



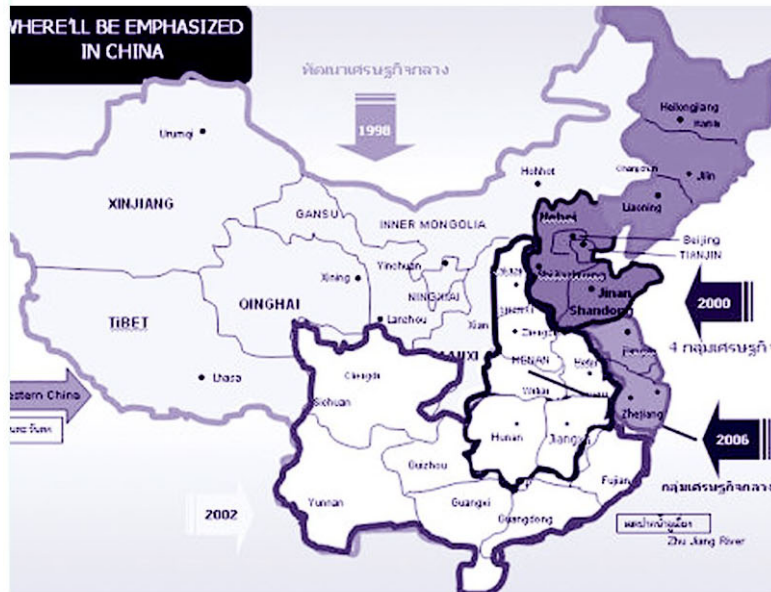
## ถอดเกร็ดมังกร

● พิษณุ เกรียงกูมหาสาร  
คณบดี คณะบริหารธุรกิจ  
ผู้อำนวยการสถาบันธุรกิจไทย-จีนวิวัฒน์  
มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ

# เศรษฐกิจรวมกลุ่มมณฑล : อีกขั้นตอนเร่งสู่ 4 ทักษะจีน

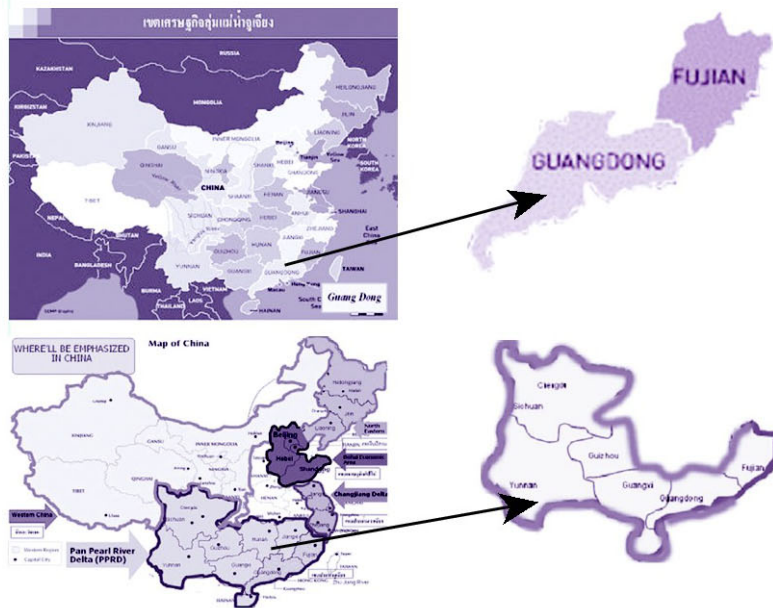
(ต่อจากอังคารที่แล้ว)

2 มณฑลนี้จะมีจำนวน SMEs มากที่สุดในจีน ประเภทอุตสาหกรรมที่ผลิตมากในกลุ่มเขตแม่น้ำฉางเจียง ได้แก่ รถยนต์ ยางรถยนต์ ผลิตภัณฑ์อาหาร อิเล็กทรอนิกส์ อิเล็กทรอนิกส์ เสื้อผ้า รองเท้า กระเป๋าหนัง และที่ขึ้นชื่อเป็นพิเศษของช่างไห่คือ เป็นศูนย์กลางโลจิสติกส์ระหว่างประเทศขนาดใหญ่ที่สุดแห่งหนึ่งของจีน โดยเฉิงตูและเจ้อเจียงเป็นศูนย์กลางของการครองชีพของชาวจีนที่ได้มาตรฐานสูงสุด



