

Statistics Newsletter

สารสถิติ

ปีที่ 28 ฉบับที่ 2 เดือนเมษายน - มิถุนายน 2560



๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๐

สำนักงานสถิติแห่งชาติ
พร้อมเดินทางเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ
สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

ปก.ขอเขียน

23 พฤษภาคม 2560 สำนักงานสถิติแห่งชาติ ดำเนินงานมาครบรอบปีที่ 54 ด้วยบทบาทผู้ผลิตข้อมูลสถิติ ให้ภาคส่วนต่าง ๆ ได้นำไปใช้ประโยชน์ ในการกำหนดนโยบาย วางแผนประกอบการตัดสินใจ ในเรื่องต่าง ๆ แต่อย่างไรก็ตาม ประโยชน์ดูเหมือนจะยังไม่ทั่วถึงประชาชน แต่หากมองกันอย่างถ่องแท้แล้ว สถิตินั้นอยู่รอบ ๆ ตัวเราตั้งแต่เกิด เช่น การวัดส่วนสูง ซึ่งน้ำหนักเด็กแรกเกิด เพื่อบันทึกข้อมูลดูพัฒนาการ ในทุก ๆ เดือน การเรียน การสอบ การทำบัญชีรายรับ-รายจ่าย การเดินทาง และการออม เป็นต้น ซึ่งล้วนแล้วแต่เป็นสถิติในชีวิตประจำวันของทุกคน

ประเทศไทยกำลังเข้าสู่ไทยแลนด์ 4.0 สำนักงานสถิติแห่งชาติพร้อมก้าวสู่สำนักงานสถิติแห่งชาติ 4.0 โดยการนำนวัตกรรมเข้ามาใช้ในงานสถิติ สร้างระบบการบูรณาการ การเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ ให้ทุกภาคส่วนสามารถใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร พร้อมเพิ่มกำลังคนที่มีทักษะ เพื่อคุณภาพของข้อมูลสถิติ อันจะนำไปสู่การวางแผนพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ ส่งผลต่อความอยู่ดีมีสุขของประชาชนอันเป็นเป้าหมายสำคัญ

สำนักงานสถิติแห่งชาติพร้อมก้าวเข้าสู่ปีที่ 55 ด้วยความมุ่งมั่น ตั้งใจ ผลิตข้อมูลสถิติอย่างมีคุณภาพ ให้บริการที่สะดวก รวดเร็ว และเชื่อมโยงข้อมูลให้ทุกภาคส่วนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนของประเทศต่อไป

แล้วพบกันฉบับหน้า

สารบัญ

3

สืบเนื่องจากปก

- 54 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมเดินหน้าเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

5

สถิติน่ารู้

- แนวโน้มคนไทยใช้สมาร์ทโฟนมากขึ้น

6

สถิติเด่น

- คริวเรือไทยกับการลวงกุกุ

เรื่องน่ารู้...จากมาตี

- การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

7

ข่าวประชาสัมพันธ์

- แกลงข่าวสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560
- แนะนำรองผู้อำนวยการฯ นายธนศ รุ่งโรจน์ชัยพร

11

เกร็ดความรู้

- กินคลื่นแบบประหยัด

12

แอดดวง สสช.



15

ข่าวจากภูมิภาค





นางนวลภา รุณศักดิ์

รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

๕๔ ปี

สำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมเดินหน้า
เชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐ สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

๑๑

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2506 ภายใต้สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หลังจากการปฏิรูปราชการเมื่อปี 2545 ได้ย้ายมาสังกัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ซึ่งปัจจุบันเปลี่ยนชื่อเป็นกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และในวันที่ 23 พฤษภาคม 2560 สำนักงานสถิติแห่งชาติ จะดำเนินงานครบรอบ 54 ปี ด้วยความมุ่งมั่นพัฒนาข้อมูลสถิติให้มีมาตรฐานและคุณภาพ พร้อมให้บริการในช่องทางที่หลากหลายเพื่อให้ข้อมูลสถิติถูกนำไปใช้อย่างกว้างขวาง เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศ ส่งผลให้ประชาชนอยู่ดีมีสุข ประเทศมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน

ภารกิจหลักในการเก็บรวบรวมข้อมูลสถิติพื้นฐานด้านเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ โดยดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องปีละกว่า 20 โครงการ ข้อมูลสถิติด้านเศรษฐกิจ เช่น สถิติเกี่ยวกับอุตสาหกรรม การเกษตร ธุรกิจทางการค้าและธุรกิจทางการบริการ รายได้รายจ่ายของครัวเรือน เป็นต้น ด้านสังคม เช่น สถิติประชากร แรงงาน สาธารณสุขอนามัยและสวัสดิการ เป็นต้น และข้อมูลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เช่น การใช้อินเทอร์เน็ต คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์มือถือ นอกจากนี้ยังสำรวจความคิดเห็นของประชาชนในนโยบายสำคัญ ๆ ของรัฐบาล เพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชนแล้วสะท้อนไปยังรัฐบาลและภาคส่วนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องซึ่งข้อมูลสถิติเหล่านี้มีความสำคัญ เพราะเป็นเครื่องบ่งชี้ถึงสถานการณ์ที่เกิดขึ้นที่จะช่วยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมองเห็นปัญหาและกำหนดแนวทางพัฒนาแก้ไขได้ตรงจุด



