

# เศรษฐศาสตร์

## 1ปีรธน.ยังไม่คุ้มครอง

ครบรอบ 1 ปีของการประกาศใช้รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2560 ซึ่งเป็นกฎหมายสูงสุดในการปกครองประเทศ ซึ่งได้ประกาศใช้มาตั้งแต่วันที่ 6 เม.ย. 2560 นั้น ปรากฏว่ากลไกและบทบัญญัติในรัฐธรรมนูญที่รับรองคุ้มครองสิทธิเสรีภาพของประชาชนต่างๆ ยังไม่ได้คุ้มครองประชาชนคนไทยอย่างแท้จริง เสมือนยังไม่มีรัฐธรรมนูญบังคับใช้ ทั้งนี้ เนื่องจากคณะรักษาความสงบแห่งชาติ หรือ คสช. ยังคงมีอำนาจเบ็ดเสร็จในการบริหารประเทศ โดยอาศัยอำนาจมาตรา 265 ซึ่งบัญญัติรองรับให้ คสช.ยังคงอยู่ในตำแหน่งเพื่อปฏิบัติหน้าที่ต่อไปจนกว่าคณะรัฐมนตรีที่ตั้งขึ้นใหม่ภายหลังการเลือกตั้งทั่วไปครั้งแรกตามรัฐธรรมนูญนี้จะเข้ารับหน้าที่

ขณะเดียวกันยังให้อำนาจในระหว่างการปฏิบัติหน้าที่ไว้ด้วยว่า ให้หัวหน้า คสช.และคณะรักษาความสงบแห่งชาติ ยังคงมีหน้าที่และอำนาจตามที่บัญญัติไว้ในรัฐธรรมนูญ (ฉบับชั่วคราว) 2557 และให้ถือว่าบทบัญญัติของรัฐธรรมนูญดังกล่าวในส่วนที่เกี่ยวกับอำนาจของหัวหน้า คสช.และคณะรักษาความสงบแห่งชาติยังคงมีผลใช้บังคับต่อไป

ทั้งหมดเท่ากับว่ามาตรา 265 ให้หัวหน้า คสช.ใช้อำนาจตามมาตรา 44 แห่งรัฐธรรมนูญ (ฉบับชั่วคราว) 2557 ต่อไป จนกว่าจะได้รับการเลือกตั้งชุดใหม่ ซึ่งบทบัญญัติในมาตรา 44 ดังกล่าว ระบุว่า ในกรณีนี้หัวหน้า คสช.เห็นเป็นการจำเป็นเพื่อประโยชน์ ในการปฏิรูปในด้านต่างๆ การส่งเสริมความสามัคคีและความสมานฉันท์ของประชาชนในชาติ หรือเพื่อป้องกัน ระงับ หรือปราบปรามการกระทำอันเป็นการบ่อนทำลายความสงบเรียบร้อยหรือความมั่นคงของชาติ ราชบัลลังก์ เศรษฐกิจของประเทศ หรือราชการแผ่นดิน

ไม่ว่าจะเกิดขึ้นภายในหรือภายนอกราชอาณาจักร ให้หัวหน้า คสช. โดยความเห็นชอบของคณะรักษาความสงบแห่งชาติ มีอำนาจสั่งการ ระงับ ยับยั้ง หรือกระทำการใดๆ ได้ ไม่ว่าการกระทำนั้นจะมีผลบังคับในทางนิติบัญญัติ ในทางบริหาร หรือในทางตุลาการ และให้ถือว่าคำสั่งหรือการกระทำ รวมทั้งการปฏิบัติตามคำสั่งดังกล่าว เป็นคำสั่ง หรือการกระทำ หรือการปฏิบัติที่ชอบด้วยกฎหมายและรัฐธรรมนูญนี้และเป็นที่สุด ทั้งนี้เมื่อได้ดำเนินการแล้ว ให้รายงานประธานสนช.และนายกรัฐมนตรีทราบโดยเร็ว ผลจากการที่ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้า คสช. ใช้อำนาจตามมาตรา 44 นี้ ในหลายกรณีด้วยกัน ทำให้สิทธิเสรีภาพของประชาชนถูกจำกัดไปโดยปริยาย โดยเฉพาะการเคลื่อนไหวเรียกร้องสิทธิต่างๆ จากการตีความตีตรวนจากราคาผลผลิตตกต่ำ หรือผลกระทบจากการดำเนินตามนโยบายของรัฐ