4.กลุ่มเขตเศรษฐกิจฉางเจียง หรือแม่น้ำเพิร์ล ประกอบด้วย มณฑลกว้างตง มณฑลฝูเจี้ยนและไห่หนาน กว่างตงได้ชื่อว่าเป็นประตูเชื่อมจีน-โลก ในขั้นแรกได้รับการลงทุนจากต่างประเทศสูงสุด จนกลายเป็นมณฑลที่มี SMEs มากที่สุดในจีน (หากแยก SMEs ในเจ้อเจียงกับเฉิงชู่ออกจากกัน) หรืออีกนัยหนึ่งคือโรงงานของโลกเกิดขึ้นใน มณฑลกว้างตงมากเป็นอันดับแรก

ในปี ค.ศ.2002 รัฐบาลจีนให้การสนับสนุนขยายการรวมกลุ่มมณฑลในการพัฒนาเศรษฐกิจจีนให้ก้าวกระโดดได้มากยิ่งขึ้น โดยรวมกลุ่มมณฑล 9 มณฑลที่อยู่ส่วนล่าง แม่น้ำฉางเจียง ประกอบด้วย 9 มณฑล คือ กว่างตง กว่างซี ฉีเจียง ฝูเจี้ยน หูหนาน กุ้ยโจว ซื่อชวน หยุนหนาน และไห่หนาน มีกว่าตงเป็นผู้นำหัว



หอก และ 2 เขตปกครองพิเศษ คือ ฮองกง และมาเก๊า ซึ่งให้การสนับสนุนด้านบริการ โดยเฉพาะด้านโลจิสติกส์ แก่กลุ่ม 9 มณฑล ที่มีกว้างขวางเป็นหัวหอกในการรวมกลุ่มพัฒนาเศรษฐกิจบริเวณดังกล่าว ซึ่งเรียกชื่อว่า Pan Pearl River Delta หรือ PPRD มีประชากรรวมกันประมาณ 500 ล้านคน และเป็นกลุ่มเศรษฐกิจที่เชื่อมติดต่อกับประเทศอาเซียน

ในปี ค.ศ.2003 จีนได้ยกระดับไฮเทคเทคโนโลยีการเกษตร การพัฒนากลุ่มมณฑล 6 มณฑล เรียกว่า กลุ่มมณฑลภาคกลาง (Zhong Pu) ประกอบด้วย หูหนาน อานฮุย หูเป่ย์ เหอหนาน เจียงซี และซานซี ซึ่งทั้ง 6 มณฑล เป็นแหล่งผลิตสินค้าเกษตรสำคัญที่สุดและมากที่สุดของจีน กล่าวคือ หูหนาน ผลิตข้าวเมล็ดยาว (Indica) ได้มากที่สุด เจียงซีผลิตข้าวเมล็ดยาวได้มากรองลงไป เหอหนานผลิตข้าวสาลีมากที่สุด ส่วนอานฮุย หูเป่ย์ ซานซีมีผลผลิตเกษตรกรรมชนิดต่างๆ เช่น ถั่ว งา พืชน้ำมัน เป็นจำนวนมาก การพัฒนาเศรษฐกิจกลุ่มมณฑลภาคกลางนี้ เน้นยกระดับการผลิตสินค้า เกษตรไฮเทค ผลผลิตต่อไร่สูง เป็นพืชเกษตรปลอดสารพิษ และเน้นการพัฒนาด้านความปลอดภัยและการพัฒนา Hi-tech ด้านสิ่งแวดล้อมควบคู่กันไป และถือเป็นขั้นตอนสำคัญในการพัฒนาด้านการเกษตรที่จะเข้าสู่ความทันสมัยด้านเกษตร ซึ่งเป็น 1 ใน 4 ของ 4 ทันสมัยตามทฤษฎีเต็ง เสี่ยว ผิง

### สรุป

การพัฒนาเศรษฐกิจภายใต้นโยบายเศรษฐกิจเปิดสู่ 4 ทันสมัยของจีน ตั้งแต่การตั้งเขตเศรษฐกิจพิเศษจนถึงการพัฒนาเศรษฐกิจรวมกลุ่ม 4 กลุ่มมณฑล PPRD และการพัฒนาเกษตรไฮเทค Zhong Pu ทั้งหมดถือเป็นการพัฒนาเศรษฐกิจจีนส่วนในประเทศ ซึ่งการพัฒนาเศรษฐกิจแบบเป็นขั้นเป็นตอนดังกล่าว ได้มีส่วนให้เศรษฐกิจจีนขยายตัวอย่างรวดเร็วเป็นส่วนสำคัญให้จีนเข้าสู่ 4 ทันสมัยได้เร็วมาก