

มณฑลอานฮุย

(Anhui Province)



1. ข้อมูลทั่วไป^[1]

ชื่อย่อ

หว่าน

ที่ตั้ง

มณฑลอานฮุยตั้งอยู่บนพื้นที่เขตทิศตะวันออกของประเทศจีน ทางทิศตะวันออกติดกับมณฑลเจียงซูและมณฑลเจ้อเจียง ทิศตะวันตกติดกับมณฑลหูเป่ย์และมณฑลเหอหนาน ทิศใต้ติดกับมณฑลเจียงซี ทิศเหนือติดกับมณฑลซานตง ซึ่งใกล้บริเวณสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซีเกียงและแม่น้ำหวายเหอ

พื้นที่

1.4 แสนตารางกิโลเมตร

มีพื้นที่ใหญ่เป็นอันดับที่ 22 ของประเทศจีน

จำนวนประชากร

62,540,000 คน (ปี ค.ศ. 2017) อันดับที่ 8 ของประเทศ

การปกครอง

มณฑลอานฮุยแยกการปกครองเป็น 16 เทศบาลเมือง 6 เทศบาลอำเภอ 44 เขต
ขึ้นตรงต่อมณฑล 55 อำเภอ และ 1 เขตใหม่แห่งชาติ

ผู้บริหาร



ชื่อ นายหลี่ จิ้นปิง Mr. Li Jinbing^[2]

ตำแหน่ง เลขาธิการพรรคคอมมิวนิสต์จีนประจำมณฑลอานฮุย

เข้ารับตำแหน่งเมื่อ เดือนมกราคม ปี ค.ศ. 2017

ภูมิลำเนาเดิม มณฑลเสฉวน



ชื่อ นายหลี่ กั๋วอิง Mr. Li Guoying^[3]

ตำแหน่ง ผู้ว่าการมณฑลอานฮุย

เข้ารับตำแหน่งเมื่อ เดือนมกราคม ปี ค.ศ. 2017

ภูมิลำเนาเดิม มณฑลเหอหนาน

ภาษาราชการ ภาษาจีนแมนดาริน

สกุลหยวน หยวน

2. เศรษฐกิจ

ในปี 2017 มณฑลอานฮุยมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศหรือ GDP อยู่ที่ 2.751 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.5 เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว^[4] จากสภาวะทางการนำเข้าและส่งออกของมณฑลอานฮุยในช่วงสามไตรมาสแรกของปี 2017 แสดงให้เห็นสินค้านำเข้าและส่งออกหลักของมณฑลฯ ประกอบไปด้วยสินค้าอุตสาหกรรมจากพลังงานไฟฟ้าและผลิตภัณฑ์ทางเทคโนโลยีขั้นสูงเป็นต้น^[5] ในปี 2017 มณฑลอานฮุยมีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศเป็นอันดับที่ 13 ของประเทศ^[6]

3. นิคมอุตสาหกรรม

มณฑลอานฮุยมีนิคมอุตสาหกรรมระดับมณฑลและระดับชาติอยู่มากมาย ประกอบด้วย เขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีอู่หู (Wuhu economic and Technological Development Zone) เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีรูปแบบใหม่ขั้นสูงเหอเฟย (Hefei high tech Industrial Development Zone) เขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีเหอเฟย (Hefei economic and Technological Development Zone) เขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีถงเฉิง (Tongcheng economic and Technological Development Zone) และเขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีฉือโจว (Chizhou economic and Technological Development Zone) เป็นต้น