ที่สำคัญสิทธิเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็นในทางการเมืองก็ยังคงถูกควบคุม จนทำให้พรรคการเมืองดำเนินกิจกรรมเพื่อนำไปสู่การเลือกตั้งตามที่ คสช.ประกาศไว้ตามโรดแมปอย่างยากลำบาก รวมทั้งกฎหมายที่เกี่ยวกับการเลือกตั้งลงฉบับสุดท้าย คือ ร่าง พ.ร.บ.เลือกตั้ง สส.และร่าง พ.ร.บ.ว่าด้วยการได้มาซึ่ง สว. ที่อยู่ระหว่างส่งให้ศาลรัฐธรรมนูญตีความ ท่ามกลางกระแสของการเรียกร้องเลือกตั้งออกไป ดังนั้น เพื่อให้ทุกอย่างเดินหน้าเข้าสู่กระบวนการเลือกตั้งตามโรดแมปและให้สอดคล้องกับการใช้รัฐธรรมนูญ พล.อ.ประยุทธ์ ต้องปล่อยให้ประชาชนแสดงความคิดเห็นได้อย่างอิสระ และเร่งปลดล็อกให้พรรคการเมืองดำเนินกิจกรรมเพื่อนำไปสู่การเลือกตั้ง ไม่เช่นนั้นการประกาศใช้รัฐธรรมนูญก็แทบจะไม่มีประโยชน์ ประเทศก็จะยังไม่เห็นอนาคต ■

|..| นุสรรัตน์ พรหมพิทักษ์

ภาคธนาคารของญี่ปุ่น โดยเฉพาะบรรดาแบงก์รายใหญ่ต่างกำลังเร่งเกี่ยวเปลี่ยนแปลงการดำเนินงานสู่รูปแบบดิจิทัลมากยิ่งขึ้น หลังแบงก์กำลังเผชิญทางตันในการทำอะไร ท่ามกลางภาวะอัตราดอกเบี้ยติดลบในญี่ปุ่นที่ธนาคารกลาง (บีโอเจ) คงอัตราดอกเบี้ยนโยบายไว้ที่ลบ 0.1% และจากปัญหาจำนวนประชากรลดลงเรื่อยๆ จนก่อผลกระทบเป็นลูกโซ่ ตั้งแต่การจุดกำลังซื้อ จนกดดันผลกำไรของภาคเอกชน สำหรับการปรับที่พระลอกแรกก็ไม่ต่างกับบรรดาแบงก์ในไทยที่เริ่มด้วยการ “หันคน-ลดสาขา” โดย 3 แบงก์ใหญ่ในญี่ปุ่น ได้แก่ มิซูโฮไฟแนนเชียล กรุ๊ป มิตซูบิชิ ยูเอเอฟไฟแนนเชียล กรุ๊ป (เอมียูเอฟจี) และซูมิโตโม มิตซูย (เอสเอ็มเอฟจี) ต่างประกาศปรับลดคนรวมกันราว 3.3 หมื่นอัตรา ในช่วงอีก 10 ปีข้างหน้า โดยมิซูโฮยังประกาศลดสาขาทั่วประเทศให้เหลือเพียง 400 แห่ง จาก 500 แห่ง ภายในปี 2024 ด้วย

ความเคลื่อนไหวดังกล่าวถือเป็นการตั้งรับเฉพาะหน้า เพื่อช่วยลดต้นทุนการดำเนินงานก่อน หลังผลกำไรของ 3 แบงก์ใหญ่ในญี่ปุ่น ที่รวมถึงแบงก์ 5 แห่งช่วงต้น ลดลง 22.4% เมื่อเทียบรายปี มาอยู่ที่ 1.57 ล้านล้านเยน (ราว 4.59 หมื่นล้านบาท) ในช่วงเดือน เม.ย.-ธ.ค. 2017