อีกภารกิจหนึ่งที่สำคัญคือ การบริหารจัดการระบบสถิติและสารสนเทศของประเทศ โดยบูรณาการข้อมูลสถิติจากหน่วยงานภาครัฐทั้ง 20 กระทรวง 200 กรม ผ่านกลไกแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทยในการขับเคลื่อน ซึ่งปัจจุบันอยู่ในช่วงแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2559 - 2564) ทั้งนี้ เพื่อให้หน่วยงานต่าง ๆ สามารถเชื่อมโยงข้อมูลและใช้ประโยชน์ร่วมกันได้ เพื่อใช้ในการบริหารตัดสินใจ ซึ่งสอดคล้องกับข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรีในคราวประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2559 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลักในการจัดระบบข้อมูลสารสนเทศเพื่อการบริหาร (Management Information System: MIS) ของทุกส่วนราชการ เพื่อนำข้อมูลดังกล่าวมาใช้ประกอบการตัดสินใจในการดำเนินนโยบายด้านต่าง ๆ ของรัฐบาล ซึ่งขณะนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติได้เสนอโครงการเตรียมความพร้อมระบบข้อมูลศูนย์สารสนเทศแห่งชาติ เพื่อรองรับความต้องการการใช้ข้อมูลในการนำไปจัดทำ MIS รวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลที่สำคัญจำเป็นให้กับประชาชนทั่วไป นอกจากนี้ ได้ดำเนินการขับเคลื่อนการจัดทำสารสนเทศเพื่อการบริหารตัดสินใจ โดยได้หารือกับหน่วยงานนำร่อง 4 กระทรวง ได้แก่ กระทรวงคมนาคม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงแรงงาน กระทรวงสาธารณสุข เพื่อพิจารณาประเด็นเรื่องที่สำคัญของกระทรวงที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี

สำหรับภารกิจด้านบริการข้อมูลสถิติในยุคดิจิทัล สำนักงานสถิติแห่งชาติ คำนึงถึงความสะดวกสบายของผู้ใช้ข้อมูล จึงเพิ่มช่องทางที่หลากหลาย ให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลสถิติได้ง่าย นำไปใช้ประโยชน์ให้เกิดความคุ้มค่า นอกจากรูปแบบเดิมที่เคยให้บริการคือ ช่องทาง Website www.nso.go.th, E-mail services@nso.go.th หรือมาขอรับบริการด้วยตนเอง แล้วยังเพิ่มการให้บริการผ่านศูนย์กลางบริการภาครัฐสำหรับประชาชน หรือ Gov Channel Application G-news กตดูรู้เรา เป็นต้น

ในปีนี้สำนักงานสถิติแห่งชาติมีโครงการสำคัญที่กำลังดำเนินการคือ โครงการสำมะโนอุตสาหกรรม ซึ่งขณะนี้ได้ส่ง “คุณมาตี” ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลจากสถานประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตทั่วประเทศ ระหว่างเดือนเมษายน - กรกฎาคม 2560 ข้อมูลที่จัดเก็บ ได้แก่ ประเภทอุตสาหกรรมการผลิต จำนวนคนทำงาน ค่าตอบแทนแรงงาน ผลผลิต และรายรับ เป็นต้น จึงขอความร่วมมือท่านผู้ประกอบการให้ข้อมูลแก่เจ้าหน้าที่ของสำนักงานสถิติแห่งชาติด้วย ซึ่งมีผลให้ประเทศมีข้อมูลด้านอุตสาหกรรมสำหรับใช้ในการวางแผนพัฒนาอุตสาหกรรม



เมื่อประเทศไทยกำลังก้าวเข้าสู่ไทยแลนด์ 4.0 ในขณะเดียวกันก็มีการพัฒนาระบบข้อมูลภาครัฐ ที่มุ่งเน้นนวัตกรรมในการนำข้อมูล จาก Big Data มาวิเคราะห์ให้ใช้งานและบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูล ตลอดจนให้บริการเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ โดยเทคโนโลยีดิจิทัลต่าง ๆ ที่ทันสมัย เพื่อให้มีการนำข้อมูลมาใช้อย่างกว้างขวางและชาญฉลาด เพราะข้อมูลเป็นสิ่งจำเป็นของโลกยุคใหม่ สำนักงานสถิติแห่งชาติในฐานะศูนย์กลางข้อมูลของประเทศ พร้อมก้าวสู่สำนักงานสถิติแห่งชาติ 4.0 โดยการนำนวัตกรรมเข้ามาใช้ในงานสถิติ สร้างระบบการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลภาครัฐให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม ทุกภาคส่วนสามารถใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศเพื่อการบริหาร เพิ่มกำลังคนที่มีทักษะ เพื่อคุณภาพของข้อมูลสถิติ อันจะนำไปสู่การวางแผนพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ ส่งผลต่อความอยู่ดีมีสุขของประชาชน อันเป็นเป้าหมายสำคัญ



แนวโน้มคนไทย ใช้สมาร์ทโฟนมากขึ้น

การสำรวจการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ในครัวเรือน พ.ศ. 2559 ในจำนวนประชากร 6 ปีขึ้นไป ประมาณ
62.8 ล้านคน พบว่า มีผู้ใช้คอมพิวเตอร์ 20.2 ล้านคน (ร้อยละ 32.2)
ผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 29.8 ล้านคน (ร้อยละ 47.5) และผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ
51.1 ล้านคน (ร้อยละ 81.4)

เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบแนวโน้มการใช้คอมพิวเตอร์
อินเทอร์เน็ต และโทรศัพท์มือถือในช่วงระยะเวลา 5 ปี ระหว่างปี
2555 - 2559 พบว่า ผู้ใช้คอมพิวเตอร์ลดลงจากร้อยละ 33.7 (จำนวน
21.2 ล้านคน) เป็นร้อยละ 32.2 (จำนวน 20.2 ล้านคน) ในขณะที่ผู้ใช้
อินเทอร์เน็ตเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 26.5 (จำนวน 16.6 ล้านคน) เป็น
ร้อยละ 47.5 (จำนวน 29.8 ล้านคน) และผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ
ทุกประเภทเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 70.2 (จำนวน 44.1 ล้านคน)
เป็นร้อยละ 81.4 (จำนวน 51.1 ล้านคน)

จากผลการสำรวจ พบว่า มีผู้ใช้โทรศัพท์มือถือสมาร์ทโฟน
มากถึง 31.7 ล้านคน (ร้อยละ 50.5) โดยมีอัตราการใช้เพิ่มขึ้นอย่าง
ต่อเนื่อง นับตั้งแต่ปี 2555 ที่มีเพียง 5 ล้านคน หรือ (ร้อยละ 8.0)
ส่วนกิจกรรมที่ทำส่วนใหญ่ผ่านสมาร์ทโฟนคือ โซเชียลเน็ตเวิร์ค
(ร้อยละ 91.5) ดาวน์โหลด หนังสือ เพลง (ร้อยละ 88.0) ใช้แอปโหลด
ข้อมูล (ร้อยละ 55.9) และติดตามข่าวสาร (ร้อยละ 46.5) ซึ่งจาก
ผลการสำรวจจะเห็นว่าดิจิทัลได้เริ่มเข้ามาเป็นส่วนหนึ่งในชีวิต
ประจำวันของทุกคนแล้ว

