

สรุปข่าวเด่นรายสัปดาห์



โดยสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองมุมไบ ประเทศอินเดีย

Image: mumbaiwalkingtours.com

อินเดียเร่งพัฒนา 100 Smart Cities เป็นโอกาสของสินค้าและบริการที่มีนวัตกรรม

ประชากรของอินเดียกว่า 1 ใน 3 อาศัยอยู่ในเขตเมือง และมีแนวโน้มที่เพิ่มจำนวนมากขึ้นเรื่อยๆ รัฐบาลอินเดียจึงได้ให้ความสำคัญกับการพัฒนาเมืองให้รองรับประชากรในอนาคต ในขณะเดียวกัน การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานจะเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจให้ขับเคลื่อนไปได้ด้วย นายกรัฐมนตรีโมดีของอินเดียจึงได้ผลักดันโครงการเมืองอัจฉริยะ หรือ Smart City Mission จำนวน 100 เมืองทั่วประเทศ ตั้งแต่ปี 2558 โดยในเดือนสิงหาคมนี้ รัฐบาลอินเดียได้มีการปรับระบบการบริหารจัดการ Smart Cities ให้อยู่ภายใต้ศูนย์ควบคุมแบบบูรณาการหรือ Integrated Command and Control Center ภายใต้กระทรวงกิจการเมืองและที่พักออาศัย เพื่อให้การพัฒนาเมืองอัจฉริยะทั้ง 100 เมืองมีความคืบหน้าและแล้วเสร็จภายในปลายปีหน้า

First 20 Smart Cities

S.N	CITY	State	S.N	CITY	State
1	Bhubaneswar	Odisha	11	Indore	Madhya Pradesh
2	Pune	Maharashtra	12	New Delhi	Delhi
3	Jaipur	Rajasthan	13	Coimbatore	Tamil Nadu
4	Surat	Gujarat	14	Kakinada	Andhra Pradesh
5	Kochi	Kerala	15	Belgaum	Karnataka
6	Ahmedabad	Gujarat	16	Udaipur	Rajasthan
7	Jabalpur	Madhya Pradesh	17	Guwahati	Assam
8	Vishakhapatnam	Andhra Pradesh	18	Chennai	Tamil Nadu
9	Solapur	Maharashtra	19	Ludhiana	Punjab
10	Davangere	Karnataka	20	Bhopal	Madhya Pradesh

ที่มา www.mapsofindia.com/government-of-india/smart-cities-project.html

สำหรับโครงการเมืองอัจฉริยะจะมีการลงทุนในโครงสร้างพื้นฐานโดยในกลไกแบบรัฐร่วมเอกชน ซึ่งจะส่งผลให้เกิดความต้องการซื้อสินค้าต่างๆ รวมถึงการจ้างงานตามมา ได้แก่ การจัดการขยะและน้ำเสีย การป้องกันน้ำท่วม มลพิษทางอากาศ การจัดหาที่พักออาศัยเพื่อแก้ไขปัญหาชุมชนแออัด การแก้ไขปัญหาการติดและที่จอดรถ ระบบให้บริการสาธารณสุข การรักษาความปลอดภัย/ป้องกันอาชญากรรม และการผลิตพลังงานหมุนเวียน โดยคาดว่าจะภายในปี 2030 คาดว่าจะเกิดเมืองที่ทันสมัยในรัฐต่างๆ โดยเฉพาะในรัฐมหาราษฏระ กรณาฏกะ กุชราต ทมิฬนาฑู และปัญจาบ

ทั้งนี้ รัฐที่มีความคืบหน้ามากที่สุดคือรัฐคุชราต โดยเฉพาะเมือง Gujarat International Financial Tech-City หรือ GIFT City ซึ่งตั้งอยู่ระหว่างเมืองอาร์มดาบาด (Ahmedabad) และเมืองคานฮินคร (Gandhinagar) ในพื้นที่ 2,243 ไร่ โดยมี Singapore International Arbitration Centre เข้าร่วมในการพัฒนาให้เป็นเมืองศูนย์กลางทางการเงินแห่งใหม่ของอินเดีย รวมถึงการพัฒนาเมืองอัจฉริยะอื่นๆ ในรัฐคุชราต อาทิ Suruat, Rajkot และ Vadodara ซึ่งความคืบหน้าเกิดจากการบริหารแบบเอกชน

Disclaimer:การเผยแพร่ข้อมูลในที่นี้มิวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจเท่านั้น สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองมุมไบ จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการนำข้อมูลนี้ไปใช้

ผ่านบริษัท อาทิ Surat Smart City Corporation Development Ltd. เป็นต้น ทำให้การบริหารงานมีความคล่องตัวแม้ในช่วงโรคระบาด/โควิด-19