ขณะที่การปรับกลยุทธ์ระลอกต่อไปเป็นการหันไปพึ่งพา “เทคโนโลยี” มาใช้ในการดำเนินงานมากขึ้น ตั้งแต่การเริ่มใช้ระบบการประมวลผลด้วยหุ่นยนต์ (Robotic-Process Automation : RPA) ซึ่งเอไอสามารถตั้งโปรแกรมให้ทำงานได้หลายรูปแบบ เช่น การตรวจสอบเอกสารข้อมูลของลูกค้า การทำธุรกรรมระหว่างธนาคาร หรือการส่งโอนเงินข้ามประเทศ

สำหรับ ซูมิโตโม มิตซูย จะเริ่มใช้อาร์พีเอเก็บรวบรวมข้อมูลสินทรัพย์ และการลงทุนต่างๆ ของลูกค้านับตั้งแต่เดือน เม.ย.นี้ ซึ่งคาดว่าจะช่วยย่นระยะเวลาการทำงานลง 3 ล้านชั่วโมง/ปี ภายในเดือน มี.ค. 2020 เทียบเท่ากับการจ้างพนักงานจำนวน 1,500 คน/ปี

ด้านเอมียูเอฟจีที่ใช้ระบบอาร์พีเอมานับตั้งแต่ปี 2014 หวังจะขยายขอบเขตการใช้งานระบบดังกล่าว โดยตั้งโปรแกรมให้ทำงานต่างๆ แทนคนราว 100 งาน และจะเพิ่มจำนวนเป็นราว 2,000 งาน ในอีก 6 ปีข้างหน้า นับตั้งแต่ปีงบการเงิน 2018 ขณะนี้

# แบงก์ญี่ปุ่นเบนเข็ม ปรับทัพรุกดิจิทัล



มิซูโฮตั้งเป้าหมายใช้อาร์พีเอทำงาน 100 อย่างเช่นกัน และได้เริ่มใช้ระบบนี้ทดลองเปิดกองทุนให้ลูกค้าแล้ว ซึ่งใช้เวลาเพียง 2-3 วินาทีเท่านั้น เมื่อเทียบกับการใช้แรงงานคน ซึ่งอยู่ที่ 4-5 นาที

อย่างไรก็ดี การเปลี่ยนโฉมสู่รูปแบบดิจิทัลของธนาคารญี่ปุ่น ไม่ได้หยุดอยู่แค่นั้นจะใช้ระบบหุ่นยนต์หรือระบบอัตโนมัติมาช่วยในการทำงานเท่านั้น แต่ยังรวมถึงการวางออนไลน์ด้วยเช่นกัน

ล่าสุดนั้น นิกเกอิ เอเชียน รีวิว รายงานว่า 3 แบงก์ใหญ่ คือ มิซูโฮ เอมียูเอฟจี และซูมิโตโม มิตซูย กำลังเร่งกำหนดมาตรฐานเดียวกันในการใช้ “คิวอาร์โค้ด” เพื่อเพิ่มความสะดวกในการชำระเงินออนไลน์ โดยระบบคิวอาร์โค้ดดังกล่าวมีแนวโน้มเริ่มเปิดใช้จริงก่อนช่วงมหกรรมโตเกียว โอลิมปิก 2020

มิซูโฮจะทดลองใช้ระบบคิวอาร์โค้ดดังกล่าวภายในเดือน เม.ย.นี้ ที่จังหวัดฟูกูชิม่า โดยร่วมมือกับธนาคารโทโฮแมงกิง ซึ่งลูกค้าของทั้งสองธนาคารสามารถชำระค่าสินค้าและบริการผ่านคิวอาร์โค้ด ครอบคลุมร้านอาหารและร้านค้าต่างๆ ที่มีผู้ใช้บริการราว 6,000 คน ซึ่งในช่วงแรกนั้นลูกค้าจะต้องโอนเงินในบัญชีเข้าไปเก็บไว้ในแอปพลิเคชันพิเศษก่อน แล้วค่อยเปิดแอปพลิเคชันดังกล่าวเพื่อสแกนคิวอาร์โค้ดที่ร้านค้าในการชำระเงิน ซึ่ง มิซูโฮ ระบุว่า ผลการทดสอบระบบดังกล่าวทั้งหมดที่จังหวัดฟูกูชิม่าจะนำมาใช้สร้างมาตรฐานเดียวกันสำหรับการใช้คิวอาร์โค้ด