การใช้สมาร์ทโฟนของคนไทย

ปี 2555

8.0%



ปี 2556

14.8%



ปี 2557

26.4%



ปี 2558

37.9%



ปี 2559

50.5%



กิจกรรมส่วนใหญ่ที่ใช้

โซเชียลเน็ตเวิร์ค

91.5%



ดาวน์โหลด (หนังสือ เพลง)

88.0%



แอปโหลดข้อมูล

55.9%



ติดตามข่าวสาร

46.5%



ที่มา : สำรวจการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2555 - 2559 สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พบกับรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.nso.go.th

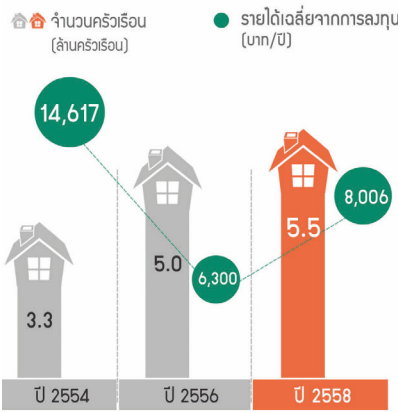




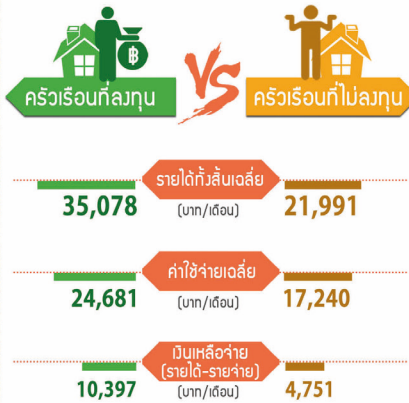
การลงทุน เพื่อให้ได้ผลตอบแทนที่เพียงพอสามารถทำได้หลากหลายรูปแบบด้วยกัน เริ่มจากการลงทุนด้วยวิธีที่ทุกคนรู้จักกันเป็นอย่างดีคือ การฝากเงินกับธนาคาร และซื้อพันธบัตรรัฐบาล ซึ่งเป็นวิธีการที่ง่ายและปลอดภัยที่สุด นอกจากนี้ก็ยังมีการลงทุนในหุ้นและพันธบัตรซึ่งเป็นการลงทุนที่ได้ผลตอบแทนสูงขึ้น แต่ในขณะเดียวกันก็มีความเสี่ยงเพิ่มขึ้นตามลำดับ

จากผลการสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนปี 2558 พบว่า ครัวเรือนที่ลงทุนในรูปแบบการฝากเงิน การลงทุนในหุ้น การซื้อพันธบัตร ฯลฯ มีมากกว่า 5.5 ล้านครัวเรือน (25.8%) และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทุกปี โดยอาจเกิดจากแรงจูงใจที่ว่าครัวเรือนที่มีการลงทุน จะมีรายได้เฉลี่ยและเงินเหลือจ่ายเฉลี่ย (**รายได้-ค่าใช้จ่าย**) สูงกว่าครัวเรือนที่ไม่มีการลงทุน โดยในปี 2554 พบว่า เงินเหลือจ่ายเฉลี่ยของครัวเรือนที่ลงทุนสูงกว่าครัวเรือนที่ไม่ลงทุนถึง 2 เท่า

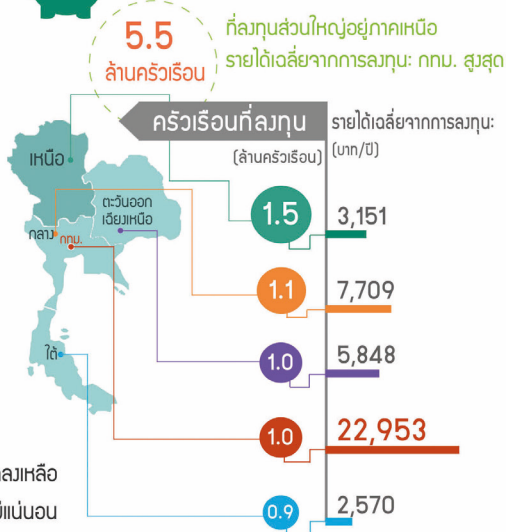
ครัวเรือนที่ลงทุน&รายได้เฉลี่ยจากการลงทุน



ปี 2558 ครัวเรือนที่ลงทุน กับครัวเรือนที่ไม่ลงทุน



ปี 2558 ครัวเรือนที่ลงทุน อยู่ไหนบ้าง



เมื่อเปรียบเทียบข้อมูลปี 2554-2558 จะเห็นว่ารายได้เฉลี่ยต่อปีที่ได้จากการลงทุนในปี 2554 อยู่ที่ 14,617 บาท ลดลงเหลือ 6,300 บาท ในปี 2556 และเพิ่มกลับขึ้นมาที่ 8,006 บาท ในปี 2558 ซึ่งแสดงให้เห็นว่ารายได้เสริมจากการลงทุนมีความไม่แน่นอน อาจเปลี่ยนแปลงไปตามสภาวะ และระดับความเสี่ยงของการลงทุน

ที่มา : สํารวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนปี 2554-2558 สํานักงานสถิติแห่งชาติ

เรื่อน่ารู้...จากมาตี

การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

สถาบันจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจที่ได้รับความนิยมของไทย มี 3 สถาบัน คือ IMD WEF และ WB เรามาดูความรู้จากสถาบันเหล่านี้กันเถอะ

ธนาคารโลก (World Bank: WB)