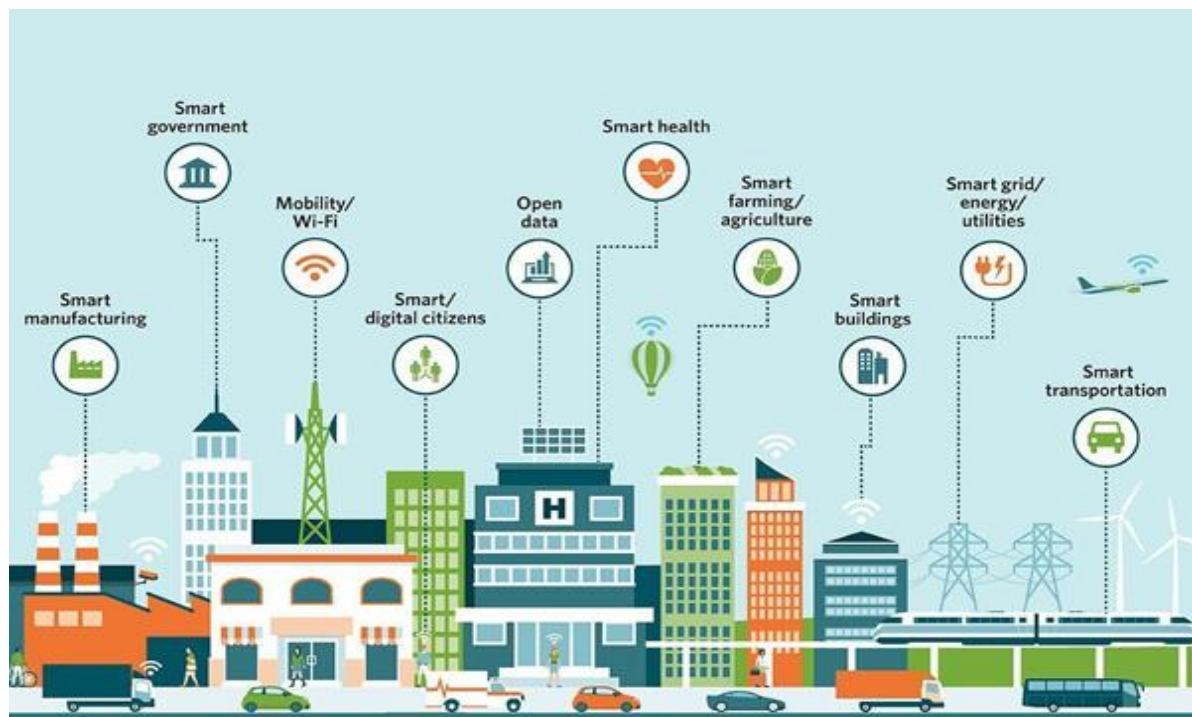
ในขณะที่ Indore Municipal Corporation Commissioner ในเมือง Indore รัฐมัธยประเทศ มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัล และ Internet of Things (IoT) มายกระดับการให้บริการด้านต่างๆ การสร้างที่จอดรถจักรยานแบบหลายชั้น รวมถึงการให้ภาคเอกชนเข้ามาช่วยพัฒนาการให้บริการห้องน้ำสาธารณะสำหรับผู้หญิง จนได้รับรางวัลเมืองอัจฉริยะดีเด่นในการประกวด India Smart Cities Awards Contest (ISAC) นอกจากนี้ World Economic Forum (WEF) ยังเข้าร่วมสนับสนุนการพัฒนาเมืองอัจฉริยะในเมืองนี้ด้วย รวมถึงอีกสามเมือง ได้แก่ Bengaluru, Faridabad และ Hyderabad

ที่มา: www.nationalheraldindia.com 8 สิงหาคม 2565

www.outlookindia.com, www.constructionworld.in

ข้อมูลเพิ่มเติมและข้อคิดเห็น

แผนการพัฒนาเมืองของอินเดีย มีวัตถุประสงค์หลักเพื่อสร้างต้นแบบเมืองที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีอย่างเท่าเทียมกันของคนทุกระดับ (Inclusive Development) ในขณะเดียวกัน ก็เป็นการดึงดูดการลงทุนจากต่างชาติเข้ามาพัฒนาอุตสาหกรรมและบริการที่เป็นศักยภาพและยุทธศาสตร์ของเมืองนั้นๆ ด้วย ซึ่งจะก่อให้เกิดความต้องการใช้สินค้าตามมาทั้งที่สามารถผลิตได้เองในอินเดียและที่ต้องนำเข้ามาต่อ ยอดการผลิตด้วย โอกาสหนึ่งของผู้ประกอบการไทยคือสินค้าและบริการเกี่ยวกับการก่อสร้าง อาทิ ผลิตภัณฑ์ที่เป็นวัสดุก่อสร้าง ระบบเซ็นเซอร์ แผงโซลาร์เซลล์ และอุปกรณ์อื่นๆ สำหรับอาคาร/บ้านเรือน/โรงงาน (Smart Building, Smart Manufacturing, Smart Farming) ทั้งนี้ ควรติดต่อกับภาคเอกชนที่เป็นหน่วยขับเคลื่อนโครงการ Smart Cities ในแต่ละเมือง อาทิ Faridabad Smart City Ltd., Panaji Smart City Development Ltd. และ Ludhiana Smart City Company Ltd. เป็นต้น เพื่อนำเสนอสินค้าและบริการที่มีนวัตกรรมของไทยซึ่งอาจเติมเต็มความต้องการในการพัฒนาเมืองนั้นๆ ได้



Disclaimer:การเผยแพร่ข้อมูลในที่นี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจเท่านั้น สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ เมืองมุมไบ จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการนำข้อมูลนี้ไปใช้