicon Technology Development จำกัด มีกำลังการผลิตโพลีซิลิคอนที่ใหญ่ที่สุดในโลก บริษัท NGC Gears จำกัด มีกำลังการผลิตอุปกรณ์พลังงานลมที่มากที่สุดในโลก บริษัท Trina Solar Energy จำกัด ได้กลายเป็นผู้ผลิตแบตเตอรี่สำหรับพลังงานแสงอาทิตย์ที่ใหญ่ที่สุดในโลก ปัจจุบัน ปริมาณการจัดส่งชิ้นส่วนของบริษัทสะสมมากกว่า 32 GW ซึ่งเป็นอันดับหนึ่งของโลก โดยเป็นอันดับที่ 19 ใน 500 บริษัทพลังงานใหม่ของโลก^[17]

การผลิตอุปกรณ์ระดับไฮเอนด์ การผลิตอุปกรณ์เป็นอุตสาหกรรมชั้นนำในมณฑลเจียงซู ได้แก่ เครื่องจักรก่อสร้าง อุปกรณ์ไฟฟ้าสมัยใหม่ อุปกรณ์การขนส่งทางราง อุปกรณ์การผลิตอัจฉริยะ และ อุตสาหกรรมการบินพลเรือน ฯลฯ^[18] มณฑลเจียงซูมีบริษัทชั้นนำในอุตสาหกรรมจำนวนมาก เช่น XCMG Group, NGC Group, World Group และ Miracle Automation ฯลฯ XCMG Group ยังคงครองตำแหน่งผู้นำในอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลก่อสร้างของจีน ปัจจุบันอยู่ในอันดับที่ 5 ของอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลก่อสร้างของโลก ได้รับการจัดอันดับที่ 119 จาก 500 บริษัทจีนที่แข็งแกร่งที่สุด เป็นอันดับที่ 44 จาก 500 บริษัทอุตสาหกรรมการผลิตของจีน เป็นอันดับที่ 2 จาก 100 บริษัทอุตสาหกรรมเครื่องจักรกลชั้นนำของจีน เป็นกลุ่มองค์กรเครื่องจักรกลก่อสร้างที่มีขนาดใหญ่ที่สุด มีกำลังการผลิตมากที่สุด มีผลิตภัณฑ์หลากหลายที่สุด มีขีดความสามารถในการแข่งขันมากที่สุดและมีอิทธิพลสูงสุด ปี 2017 ได้รับการจัดอันดับให้อยู่ในอันดับที่ 353 ในบรรดา 500 บริษัทชั้นนำของโลก^[19]

4. มูลค่าการค้าระหว่างไทยและจีน^[20]

หน่วย : ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

2015		2016		2017		2017 (ม.ค. - พ.ค.)		2018 (ม.ค. - พ.ค.)	
นำเข้า	ส่งออก	นำเข้า	ส่งออก	นำเข้า	ส่งออก	นำเข้า	ส่งออก	นำเข้า	ส่งออก
40,912	23,311	42,030	23,799	44,239	29,506	11,668	17,230	20,020	12,442

6. จำนวนนักท่องเที่ยวจากไทยไปจีน^[21]และจากจีนมาไทย^[22]

หน่วย : ต่อคน/เที่ยว

2015		2016		2017	
ไทยไปจีน	จีนมาไทย	ไทยไปจีน	จีนมาไทย	ไทยไปจีน	จีนมาไทย
690,000	7,936,795	730,000	8,757,646	750,000	9,800,000

7. อุตสาหกรรมเป้าหมายและบริษัทเป้าหมายที่ต้องการชักจูงการลงทุนจากมณฑลเจียงซู

อุตสาหกรรมเป้าหมาย

1. กิจการโลหะ
2. กิจการพลังงานใหม่
3. อุปกรณ์การผลิตอัจฉริยะ
4. กิจการการบินพลเรือน
5. อุปกรณ์การขนส่งทางราง

บริษัทเป้าหมาย

1. Jiangsu Shagang Group Co., Ltd.
2. Zenith Steel Group
3. Jiangsu Zhongneng Polysilicon Technology Development Co., Ltd.
4. Nanjing High Speed Gear Manufacturing Co., Ltd.
5. XCMG Construction Machinery Group Co., Ltd.
6. Nanjing High Accurate Drive Equipment Manufacturing Group Co., Ltd.

บรรณานุกรม

- [1] <http://www.jiangsu.gov.cn/col/col59851/index.html> 2018
- [2] <https://zh.wikipedia.org/wiki/%E4%B8%AD%E5%9B%BD%E7%9C%81%E7%BA%A7%E8%A1%8C%E6%94%BF%E5%8C%BA%E9%9D%A2%E7%A7%AF%E5%88%97%E8%A1%A8>
- [3] <https://www.toutiao.com/i6471820592268968462/>
- [4] <https://baike.baidu.com/item/娄勤俭/5070118>
- [5] <https://baike.baidu.com/item/吴政隆/>
- [6] http://tj.jiangsu.gov.cn/art/2018/2/22/art_4031_7491654.html
- [7] <http://www.jiangsudoc.gov.cn/DataSearch.asp>
- [8] <http://jsnews2.jschina.com.cn/system/2015/01/18/023379308.shtml>
- [9] <https://wenku.baidu.com/view/81e1d2e503d8ce2f0166234a.html>
- [10] http://www.sipac.gov.cn/zjyq/yqgk/201801/t20180120_677084.htm
- [11] <http://www.wsip.com.cn/new/WSIPJieShao/22.html>
- [12] http://jssdfz.jiangsu.gov.cn/art/2018/3/2/art_57483_7501362.html
- [13] http://jsnews.jschina.com.cn/shms/201803/t20180316_1462619.shtml
- [14] <http://www.hengli.com/About/jituanjianjie/>
- [15] http://www.sha-steel.com/jtjk_1/jtjj/index.shtml
- [16] <http://www.fortunechina.com/global500/444/2017>
- [17] <http://www.trinasolar.com/cn/our-company>
- [18] <http://www.xcmg.com/into/into.htm>
- [19] <http://www.fortunechina.com/china500/127/2017>
- [20] <http://www2.ops3.moc.go.th/#>
- [21] <http://thai.cri.cn/247/2018/01/18/233s263144.htm>
- [22] https://www.mots.go.th/more_news.php?cid=420&filename=index