จัดทำรายงานเรื่อง Doing Business

- เป็นรายงานที่จัดอันดับความยาก-ง่าย ในการประกอบธุรกิจของประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก
- สำรองความคิดเห็นของธุรกิจที่ปรึกษา ด้านกฎหมาย บัญชี และเจ้าหน้าที่รัฐ เกี่ยวกับ ขั้นตอนระยะเวลาการให้บริการ ต้นทุนค่าใช้จ่าย เป็นต้น
- เก็บข้อมูลช่วงเดือนกุมภาพันธ์-พฤษภาคม และประกาศผลเดือนตุลาคม

สภาเศรษฐกิจโลก (World Economic Forum: WEF)

เผยแพร่รายงาน Global Competitiveness Report

- จัดอันดับความสามารถในการแข่งขันประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก
- วิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อนของประเทศ
- สามารถนำไปกำหนดทิศทางนโยบาย เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันได้
- แทนที่ชีวิต
- 30% ข้อมูลสถิติ/เชิงประจักษ์ (Secondary Data หรือ Hard Data)
- 70% สำรองความคิดเห็นผู้เชี่ยวชาญ (Executive Opinion Survey: EOS)
- เก็บข้อมูลช่วงเดือนกุมภาพันธ์-พฤษภาคม และประกาศผลเดือนกันยายน

อันดับความสามารถในการแข่งขันของไทย

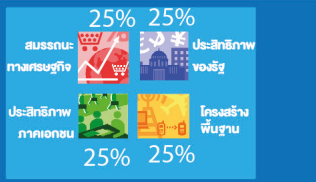
	2017	2016	2015	2014	2013
IMD		28	30	29	27
WEF		34	32	31	37
DB	46*	49*	46*	28	25

หมายเหตุ *ธนาคารโลกเปลี่ยนมาใช้วิธีการจัดอันดับแบบ Distance Frontier (DTF) ที่มา: IMD WEF และ World Bank

การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ เป็นตัวชี้วัดที่สำคัญในการบ่งบอกถึงการพัฒนาของประเทศ ซึ่งการดำเนินการด้านข้อมูล/ตัวชี้วัดของสถาบัน IMD WEF และ WB จึงเป็นสิ่งสำคัญและจำเป็นที่ต้องได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อผลักดันให้เป็นแหล่งอ้างอิงที่เป็นมาตรฐานของประเทศ สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลก นำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตของคนไทยอย่างยั่งยืน

สถาบันการจัดการนานาชาติ (International Institute for Management Development: IMD)

- สำรองความสามารถในการแข่งขันของประเทศและภาคธุรกิจ โดย IMD World Competitiveness Center (WCC)
- จัดอันดับโดยนับปัจจัยเชิงโครงสร้างพื้นฐาน แบ่งเป็น 2 ประเภท 45% ข้อมูลสำรวจทัศนคติ (Survey Data) 55% ข้อมูลเชิงสถิติ/ เชิงประจักษ์ (Secondary Data หรือ Hard Data) จากหน่วยงานในประเทศ และองค์การระหว่างประเทศ
- จัดเก็บข้อมูลช่วงเดือนกุมภาพันธ์-เมษายน และประกาศผลเดือนพฤษภาคม
- แทนที่ชีวิตแบ่งเป็น 4 กลุ่มหลัก (Competitiveness Factors)
 1. สมรรถนะทางเศรษฐกิจ (Economic Performance)
 2. ประสิทธิภาพของรัฐ (Government Efficiency)
 3. ประสิทธิภาพของภาคเอกชน (Business Efficiency)
 4. โครงสร้างพื้นฐาน (Infrastructure)



แถลงข่าว สัมมนาอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560



ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และนางนวนลภา ธนศักดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ แถลงข่าวสัมมนาอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 (แจ่งนับ) ณ ห้องประชุม BB 206 โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2560

“...รัฐบาลจำเป็นต้องใช้ฐานข้อมูลสถิติที่มีความแม่นยำ ถูกต้อง ก้นสมัย จากสัมมนาอุตสาหกรรมในการกำหนดนโยบาย และกำหนดมาตรการที่ชัดเจนเพื่อเป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคอุตสาหกรรมไทย...”

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กล่าวว่า ข้อมูลมีความสำคัญต่ออนาคตของประเทศ สถิติเป็นส่วนหนึ่งของดิจิทัลที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงมากมาย ถ้าประเทศไทยจะเข้าสู่ความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนได้ ดิจิทัลก็เป็นส่วนหนึ่งที่จะนำพาประเทศไปสู่จุดนั้น ซึ่งในการทำสัมมนาอุตสาหกรรมจะมีอุตสาหกรรมหลายประเภท บางประเภทได้รับแรงกระแทกอันเนื่องมาจากนวัตกรรมใหม่ ๆ จึงต้องมีการปรับตัวอย่างรวดเร็ว การทำสัมมนาทุก 5 ปี อาจจะไม่ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของบางอุตสาหกรรมที่เป็นไปอย่างรวดเร็ว ดังนั้น ต้องหาวิธีปรับตัวอย่างทันท่วงที มีการเก็บข้อมูลที่บ่อยขึ้น รวดเร็วขึ้น แต่ในขณะเดียวกัน สังคมไทยไม่ค่อยให้ความสำคัญกับข้อมูล จึงต้องเดินหน้าให้เกิดสถิติ 4.0 เพราะเรากำลังตามการเปลี่ยนแปลงของโลกในการทำสัมมนานี้ จะเป็นการแสดงให้เห็นถึงปัญหาต่าง ๆ ในภาคอุตสาหกรรม แต่จะแก้ปัญหา



อย่างไรนั้นเป็นเรื่องของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งข้อมูลเหล่านี้มีหลายหน่วยงานที่นำไปใช้ในการวางแผนด้านต่าง ๆ เช่น สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นำไปใช้ในการวางแผนพัฒนาประเทศ กระทรวงอุตสาหกรรมนำไปใช้วางแผนอุตสาหกรรมรายสาขา กระทรวงแรงงานและกระทรวงศึกษาธิการ นำไปใช้ในการวางแผนพัฒนากำลังแรงงานที่มีคุณภาพ เป็นต้น การทำสำมะโนอุตสาหกรรมจะเก็บข้อมูลเกี่ยวกับข้อเท็จจริงและต้องการทราบถึงสภาพของการประกอบการ เพื่อให้รัฐบาลเข้าไปช่วยเหลือผู้ประกอบการได้ หรืออาจจะมีการดึงต่างประเทศเข้ามาร่วมลงทุนด้วย จึงต้องขอความร่วมมือจากผู้ประกอบการในการให้ข้อมูลที่ถูกต้องกับสำนักงานสถิติแห่งชาติ เพื่อที่จะนำข้อมูลที่ได้ไปวิเคราะห์ผลออกมาเป็นรายงานให้ผู้ประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ในการวางแผนที่ถูกต้องต่อไป