หากนำมาใช้จริงแล้ว ระบบคิวอาร์โค้ดไม่เพียงช่วยลดต้นทุนให้บรรดาแบงก์ญี่ปุ่น ร้านค้า และธุรกิจอื่นเท่านั้น คิวอาร์โค้ดยังเป็นรากฐานต่อยอดไปสู่บริการและนวัตกรรมทางการเงินอื่นๆ เช่น บริการชำระเงินออนไลน์แบบเรียลไทม์

เมื่อช่วงต้นเดือน มี.ค.ที่ผ่านมา กลุ่มธุรกิจธนาคารที่มีสมาชิก 61 แห่ง ประกาศเปิดตัวแอปพลิเคชันชื่อ “มันนี่ แท็ป” ซึ่งพัฒนาร่วมกับริปปิล (Ripple) บริษัทพัฒนายาล็อกเชนและเอ็กซ์ชาร์ทพี สกุลเงินคริปโตชื่อดัง โดยแอปพลิเคชันดังกล่าวจะเริ่มทดลองใช้ปลายปีนี้ และผู้ใช้สามารถชำระเงินได้ตลอดเวลาผ่านการโอนเงินจากบัญชีธนาคารหรือการสแกนคิวอาร์โค้ด ซึ่งจะช่วยเพิ่มความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น จากเดิมที่ชำระเงินได้แค่ช่วงธนาคารเปิดทำการเวลา 08.30-15.30 น.

ตั้งแต่วันจันทร์-ศุกร์

นอกจากนี้ คิวอาร์โค้ดยังจะเข้ามาเพิ่มความคล่องตัวในการชำระเงินด้วย “เงินดิจิทัล” โดยก่อนหน้านี้นั้น

กลุ่มธนาคารนำโดย มิซูโฮ เจแปนแบงก์ ไซโต และธนาคารระดับภูมิภาคอีกหลายแห่งกำลังเตรียมออก “เจ-คอยน์” เงินดิจิทัลภายในปีนี้

เพื่อทดลองใช้เป็นอีกตัวเลือกการชำระเงินช่วงโตเกียว โอลิมปิก 2020

เจ-คอยน์ของกลุ่มแบงก์ญี่ปุ่นนั้นแตกต่างจากเงินคริปโตทั่วไปที่มีความผันผวนสูง โดยมูลค่าของเจ-คอยน์จะถูกติดอยู่กับค่าเงินเยน (1 เจ-คอยน์ = 1 เยน) ซึ่งการชำระเงินด้วยเจ-คอยน์

จะไม่เสียค่าธรรมเนียม แต่ทางแบงก์จะเก็บข้อมูลการทำธุรกรรมของลูกค้าเอาไว้แทน โดยนอกจาก เจ-คอยน์แล้ว เอ็มียูเอฟจีเตรียมออกเงินดิจิทัลของตัวเองด้วยเช่นกัน ชื่อ เอ็มียูเอฟจีคอยน์ แต่ยังไม่ได้ระบุช่วงเวลาแน่ชัด

เจ-คอยน์ได้รับการออกแบบมาเพื่อหวังให้ชาวญี่ปุ่นลดใช้เงินสดโดยเฉพาะ ซึ่งอยู่ที่สัดส่วนราว 65% ของการชำระเงินสินค้าและบริการต่างๆ สูงกว่าประเทศพัฒนาแล้วอื่นๆ ที่อัตราการใช้เงินสดอยู่ในระดับเฉลี่ยที่ 30%

การใช้เจ-คอยน์ คาดว่าจะช่วยให้กลุ่มแบงก์ที่มีเงินอัดฉีดเข้าระบบเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นประมาณ 1 หมื่นล้านเยน (ราว 2.928 ล้านบาท) เนื่องจากเงินดิจิทัลจะช่วยแบงก์ลดต้นทุนในด้านต่างๆ เช่น การขนส่งเงินสดไปยังสาขาทั่วประเทศ หรือค่าติดตั้งตู้เอทีเอ็มกดเงินสด