- **เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีขั้นสูงรูปแบบใหม่เหอเฟย** เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีขั้นสูงแห่งชาติเหอเฟยได้รับอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีจีนให้ก่อตั้งเป็นเขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีขั้นสูงแห่งชาติเมื่อปี 1991 ตั้งอยู่ตอนกลางของมณฑลอานฮุย มีพื้นที่ขนาด 128 ตารางกิโลเมตร เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีรูปแบบใหม่เหอเฟยเป็นหนึ่งในเขตที่มีประเภทของอุตสาหกรรมใหม่ที่ครบวงจรที่สุดในมณฑลอานฮุย มีศักยภาพและมีชีวิตชีวาทางนวัตกรรมที่ดียเยี่ยม มีเงินทุนไหลเข้าออกมากที่สุด มีการผสมผสานทางนโยบายในระดับสูงที่สุดและมีทรัพยากรบุคคลอย่างมากมาย ในปี 2016 ถูกจัดอยู่ในอันดับที่ 7 ของเขตพัฒนาฯแห่งชาติทั่วประเทศจีน เขตพัฒนาฯเหอเฟยมีระบบอุตสาหกรรมที่สมบูรณ์ ทั้งยังรวบรวมกลุ่มอุตสาหกรรมเทคโนโลยีขั้นสูงไว้ด้วยกัน อาทิ เครื่องใช้ไฟฟ้าในบ้านแบบอัจฉริยะ รถยนต์และอุปกรณ์เสริม เทคโนโลยีสารสนเทศยุคใหม่ พลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์ อุปกรณ์ช่วยเหลือฉุกเฉิน ชีวการแพทย์และการปกป้องสิ่งแวดล้อม เป็นต้น

เขตพัฒนาแห่งนี้ได้รับการอนุมัติให้สร้างฐานสาธิตอุตสาหกรรมอุปกรณ์ช่วยเหลือฉุกเฉินแห่งชาติ ฐานพัฒนาอุตสาหกรรมข้อมูลและเสียงระดับมณฑล วงจรไฟฟ้าครบวงจรและชีวการแพทย์ เป็นต้น ซึ่งเป็นฐานอุตสาหกรรมใหม่ที่สูงกว่าระดับมณฑล เขตพัฒนาแห่งนี้มีบริษัทกว่า 18,000 บริษัท ในบรรดาบริษัทเหล่านี้ มีบริษัทที่มีบริษัทขนาดใหญ่จำนวน 215 บริษัท บริษัทต่างชาติที่เข้ามาลงทุนจำนวนกว่า 400 บริษัทและบริษัทต่างชาติที่อยู่ใน 500 อันดับของโลกที่เข้ามาลงทุนจำนวน 20 บริษัท^[7]