ฐานข้อมูลที่ทางสำนักงานสถิติแห่งชาติเก็บมานั้นมีความเชื่อมโยงกับการจัดทำนโยบายไทยแลนด์ 4.0 เพราะ

เรามียุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ซึ่งทางสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติก็มีการจัดทำแผนพัฒนาฯ ทุก 5 ปี และเป็นการวางแผนที่สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปีด้วย นอกจากนี้ อีกหลายหน่วยงานมีความจำเป็นที่จะต้องให้ข้อมูลจากสำมะโนครั้งนี้ เพื่อทราบถึงทิศทางในการวางแผนพัฒนาด้านต่าง ๆ เพราะปัจจุบันอุตสาหกรรมต่าง ๆ มีความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว และส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากดิจิทัลด้วย สิ่งนี้ผู้ประกอบการประสบปัญหามายาวนานก็คือ เรื่องกฎระเบียบต่าง ๆ เราจึงมีโครงการ Ease of Doing Business เป็นการเอื้ออำนวยให้ทำธุรกิจง่ายขึ้น อีกส่วนหนึ่งของการพัฒนาประเทศคือการลงทุนจากต่างประเทศในประเทศไทย ที่เรียกว่า Foreign Direct Investment หรือ FDI สิ่งนี้ผู้ลงทุนต้องการทราบจะมีอยู่ในข้อมูลที่ทางสำนักงานสถิติแห่งชาติจัดทำทั้งสิ้น ทั้งเรื่องเทคโนโลยีภายในประเทศ โครงสร้างพื้นฐาน และที่สำคัญคือเรื่องกำลังแรงงานที่มีคุณภาพ สิ่งเหล่านี้ล้วนเป็นเรื่องสำคัญในระดับประเทศ



“...สสช. ขอความร่วมมือผู้ประกอบการให้ข้อมูลที่ครบถ้วนถูกต้อง เพื่อที่รัฐจะได้วางแผนกำหนดนโยบายและพัฒนาได้ตรงกับความต้องการ...”

นางนวลนภา ธนศักดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ชี้แจงว่า การทำสำมะโนอุตสาหกรรมเป็นงานใหญ่ สถานประกอบการทั่วประเทศมีประมาณ 2.6 ล้านแห่ง จึงต้องแบ่งการเก็บข้อมูลออกเป็น 2 ระยะ คือ ระยะแรกในปี 2559 เป็นการเก็บข้อมูลเรียกว่าการนับจุด เพื่อเก็บรวบรวมจำนวนสถานประกอบการ และในระยะที่สองในปี 2560 เป็นการเก็บข้อมูลในรายละเอียด ที่เรียกว่าการแจงนับ สำนักงานสถิติแห่งชาติจะส่งเจ้าหน้าที่ หรือคุณมาตี ลงไปสัมภาษณ์ผู้ประกอบการที่เป็นอุตสาหกรรมการผลิตทั่วประเทศ เจ้าหน้าที่ทุกคนมีบัตรประจำตัว

ที่ออกโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ ผู้ประกอบการสามารถเรียกดูได้เพื่อความมั่นใจ และข้อมูลที่เก็บมานั้นจะเป็นความลับ มีการประมวลผลและนำเสนอในภาพรวมของประเทศ เพื่อที่จะนำข้อมูลนี้ไปประกอบการวางแผนพัฒนาอุตสาหกรรมและช่วยเหลือผู้ประกอบการต่อไป ส่วนข้อมูลที่จะถามกับผู้ประกอบการในงานแจงนับจะเป็นข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนผู้ประกอบการ จำนวนลูกจ้าง ต้นทุนค่าใช้จ่าย และเรื่องกิจการของสถานประกอบการ ผู้ประกอบการสามารถให้ข้อเสนอแนะต่อรัฐบาลว่าต้องการความช่วยเหลือในด้านใด ก็จะมีในส่วนของการเสนอแนะอื่น ๆ ด้วย ซึ่งข้อมูลเหล่านี้จะไม่เกี่ยวข้องกับเรื่องภาษีแน่นอน บางท่านอาจสงสัยว่าข้อมูล

เหล่านี้สามารถขอได้จากหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงอุตสาหกรรม ทำไมสำนักงานสถิติแห่งชาติต้องทำอีก ข้อมูลที่หน่วยงานอื่นมีนั้น อาจเป็นเพียงข้อมูลทางทะเบียนที่ผู้ประกอบการได้มาจดทะเบียนไว้ แต่ข้อมูลที่สำนักงานสถิติแห่งชาติจัดเก็บนั้น ได้จากการลงพื้นที่จริง ตามหลักวิชาการซึ่งสามารถเปรียบเทียบในระดับนานาชาติได้ ทั้งการจัดทำที่เป็นมาตรฐานและรหัสต่าง ๆ จะมีรหัสมาตรฐานอุตสาหกรรมหรือมาตรฐานกิจกรรม แต่ข้อมูลจากหน่วยงานอื่นที่เป็นข้อมูลจากทะเบียน อาจไม่ครบถ้วนตามที่ต้องการนำไปใช้จริง