นอกจากความเคลื่อนไหวต่างๆ อย่างการเอาระบบหุ่นยนต์มาใช้ย่นระยะเวลาการทำงาน การเร่งวางมาตรฐานคิวอาร์โค้ด และการเตรียมออกเงินดิจิทัลแล้ว บรรดาแบงก์ญี่ปุ่นเปิดรับเทคโนโลยีมาใช้ในด้านอื่นๆ ด้วย เช่น เอ็มียูเอฟจีที่ตั้งบริษัทฟินเทคขึ้นมาเมื่อปีที่แล้ว เพื่อวางแผนพัฒนาระบบการดำเนินการในแบงก์ที่ขับเคลื่อนด้วยปัญญาประดิษฐ์ (เอไอ) และเปิดบริการทางการเงินอื่นๆ ที่พัฒนาขึ้นจากระบบบล็อกเชน

ขณะที่ ซูมิโตโม มิตซูย มีแผนพัฒนาระบบไปโอเมตริกสำหรับการชำระเงินออนไลน์ เพื่อหวังเสนอบริการเทคโนโลยีดังกล่าวให้ธุรกิจอี-คอมเมิร์ซ หลังเปิดตัวโพราลิฟาย (Porality) บริษัทร่วมทุนกับ เอ็นทีที ดาต้า คอร์ปในญี่ปุ่น และบริษัท คาออน อิงค์ ที่พัฒนาด้านไปโอเมตริกโดยเฉพาะ

การปรับทัพของกลุ่มแบงก์ญี่ปุ่นจึงไม่เพียงช่วยให้ธุรกิจสามารถอยู่รอดต่อไปในยุคที่ไร้ทศวรรษเท่านั้น แต่ยังเป็นการยกระดับระบบธนาคารและการชำระเงิน ซึ่งจะมุ่งไปยังการแตกแขนงธุรกิจสู่รูปแบบใหม่ๆ อันก้าวหน้ายิ่งขึ้น ขณะที่ยุคแห่งเศรษฐกิจดิจิทัลกำลังซบเซาเข้าใกล้ขั้นต่ำทุกขณะอีกด้วย ■

## คลังปัญญาโลก

|..| ยุทธ ภาคกรณโกนา รองประธานสถาบันคลังปัญญาตะวันออกภาคตะวันออกศึกษาวิจัย มหาวิทยาลัยบูรพา

กล่าวได้ว่าหลังจากการปฏิรูปและเปิดประเทศของจีนที่ได้สร้างเศรษฐกิจที่เติบโตรวดเร็วอย่างไม่เคยมีมาก่อนในประวัติศาสตร์ จีนได้ใช้ทั้งทุนภูมิและสรุปบทเรียนจากประเทศที่พัฒนาแล้วมาทดลองและปฏิบัติ

จีนศึกษาทฤษฎีและสรุปบทเรียนจากประเทศที่พัฒนาแล้ว

ในทางทฤษฎีรายได้ที่เติบโตขึ้นไม่ใช่การเพิ่มจำนวนเงินแต่เป็นการเพิ่มกำลังซื้อ การเติบโตที่แท้จริงมีเงื่อนไขเบื้องต้นคือจะต้องทำให้ระดับการผลิตของแรงงานยังคงเติบโตอย่างต่อเนื่อง ซึ่งด้านนี้ต้องอาศัยการสร้าง

นวัตกรรมทางเทคโนโลยีของอุตสาหกรรมอย่างต่อเนื่อง อีกด้านหนึ่งต้องดำเนินการให้มีการผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง และนี่คือกลไกที่ต้องนำมาใช้เพื่อช่วยให้เกิดการเติบโตของรายได้ในระยะยาว กลไกนี้เกิดขึ้นหลังจากการปฏิวัติอุตสาหกรรมจีนรู้ว่าประเทศกำลังพัฒนาอย่างตนแตกต่างจากประเทศที่พัฒนาแล้วตรงที่ภายหลังการปฏิวัติอุตสาหกรรมประเทศที่พัฒนาแล้วเป็นเจ้าของเทคโนโลยี ระดับอุตสาหกรรมก็มักอยู่