- **เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีอู่หู** เขตพัฒนาอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีอู่หูได้รับอนุมัติจากคณะรัฐมนตรีจีนให้ก่อตั้งเมื่อเดือนเมษายน 1993 ตั้งอยู่ทางตอนเหนือและตะวันออกของเมืองอู่หู มีพื้นที่ขนาด 121.68 ตารางกิโลเมตร เขตพัฒนาอู่หูมีแบบแผนการพัฒนาอย่างครอบคลุม 6 พื้นที่ประกอบด้วย เขตการค้าเสรีแบบบูรณาการ นิคมอุตสาหกรรมรถยนต์และเครื่องอิเล็กทรอนิกส์ ฐานการส่งออกอะไหล่รถยนต์ ฐานสาธิตทางอุตสาหกรรมรูปแบบใหม่ ศูนย์บริการสร้างธุรกิจเทคโนโลยีขั้นสูงรูปแบบใหม่และเมืองท่าการค้าระหว่างประเทศ เป็นต้น เขตพัฒนาอู่หูได้สร้างอุตสาหกรรมชั้นนำหลักขนาดใหญ่สามอย่างที่มีความสามารถในการแข่งขันเป็นอย่างยิ่ง ประกอบด้วย รถยนต์และชิ้นส่วนรถยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านและวัสดุใหม่ เป็นต้น อุตสาหกรรมใหม่เชิงยุทธศาสตร์ อาทิ รถยนต์ อุปกรณ์ขั้นสูงและการแสดงผลรูปแบบใหม่และการปลูกฝังฉากหน้าที่ดึงดูดของอุตสาหกรรมการผลิตสมัยใหม่ ในปัจจุบัน เขตพัฒนาแห่งนี้มีบริษัท start-up กว่า 2,600 บริษัท บริษัทต่างชาติที่อยู่ใน 500 อันดับโลกที่เข้ามาลงทุนจำนวน 26 บริษัท บริษัทในประเทศที่เข้าตลาดหลักทรัพย์จำนวน 48 บริษัท บริษัทด้านเทคโนโลยีขั้นสูงรูปแบบใหม่จำนวน 93 บริษัท สถาบันวิจัยและพัฒนา ระดับมณฑลจำนวน 78 แห่งและสถาบันวิจัยและพัฒนา ระดับชาติจำนวน 13 แห่ง^[8]
- **เขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีเหอฝย** เขตพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยีเหอฝย ตั้งขึ้นในปี 1993 ปัจจุบันมีพื้นที่ขนาด 258.57 ตารางกิโลเมตร ตั้งอยู่ทางตะวันตกเฉียงใต้ของเมืองเหอฝย เขตพัฒนาเหอฝยเป็น “ฐานสาธิตทางอุตสาหกรรมรูปแบบใหม่แห่งชาติ” แห่งแรกของประเทศ เป็น “ฐานอุตสาหกรรมการเคหะแห่งชาติ” แห่งแรกที่น่าโดยรัฐบาล และได้รับการอนุมัติให้จัดตั้งเป็น “นิคมอุตสาหกรรมสาธิตทางระบบนิเวศแห่งชาติ” ในปี 2010 เขตพัฒนาแห่งนี้เป็นเขตพัฒนาแห่งแรกของมณฑลอานฮุยที่มีมูลค่าการผลิต 1 แสนล้านหยวน ต่อมาในปี 2012 เป็นเขตพัฒนาแห่งแรกของมณฑลที่มีมูลค่าการผลิตถึง 2 แสนล้านหยวนและมีรายได้ทางการเงินที่ทะลุหลักหมื่นล้านหยวน เขตพัฒนาแห่งนี้มีอุตสาหกรรมหลักขนาดใหญ่ 4 อย่าง ประกอบด้วย รถยนต์และชิ้นส่วนรถยนต์ โดยบริษัท JAC Motors, Anka Automobile Co., Ltd และ Giti Tire เป็นต้น การผลิตอุปกรณ์ โดยบริษัท Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., Heli Forklift Co., Ltd. และ Rong an Power Co., Ltd. เป็นต้น เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน โดยบริษัท Haier, Changhong Electric Co., Ltd. HEFEI MEILING CO., LTD. และ Midea Group เป็นต้น สู้ดท้ายสินค้าอุปโภคบริโภค โดยบริษัท Unilever, Huatai และ Unif เป็นต้น ในเขตพัฒนาแห่งนี้มีบริษัทขนาดใหญ่ 210 บริษัท ในบรรดาบริษัทเหล่านี้มี 93 แห่งที่มีรายได้มากกว่า 100 ล้านหยวน^[9]

4. อุตสาหกรรม

ข้อได้เปรียบและลักษณะเฉพาะของอุตสาหกรรมดั้งเดิมของมณฑลอานฮุย ประกอบด้วย การหลอมโลหะ วัสดุก่อสร้าง ผลิตภัณฑ์เคมี สิ่งทอและการแปรรูปอาหาร เป็นต้น ในส่วนของอุตสาหกรรมหลักและอุตสาหกรรมการผลิตขั้นสูง อาทิ สารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ยุคใหม่ เครื่องใช้ไฟฟ้าอัจฉริยะภายในบ้าน อุปกรณ์อัจฉริยะ รถยนต์ประหยัดพลังงานและพลังงานรูปแบบใหม่ การปกป้องระบบนิเวศ วัสดุใหม่ ชีวการแพทย์และเครื่องมือรักษาโรคประสิทธิภาพสูง เป็นต้น^[10]