ปัญหาที่พบจากการเก็บข้อมูลสำมะโนที่ผ่านมาคือการเข้าไปในสถานประกอบการยาก เพราะสถานประกอบการไม่ไว้ใจว่าเป็นเจ้าหน้าที่จากสำนักงานสถิติแห่งชาติจริงหรือไม่เจ้าหน้าที่จะต้องแสดงบัตรประจำตัวให้ผู้ประกอบการ และการไปยังสถานประกอบการนั้น หากไปครั้งแรกแล้วยังไม่ได้ข้อมูลกลับมาเจ้าหน้าที่ก็จะไปอีกจนกว่าจะได้ข้อมูล ส่วนการแก้ปัญหาเรื่องการให้ความร่วมมือ สำนักงานสถิติแห่งชาติต้องมีการประชาสัมพันธ์ให้มากขึ้น เนื่องจากข้อมูลที่ได้มาจะนำมาทำเป็นฐานข้อมูลของสถานประกอบการ และในอนาคตจะนำไปทำ MIS ด้วย ซึ่งนายกรัฐมนตรี มีคำสั่งให้สำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำ MIS ข้อมูลนี้จะเป็นส่วนหนึ่งที่ใช้ในการสนับสนุนเรื่องการบริหารและการตัดสินใจของรัฐบาลและผู้ประกอบการ รวมถึงประชาชนเองด้วย โดยจะเผยแพร่ทางเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ



สำนักงานสถิติแห่งชาติมีหน้าที่เก็บข้อมูลพื้นฐานของประเทศ ซึ่งตอนนี้ได้จัดจำแนกเป็น 21 สาขา ที่ครอบคลุมทุกเรื่องที่รัฐบาลจำเป็นต้องใช้ แต่ใน 21 สาขาจะมีหน่วยงานอื่นที่เก็บรวบรวมข้อมูลด้วย ซึ่งจะทำงานเป็นเครือข่ายกัน โดยมีแผนแม่บทระบบสถิติของประเทศเป็นตัวขับเคลื่อน โดยจะมีการผลักดันให้มีการทำเป็นมาตรฐานและมีการแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงเพื่อใช้งานร่วมกัน ดังนั้น จึงขอประชาสัมพันธ์ไปยังสถานประกอบการเพื่อขอความร่วมมือในการช่วยกันให้ข้อมูลที่ถูกต้อง ครบถ้วน ตรงตามความเป็นจริงกับทางสำนักงานสถิติแห่งชาติด้วย



แนะนำ รองผู้อำนวยการ สำนักงานสถิติแห่งชาติคนใหม่



นายธนศ รุ่งโรจน์ชัยพร

การศึกษา

- ปริญญาตรี ศิลปศาสตรบัณฑิต (สถิติ) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ปริญญาโท พัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิตทางสถิติประยุกต์
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ประวัติการรับราชการ

- พ.ศ. 2523 นักสถิติ 3 กองจัดเก็บข้อมูลสถิติ
พ.ศ. 2533 นักวิชาการสถิติ 6 กองวิชาการสถิติ
พ.ศ. 2545 นักพัฒนาทรัพยากรบุคคล 8 ฝ่ายฝึกอบรม กองวิชาการสถิติ
พ.ศ. 2551 นักพัฒนาทรัพยากรบุคคลชำนาญการพิเศษ สำนักบริหารกลาง
พ.ศ. 2554 สถิติจังหวัดนครปฐม (ผู้อำนวยการต้น) สำนักงานสถิติจังหวัดนครปฐม
พ.ศ. 2560 รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (นักบริหารต้น)

หลักการทำงาน

- ทำงานในหน้าที่ให้ดีที่สุด
พร้อมความซื่อสัตย์สุจริต
และจริงใจต่อเพื่อนร่วมงาน

กินคลีน แบบประหยัด

การกินอาหารคลีนนั้น เริ่มได้รับความนิยมอย่างมากสำหรับปัจจุบันนี้ เพราะว่าอาหารคลีนนั้นจะอุดมไปด้วยสารอาหารที่ไม่ถูกกระบวนการแปรรูปนั้นทำลายคุณประโยชน์ไป นอกจากนั้นแล้วอาหารคลีน ยังไม่ทิ้งสารพิษเอาไว้ในร่างกายเหมือนกับอาหารแปรรูปทั่ว ๆ ไปอีกด้วย สำหรับบทความนี้เราจะมาแนะนำวิธีการกินคลีนแบบประหยัด ๆ ที่สามารถหาวัตถุดิบได้ง่าย ราคาไม่แพงกันค่ะ

กินคลีนแบบประหยัด กับวัตถุดิบที่หาได้ง่าย ๆ ในบ้านเรา

1. เน้นเลือกรับประทานผักผลไม้ ที่ออกตามฤดูกาล เนื่องจากว่าบ้านเรานั้น มักจะมีผักและผลไม้ให้เลือกรับประทานกันอย่างมากมาย แต่ควรเลือกกินให้ตรงกับฤดูกาลของมัน เพราะนอกเหนือไปจากราคาที่จะไม่แพงมากนักแล้ว ยังจะได้รับผักและผลไม้สด ๆ จากธรรมชาติ ที่ไม่มีการใช้สารเร่งการเจริญเติบโตอีกด้วย สำหรับแหล่งซื้อผักผลไม้ตามฤดูกาลก็แนะนำเลือกซื้อจากตลาดสด แทนที่จะเป็นจากห้างสรรพสินค้า จะสบายกระเป๋ามากกว่า

2. ควรศึกษาให้เข้าใจถึงหลักของการรับประทานอาหารคลีน ซึ่งหลักสำคัญที่สุดนั้นก็คือ การเลือกวัตถุดิบสำหรับนำมาปรุงอาหารที่ปนเปื้อนสารพิษ ในกระบวนการเก็บเกี่ยวให้น้อยที่สุด เช่น ผักที่มีการปลูกโดยเน้นปุ๋ยอินทรีย์ เป็นต้น สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับวัตถุดิบนี้ สามารถหาอ่านได้ทั่วไปตามข้อมูลที่แบ่งปันกันอยู่ในอินเทอร์เน็ตค่ะ เมื่อหาข้อมูลละเอียดจะพบว่า วิธีการที่ดีที่สุดในการเลือกวัตถุดิบที่ปนเปื้อนน้อยที่สุดนั้นก็คือ การปลูกผักรับประทานเอง