# จากเริ่มแค่นสู่มั่งคั่ง ย้อนมองเศรษฐกิจจีนรอบ 40 ปี (จบ)

ในระดับต้นๆ ของโลก ถ้าจะทำให้ได้นวัตกรรมทางเทคโนโลยียกระดับอุตสาหกรรมก็จำเป็นที่ต้องมีการวิจัยและพัฒนาในระดับสูงคิดค้นเป็นของตนเอง แต่การประดิษฐ์คิดค้นจำนวนมากมักประสบความล้มเหลว ผลตอบแทนเฉลี่ยต่ำ ในช่วง 100 ปีกว่าที่ผ่านมาอัตราการผลิตได้เฉลี่ยเพียง 3%

จีนเรียนรู้และเลียนแบบ ปรับใช้ให้สอดคล้องกับบริบท

เนื่องจากในช่วงเปิดประเทศใหม่ๆ จีนมีเทคโนโลยีที่ล้าสมัย อุตสาหกรรมมีมูลค่าเพิ่มต่ำ แต่สามารถใช้ประโยชน์ในฐานะผู้มาที่หลัง นำเอาเทคโนโลยีที่พัฒนาเต็มที่แล้วไปทำให้เกิดนวัตกรรมทางเทคโนโลยี เข้าถึงอุตสาหกรรมที่พัฒนาเต็มของประเทศที่พัฒนาแล้วได้ เรียนรู้วิธีการยกระดับอุตสาหกรรม กระนั้นก็ตาม จีนยังเห็นว่า การเลียนแบบและการเรียนรู้เป็นที่มาของการสร้างนวัตกรรมทางเทคโนโลยีและการยกระดับคุณภาพการผลิต มีค่าใช้จ่ายและความเสี่ยงน้อยกว่ามากและทำได้เร็วกว่าด้วย เมื่อเปรียบกับการที่ต้องลงทุนประดิษฐ์คิดค้นเอง หลังสงครามโลกครั้งที่สองมี

13 ประเทศที่รู้จักใช้ประโยชน์จากข้อได้เปรียบในฐานะผู้มาที่หลังพัฒนาเศรษฐกิจของตนให้เติบโตทุกปีในอัตรา 7% ต่อปีหรือสูงกว่า ตลอด 25 ปีหรือมากกว่านี้ ผลจากการปฏิรูปและเปิดประเทศทำให้จีนถูกจัดอยู่ในกลุ่ม 13 ประเทศที่มีเศรษฐกิจเติบโตอย่างรวดเร็วด้วย

จีนต้องอาศัยรัฐเข้ามามีบทบาทในการจัดสรรทรัพยากรและแทรกแซง

ในช่วงแรกของการเปลี่ยนผ่านวิสาหกิจจีนไม่มีความสามารถแข่งขันกับตลาดภายนอกได้ หากไม่มีการคุ้มครองและอุดหนุนจากรัฐ วิสาหกิจล้มละลายย่นเยนส่งผลกระทบต่อแรงงานอย่างมาก ซึ่งรัฐบาลรู้ดีว่าจะกลายเป็นชนวนกระตุ้นความไม่เสถียรภาพทางสังคมและการเมืองด้วย เวลานั้นยังมีอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันประเทศจำนวนมาก แม้ว่าได้ทำการ Privatize แล้ว รัฐก็ยังคงคุ้มครองและอุดหนุนต่อไปจึงจะประสบความสำเร็จได้ มิเช่นนั้นจะทำให้เกิด Rent-Seeking และคอร์รัปชัน นอกจากนี้ รัฐบาลได้ตั้งเขต