- **อุตสาหกรรมสารสนเทศและอิเล็กทรอนิกส์ยุคใหม่** อุตสาหกรรมการผลิตผลิตภัณฑ์สารสนเทศและอิเล็กทรอนิกส์เป็นอุตสาหกรรมใหม่ที่สำคัญของอานฮุย ในช่วงห้าปีที่ผ่านมา มูลค่าการผลิตของบริษัทที่มีขนาดใหญ่ในอุตสาหกรรมการผลิตสารสนเทศและอิเล็กทรอนิกส์ของทั้งมณฑลเติบโตขึ้นร้อยละ 23.5 ต่อปี มูลค่าการผลิตทั้งหมดเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วจาก 1.415 แสนล้านหยวนในปี 2012 จนถึง 4.067 แสนล้านหยวนในปี 2017 ก้าวกระโดดอันยิ่งใหญ่จำนวนสามแสนล้านหยวนถูกทำให้สำเร็จได้ภายในห้าปี จากการสนับสนุนของอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศยุคใหม่ในด้านการแสดงผลรูปแบบใหม่และวงจรไฟฟ้ารวมของมณฑลทำให้เกิดผลลัพธ์ที่โดดเด่น ในช่วงห้าปีที่ผ่านมา จำนวนการผลิตของวงจรไฟฟ้ารวมของมณฑลอานฮุยเพิ่มขึ้นจากการผลิตจำนวนน้อยไปสู่การผลิตจำนวนมากอย่างเห็นได้ชัด จนกลายเป็นพื้นที่ที่มีการเติบโตอย่างรวดเร็วและพัฒนาอย่างโดดเด่นในด้านการผลิตวงจรไฟฟ้ารวมภายในประเทศ อีกทั้งยังถูกขับเคลื่อนโดยการเร่งการพัฒนาด้านพลังงานรูปแบบใหม่ อย่างการพัฒนาอย่างรวดเร็วในด้านใหม่ๆ เช่น แบตเตอรี่ลิเทียมไอออนและแบตเตอรี่พลังงานแสงอาทิตย์ เป็นต้น บริษัทที่สำคัญได้แก่ Lianbao Electronics, iFlytek, Hefei BOE และ Xinyi Optoelectronics เป็นต้น^[11] ในบรรดาบริษัทเหล่านี้ Lianbao Electronics ก่อตั้งในปี 2011 เป็นบริษัทลูกของ Lenovo Group และเป็นฐานวิจัย พัฒนาและผลิตคอมพิวเตอร์ที่ใหญ่ที่สุดของ Lenovo International ในปี 2017 บริษัทมีรายได้มากกว่า 5 หมื่นล้านหยวนซึ่งเป็นบริษัทแรกในเหอฝ่ายที่มีรายได้ทะลุ 5 หมื่นล้านหยวน ทั้งยังได้รับรางวัล “บริษัทนำเข้าและส่งออกที่ใหญ่ที่สุดในมณฑลอานฮุย” สี่ปีต่อเนื่อง บริษัทนี้มุ่งเน้นในด้านดิจิทัล ระบบอัตโนมัติและความอัจฉริยะ ทั้งยังยกระดับประสิทธิภาพในการผลิตอีกด้วย มาตรฐานของระบบอัตโนมัติอยู่ในอันดับต้นๆของอุตสาหกรรมนี้ และมาตรฐานของระบบอัตโนมัติบนเส้น SMT นั้นสูงถึงร้อยละ 75^[12]

- **อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านแบบอัจฉริยะ** มณฑลอานฮุยเป็นที่หนึ่งในด้านเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้าน ในปี 2017 ยอดการผลิตของ “4 เครื่องใช้ไฟฟ้าหลัก” ได้แก่ ตู้เย็น เครื่องซักผ้า เครื่องปรับอากาศและโทรทัศน์สีรวมกันสูงทะลุ 100 ล้านเครื่องเป็นครั้งแรก ผลิตตู้เย็นและเครื่องซักผ้าเป็นอันดับหนึ่งของประเทศ ผลิตเครื่องปรับอากาศเป็นอันดับสองของประเทศ ผลิตโทรทัศน์สีเป็นอันดับสี่ของประเทศ เป็นศูนย์รวมอันดับหนึ่งของแบรนด์ยอดนิยมในด้านเครื่องใช้ไฟฟ้ามีระบบอุตสาหกรรมที่ครบวงจร มณฑลอานฮุยมีข้อได้เปรียบในด้านการพัฒนาบ้านอัจฉริยะ อีกทั้งเมืองเหอฝ่ายยังเป็นฐานอุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านของประเทศจีนที่ใหญ่ที่สุดของประเทศและเป็นเขตที่รวมเอาแบรนด์เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านไว้มากที่สุดอีกด้วย ในปัจจุบันมีแบรนด์ต่างประเทศจำนวน 4 แบรินด์และแบรนด์ระดับประเทศจำนวน 12 แบรินด์^[13] บริษัทที่สำคัญได้แก่ Royal star และ