3. หากต้องการกินออร์แกนิกจริง ๆ ปัจจุบันก็ขายในห้างดังนั้น สาว ๆ อย่างลัวการเข้าไปซื้อวัตถุดิบในห้างสำหรับนำมาทำอาหารคลีนกินเอง เพราะปัจจุบันนี้ห้างต่าง ๆ ต่างก็ขายรับกับเทรนด์กินคลีนกันทั่วไปแล้ว และก็มีกานำเอาผักปลอดสารพิษมาขายกันอย่างมากมายเลยทีเดียว ซึ่งราคาอาจจะแพงกว่าผักทั่วไปนิดนึง แต่รับรองได้เลยว่าปลอดภัยจากสารพิษ หรือสารปนเปื้อนอย่างแน่นอน

4. การซื้อวัตถุดิบ บางอย่างสามารถที่จะซื้อครั้งละมาก ๆ ได้ เช่น พวกน้ำมันต่าง ๆ ธัญพืชอบแห้ง โยเกิร์ต ฯลฯ เนื่องจากวัตถุดิบเหล่านี้ สามารถที่จะเก็บไว้ได้นาน การซื้อครั้งละมาก ๆ จะช่วยให้ประหยัดเวลาได้อย่างมาก นอกจากนั้นยังมีราคาถูกกว่าการซื้อปลีกอีกด้วย

5. อาหารแช่แข็ง ก็ไม่ได้เลวร้ายเสมอไป เพราะนอกจากเรื่องของความสะดวกที่สู้กับวัตถุดิบสด ๆ ไม่ได้แล้ว อย่างอื่นก็ถือได้ว่าไม่เลวเลย ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของรสชาติและสารอาหารที่ครบถ้วน นอกจากนั้นยังเก็บไว้ได้นาน เหมาะสำหรับการนำมาทำอาหารได้ตลอดทั้งเดือนเลยทีเดียว ที่สำคัญอาหารแช่แข็งจะมีราคาถูกกว่าวัตถุดิบแบบสด ๆ ค่ะ

6. หากมีวัตถุดิบ ที่เหลือจากมื้อก่อน ๆ สามารถที่จะนำมาทำอาหารมื้อต่อไปได้ ดังนั้น หากมีของเหลือจากการทำเมนูต่าง ๆ ไม่ควรทิ้ง แต่เก็บเอาไว้รับรองได้ใช้ประโยชน์แบบสบายกระเป๋า เพราะไม่ต้องซื้อใหม่นั้นเอง

แอดวอ ก สสช.

เตรียมสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศ



ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร ประธานสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย เป็นประธานการประชุมคณะอนุกรรมการด้านการเตรียมสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการพัฒนาประเทศ ครั้งที่ 1/2560 ณ ห้องประชุม 401 สำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2560

สำรวจข้อมูลสถิติด้านสุขภาพและสังคม



สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ร่วมกับ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการส่งเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดเวทีวิชาการการสำรวจข้อมูลสถิติด้านสุขภาพและสังคม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนและการสนับสนุนทางด้านวิชาการระหว่างหน่วยงานที่ดำเนินการสำรวจและเก็บรวบรวมข้อมูลสถิติด้านสุขภาพ ณ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2560

ปรับเปลี่ยนข้อมูลสถิติทางการที่ตอบสนองต่อวาระการพัฒนา 2030



นายอาจिन จิรชีพพัฒนา รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมการประชุม “แนวทางปฏิบัติร่วมกันของภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก เพื่อกระตุ้นให้เกิดการปรับเปลี่ยนข้อมูลสถิติทางการที่ตอบสนองต่อวาระการพัฒนา 2030 (Asia-Pacific Conference: Taking Collective Action to Accelerate Transformation of Official Statistics for Agenda 2030)” โดยมีผู้แทนระดับสูงของสำนักงานสถิติแห่งชาติและกระทรวงด้านแผนและนโยบายของประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกเข้าร่วมประชุม 21 ประเทศ เพื่อร่วมหารือการกำหนดแนวทางปฏิบัติ (Action) ในประเด็นด้านการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียและการลงทุน

ด้านการผลิตข้อมูลสถิติ (Engaging users and investing in statistics) และประเด็นความเชื่อมั่นในคุณภาพของข้อมูลสถิติ (Assuring quality and instilling trust in statistics) ที่จะนำไปสู่การกระตุ้นให้เกิดการปรับเปลี่ยนข้อมูลสถิติทางการของประเทศที่ตอบสนองต่อความต้องการใช้ข้อมูลสถิติที่สนับสนุนวาระการพัฒนา 2030 ระหว่างวันที่ 27 - 28 มีนาคม 2560 ณ ศูนย์ประชุมสหประชาชาติ กรุงเทพมหานคร

MOU บูรณาการข้อมูลการท่องเที่ยว



นางนวลนภา ธนศักดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการบูรณาการข้อมูล โดยกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา แรงเครื่องนโยบาย 4.0 บูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลด้านการท่องเที่ยวเพื่อนำเข้าสู่ระบบ Tourism Intelligence Center หรือ ระบบ TIC ร่วมกับ 9 หน่วยงาน การร่วมมือในครั้งนี้ เพื่อแสดงความมุ่งมั่นที่จะร่วมมือกันสร้างการเติบโตของภาคการท่องเที่ยวไทยให้มีคุณภาพและยั่งยืน ณ ห้องประชุม 2 ชั้น 3 กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2560

ชาว สสช. มอบกำลังใจให้ผู้สูงอายุ



นายอาจिन จิรชีพพัฒนา รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมด้วยข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมกิจกรรม “มอบกำลังใจให้ผู้สูงอายุ” เนื่องในวันผู้สูงอายุแห่งชาติปี 2560 โครงการทำดีเพื่อพ่อ ภายใต้แนวคิด “สุจริตตามรอยพ่อ ขอทำดีเพื่อแผ่นดิน” โดยบริจาคสิ่งของเครื่องอุปโภคบริโภค เพื่อเป็นขวัญกำลังใจให้ผู้สูงอายุในการดำเนินชีวิต และสร้างจิตสาธารณะ เสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรมแก่บุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ สถานสงเคราะห์คนชราเฉลิมราชกุมารี (หลวงพ่อบึงอุปถัมภ์) ตำบลวัดสำโรง อำเภอนครชัยศรี จังหวัดนครปฐม เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2560