เศรษฐกิจพิเศษและเขตอุตสาหกรรมในเขตอุตสาหกรรมมีการปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานภายใน มีการยกระดับสภาพแวดล้อมทางธุรกิจและการค้า ทั้งอุตสาหกรรมที่มีข้อได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบ ทำให้พัฒนาได้รวดเร็วขึ้นจากที่มีข้อได้เปรียบเชิงเปรียบเทียบกลายเป็นข้อได้เปรียบในเชิงการแข่งขัน จนสามารถครอบครองตลาดภายในและต่างประเทศ มีทุนสะสมและส่งเสริมให้เกิดการยกระดับอุตสาหกรรม ในระหว่างนี้จีนได้ใช้

ความเป็นผู้มาที่หลังที่ได้รับประโยชน์อย่างเต็มที่ รัฐบาลจีนยังเห็นว่าหากอุตสาหกรรมไม่สามารถแก้ไขปัญหาดตนเองได้ ก็ต้องอาศัยรัฐบาลมาดำเนินการ ศ.ดร.หลินอี้ฟู (Lin Yifu) เห็นว่าต้องมัตลาดที่มีประสิทธิภาพและมีรัฐบาลที่รับผิดชอบและมีคุณธรรม ตลาดจะมีประสิทธิภาพได้นั้นขึ้นอยู่กับรัฐบาลต้องมีความรับผิดชอบและมีคุณธรรมเป็นเงื่อนไขสำคัญอง ในทางกลับกันรัฐบาลที่มีความรับผิดชอบและมีคุณธรรมก็ต้องอาศัยตลาดที่มีประสิทธิภาพอันเป็นมุมมองสองด้านที่ประสานเข้าด้วยกัน ■

### หนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์

ก่อตั้งเมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2546 โดยมี บริษัท บางกอก โพสต์ จำกัด (มหาชน) เป็นเจ้าของ ผู้พิมพ์ ผู้โฆษณา สำนักงานเลขที่ 136 ถนน ณ ระนอง แขวงสุทโธโรชา คลองเตย กรุงเทพฯ 10110 โทร. 02-616-4000 โทรสาร. 02-616-4201, 02-616-4202

บรรณาธิการ : วุฒิ นนทฤทธิ Ext. 4224 e-mail : wut@posttoday.com  
รองบรรณาธิการ : พิชเชษฐ์ ชูรักษ์ Ext. 4230 e-mail : pichet@posttoday.com  
รองบรรณาธิการ : ชลลดา อิงศรีสว่าง Ext. 4236 e-mail : choladai@posttoday.com

#### ผู้ช่วยบรรณาธิการ

ฝ่ายข่าวธุรกิจตลาด : พรพรรณ ชัยคณฺฐูเรื่อง Ext. 4251 e-mail : pomprot@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวการเมือง : วิษณุ นุ่นทอง Ext. 4229 e-mail : wissanun@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวแมกกาซีน : ปณิญา สุวรรณปาล Ext. 4256 e-mail : panitja@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวนโยบายเศรษฐกิจ : เบญจวรรณ รัตนวิจิตร Ext. 4247 e-mail : benchawan@posttoday.com  
ฝ่ายออกแบบ : สุไลมาน ตีราแว Ext. 4267 e-mail : sulaimand@posttoday.com

#### หัวหน้าข่าว

ฝ่ายข่าวการเงิน : ชิวรัตน์ กิจนภานพวงศ์ Ext. 4239 e-mail : shewaratk@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวหุ้น-ตลาดทุน : เจียรนัย อุดมณี Ext. 4242 e-mail : jiaranai@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวต่างประเทศ : นันทิยา เรขชรายุทธ Ext. 4263 e-mail : nantiyaw@posttoday.com  
ฝ่ายข่าวกีฬา : เปรมาดี ปานทอง Ext. 4264 e-mail : premvadeep@posttoday.com  
ที่ปรึกษาของบรรณาธิการ : วิมลพรรณ ปิณฑวิชัย Ext. 4226 e-mail : vimolphunp@posttoday.com  
ที่ปรึกษาของบรรณาธิการ : สมาน สุดโต Ext. 4225 e-mail : samarns@posttoday.com  
ฝ่ายโฆษณาพิเศษ : โทร 02-616-4441 e-mail : display@bangkokpost.co.th  
ฝ่ายโฆษณาแยกประเภท : โทร 02-616-4388  
ฝ่ายลูกค้าสัมพันธ์ : โทร 02-616-4444