Hefei Meiling Co., Ltd. ในบรรดาบริษัทเหล่านี้ Hefei Royal star Electronic Appliance Group Co., Ltd. เป็นกลุ่มบริษัทที่มีชื่อเสียงในด้านการวิจัย พัฒนา ผลิตและจัดจำหน่ายที่ครบวงจร สายการผลิตประกอบด้วยเครื่องใช้อัจฉริยะ วัสดุรูปแบบใหม่ พลังงานใหม่และอีกหลากหลายด้าน กลุ่มบริษัท Royal star มีผลิตภัณฑ์มากกว่า 5000 ชนิดและได้รับสิทธิบัตรระดับชาติกว่า 10000 ใบ มีเครือข่ายในการจัดจำหน่ายมากกว่า 50000 แห่งครอบคลุมตลาดโลกและส่งออกผลิตภัณฑ์ไปกว่า 100 ประเทศและภูมิภาค อาทิ ยุโรป อเมริกาและตะวันออกกลาง เป็นต้น^[14]

- **รถยนต์ประหยัดพลังงานและรถยนต์พลังงานใหม่** อุตสาหกรรมรถยนต์พลังงานใหม่เป็นอุตสาหกรรมที่มีข้อได้เปรียบอย่างมากภายในประเทศของมณฑลอานฮุย ในช่วงแผนพัฒนาแห่งชาติห้าปีฉบับที่ 13 มณฑลอานฮุยจะคงอยู่ในระดับแถวหน้าของอุตสาหกรรมรถยนต์พลังงานใหม่ ยังคงอยู่ในทิศทางและกลยุทธ์การใช้พลังงานไฟฟ้าบริสุทธิ์ในการขับเคลื่อน มุ่งเน้นในด้านการพัฒนารถยนต์พลังงานไฟฟ้าและรถยนต์ที่ใช้พลังงานสองระบบและผสมผสานทรัพยากรในการพัฒนารถยนต์ที่ใช้พลังงานน้ำมันและแบตเตอรี่ในเวลาที่เหมาะสม และจะมุ่งเน้นในการสร้างฐานการผลิตและรวมกลุ่มอุตสาหกรรมรถยนต์พลังงานใหม่โดยมีเหอฝยและอู่หนิงเป็นศูนย์กลาง มีการผลิตเป็นอันดับหนึ่งของประเทศ^[15] บริษัทที่สำคัญๆ ได้แก่ JAC Motors, Chery Automobile Co., Ltd., Anhui Ankai Automobile Co., Ltd. Hefei Changhe Automobile Co., Ltd และ XINGMA Automobile Co., Ltd เป็นต้น ซึ่งมีข้อได้เปรียบในการแข่งขันที่แน่นอน ในบรรดาบริษัทเหล่านี้ Anhui Jianghuai Automobile Co., Ltd. หรือเรียกโดยย่อว่า JAC Motors เป็นกลุ่มบริษัทรถยนต์ที่ครบวงจรที่รวมเอาการวิจัย การผลิตและจัดจำหน่ายพาหนะเชิงพาณิชย์ ส่วนบุคคลและ powertrain เป็นต้น อีกทั้งยังนำเสนอรถยนต์หลากหลายประเภท อาทิ รถยนต์ประหยัดพลังงานขั้นสูง รถยนต์พลังงานใหม่ และรถยนต์เครือข่ายอัจฉริยะ เป็นต้น ในปัจจุบันมียี่ห้อที่รู้จักได้แก่ Ruifeng, Jianghuai iEV, Shuailing, Junling, Kangling, Geerfa, Heyue, Xingrui, Ruijiete และยี่ห้ออื่นๆ บริษัทนี้เป็นผู้บุกเบิกอุตสาหกรรมรถยนต์พลังงานใหม่ของจีน หลังจากการวิจัยและพัฒนากว่า 10 ปี ยอดรวมการใช้งานรถยนต์พลังงานใหม่อย่างแพร่หลายกว่าแปดพันคัน จากการจัดอันดับ "100 อันดับยี่ห้อรถยนต์ที่ทรงคุณค่าที่สุดในโลก" ของบริษัทชั้นนำด้านการให้คำปรึกษาเรื่องแบรนด์อย่าง Brand Finance พบว่า JAC Motors อยู่ที่อันดับที่ 50 และรถยนต์แบรนด์จีนอยู่ในอันดับต้นๆ^[16]