พลประโยชน์กับช้อน



สำนักงานสถิติแห่งชาติ จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “การป้องกันการมีผลประโยชน์ทับซ้อนของบุคลากรในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ” ผ่านระบบ Video Conference ให้แก่ข้าราชการ พนักงาน ทั้งส่วนกลางและภูมิภาค ณ ห้องประชุม 401 ชั้น 4 สำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2560

๕๕ ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ



นางนवलนภา ธนศักดิ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมด้วยผู้บริหารข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมพิธีสักการะศาลพระพรหมและพิธีสงฆ์ เนื่องในโอกาสวันครบรอบ 54 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมีหน่วยงานต่าง ๆ เข้าร่วมแสดงความยินดี เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2560 ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ ชั้น 4 อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา และในโอกาสนี้ได้จัดพิธีมอบโล่และประกาศเกียรติคุณแก่

ข้าราชการพลเรือนดีเด่นประจำปี พ.ศ. 2559



นายสุทธิรักษ์ กรรณล้วน
นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร



นายภาณุวัฒน์ กรัณย์รัชต์ธรร
เจ้าพนักงานสถิติอาวุโส
สำนักบริหารจัดเก็บข้อมูลสถิติ

ผู้ประพฤติปฏิบัติตนชอบด้วยความซื่อสัตย์สุจริตประจำปี พ.ศ. 2560



นางสาวสิวลี เก้าเอียน
นักวิชาการสถิติชำนาญการ
สำนักสถิติเศรษฐกิจและสังคม

อบรมหลักสูตร “ความเข้าใจดิจิทัล”



นางละอองดาว คมสัน สถิติจังหวัดสุราษฎร์ธานี เป็นประธานเปิดการฝึกอบรมกิจกรรมส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล อย่างมีคุณธรรม จริยธรรม และรับผิดชอบต่อสังคม ในกลุ่มคนพิการผู้ด้อยโอกาส และผู้สูงอายุ หลักสูตร “ความเข้าใจดิจิทัล (Digital Literacy)” เพื่อมุ่งสร้างแหล่งเรียนรู้ และสร้างศักยภาพให้กับชุมชนได้ทันต่อเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โดยมี นายธนชิต มาลาวิสุทธิ รองนายกเทศมนตรี กล่าวต้อนรับ ณ ศูนย์ดิจิทัล ตำบลท่าชนะ อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี เมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2560

ตรวจราชการ



นายธเนศ รุ่งโรจน์ชัยพร รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมคณะ ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานโครงการสามะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 ณ สำนักงานสถิติจังหวัดอุทัยธานี โดยมี นางสาวสุพินดา สัตยพงศ์ สถิติจังหวัดอุทัยธานี พร้อมด้วยข้าราชการ พนักงานให้การต้อนรับ ณ ศาลากลางจังหวัดอุทัยธานี อำเภอเมือง จังหวัดอุทัยธานี เมื่อวันที่ 26 พฤษภาคม 2560

ติดตามผลการประชาสัมพันธ์ สอ.60



นางสาวรวมพร ศิริรัตน์ตระกูล ผู้อำนวยการสำนักสถิติพยากรณ์ พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามผลการประชาสัมพันธ์โครงการสามะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 จากผู้ประกอบการในจังหวัดชุมพร กระบี่ ตรัง และสุราษฎร์ธานี ระหว่างวันที่ 29 พฤษภาคม - 1 มิถุนายน 2560 เพื่อรับฟังความคิดเห็น ปัญหาอุปสรรค ตลอดจนข้อเสนอแนะ สำหรับใช้เป็นแนวทางในการประชาสัมพันธ์ต่อไป

สำมะโนอุตสาหกรรม ชีตีสทางเศรษฐกิจไทย

การจัดเก็บข้อมูลสำมะโนอุตสาหกรรม เริ่มแล้วตั้งแต่ 1 เมษายน ไปจนถึง 31 กรกฎาคม 2560 โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ส่งคุณมาดีลงพื้นที่พบผู้ประกอบการอุตสาหกรรมการผลิตทั่วประเทศ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนและขนาดของสถานประกอบการ ประเภทอุตสาหกรรม จำนวนคนทำงาน ลูกจ้าง ค่าตอบแทน เป็นต้น

ใครได้ประโยชน์?



ภาครัฐ

ใช้ข้อมูลในการวางแผนและกำหนดนโยบายการพัฒนาเศรษฐกิจด้านอุตสาหกรรมการผลิตทั้งในระดับประเทศและระดับท้องถิ่น เพื่อเสริมสร้างศักยภาพอุตสาหกรรมให้สามารถแข่งขันได้ในภูมิภาคอาเซียนและเวทีการค้าโลก



ภาคเอกชน

ใช้ข้อมูลในการวิเคราะห์สถานการณ์ด้านเศรษฐกิจ วางแผนการตัดสินใจในการลงทุนขยายกิจการ สาขา และการบริหารกิจการ ให้มีประสิทธิภาพ



นักวิชาการ/นักวิจัย สถาบันการศึกษา

สามารถนำข้อมูลไปศึกษาวิเคราะห์ต่อยอด เพื่อสนับสนุนการพัฒนาอุตสาหกรรม การผลิตที่อยู่ในความสนใจ



ประชาชน

รัฐใช้ข้อมูลในการวางแผนพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ถูกทิศทาง เกิดการลงทุนของกิจการ ทำให้เกิดการจ้างงาน ประชาชนมีรายได้ ส่งผลต่อความอยู่ดีมีสุขของประชาชน

ท่านผู้ประกอบการทุกท่าน... **มาร่วมมือกันพัฒนาอุตสาหกรรม** เพื่อให้ประเทศไทยเดินหน้าทันโลก ด้วยการให้ข้อมูลที่จริงและครบถ้วน **พบกับคุณมาดีวันนี้ - 31 กรกฎาคม นี้**



ขอขอบคุณในความร่วมมือ

มั่นใจในสำนักงานสถิติแห่งชาติ
รัฐและราษฎรจะก้าวไปอย่างมั่นคง



ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 19/2552
ไปรษณีย์ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคาร B)
ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