5. มูลค่าการค้าระหว่างไทยและจีน^[17]

หน่วย : ล้านดอลลาร์สหรัฐ

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

- ปี พ.ศ. 2560 การนำเข้าของไทยจากมณฑลอานฮุย มีมูลค่า 3,040 ล้านบาท
- ปี พ.ศ. 2560 การส่งออกของไทยไปมณฑลอานฮุย มีมูลค่า 2,360 ล้านบาท^[18]

6. จำนวนนักท่องเที่ยวจากไทยไปจีน^[19]และจากจีนมาไทย^[20]

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. อุตสาหกรรมเป้าหมายและบริษัทเป้าหมายที่ต้องการชักจูงการลงทุนจากมณฑลอานฮุย

อุตสาหกรรมเป้าหมาย

1. อุตสาหกรรมสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์
2. อุตสาหกรรมเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านแบบอัจฉริยะ
3. อุตสาหกรรมการผลิตอุปกรณ์
4. รถยนต์พลังงานใหม่

บริษัทเป้าหมาย

1. Lianbao Electronics Group Co., Ltd.
2. iFlytek Co., Ltd.
3. Hefei Royalstar Electronic Appliance Group Co., Ltd.
4. Hefei Meiling Co., Ltd.
5. JAC Motors Group Co., Ltd.
6. Chery Automobile Co., Ltd.
7. Sungrow Power Supply Co., Ltd.

บรรณานุกรม

- [1] <https://baike.baidu.com/item/%E5%AE%89%E5%BE%BD/37014?fromtitle=%E5%AE%89%E5%BE%BD%E7%9C%81&fromid=526353>
- [2] <https://baike.baidu.com/item/李锦斌/3337793?fr=aladdin>
- [3] <https://baike.baidu.com/item/李国英/5689825>
- [4] <http://ah.people.com.cn/n2/2018/0119/c358266-31163498.html>
- [5] http://m.xinhuanet.com/ah/2017-10/24/c_1121846119.htm
- [6] http://district.ce.cn/zg/201801/31/t20180131_27988345.shtml
- [7] <http://www.hefei-stip.gov.cn/yqgk/yqjs/index.shtml>
- [8] <http://www.weda.gov.cn/UserData/SortHtml/539/59219796547.html>
- [9] <https://baike.baidu.com/item/%E5%90%88%E8%82%A5%E7%BB%8F%E6%B5%8E%E6%8A%80%E6%9C%AF%E5%BC%80%E5%8F%91%E5%8C%BA>
- [10] http://www.gov.cn/zhengce/2015-11/18/content_5038433.htm
- [11] <http://zgbx.people.com.cn/n1/2018/0328/c415428-29894117.html>
- [12] <http://www.lcfuturecenter.com/ho/gsjj.shtml>
- [13] http://365jia.cn/news/2018-05-26/DF938E407E9164E1_all.html
- [14] <http://www.rsdgroup.com.cn/about.aspx?keyno=31>
- [15] <http://ah.anhuinews.com/system/2017/03/02/007572155.shtml>
- [16] <http://www.jac.com.cn/jacweb/company/>
- [17] <http://www2.ops3.moc.go.th/#>
- [18] <http://hefei.customs.gov.cn/publish/portal122/tab62125/info879210.htm>
- [19] <http://thai.cri.cn/247/2018/01/18/233s263144.htm>
- [20] https://www.mots.go.th/more_news.php?cid=420&filename=index