

Statistical Newsletter

สารสถิติ

ปีที่ 31 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม - มีนาคม 2563

ขอขอบคุณแพทย์พยาบาลและหน่วยงานต่างๆ



THANK
YOU

ฮรี

ตัวจริงของพวกเขา

นโยบายแอปพลิเคชัน
พร้อมเปิดให้ดาวน์โหลดแล้ว
ทั้งในระบบ Android และ iOS



Android



iOS



THAI
STAT



ปก.ขอเขียน

สารบัญ

สวัสดิ์ท่านผู้อ่าน สารสถิติฉบับนี้ เป็นฉบับแรกของปี 2563 ขอเปิดเล่มด้วยข่าวที่น่ายินดี คือ นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ ได้รับพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ตั้งแต่วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2563 เป็นต้นไป และอีกหนึ่งท่าน คือ นางอรรรณ สุทธางกูร ได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในโอกาสนี้จึงขอแสดงความยินดีกับทั้ง 2 ท่านด้วยค่ะ

ต่อด้วยเรื่องเล่าสำมะโนยุคโบราณ ที่ได้เรียบเรียงมานำเสนอเป็นเกร็ดน่ารู้ในอดีต ตามต่อด้วยสถิติน่ารู้ที่เป็นผลสำรวจยอดขายรายไตรมาส 2/2562 ข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า ยังมีสถิติเด่นที่น่าสนใจเกี่ยวกับไวรัสโควิด-19 ที่ระบาคไปทั่วโลกในขณะนี้ มีวิธีป้องกันและลดการแพร่เชื้อได้อย่างไร โปรดติดตาม...

แล้วพบกันใหม่ฉบับหน้า



เพิ่มเพื่อน Line OA
@nsoofthailand



3 จากใจผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติคนใหม่

เรื่องเล่าสำมะโน

- ส่องสำมะโนรอบโลกยุคโบราณ (2)

สถิติน่ารู้

- ผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส 2/2562
- ผลการสำรวจระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า พ.ศ. 2562

ข่าวประชาสัมพันธ์

- แนะนำผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- แนะนำรองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- สสช. ร่วมกิจกรรมงานกีฬาสามสัมพันธ์
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประจำปี 2563

มาตี มีเรื่องเล่า

- ความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

เกร็ดความรู้

- โควิด = โควิด-19

แวดวง สสช.



เราจะผ่านพ้นวิกฤติไปด้วยกัน

ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา
อาคารรัฐประศาสนภักดี (อาคาร B)
ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

ที่ปรึกษา : นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
: นายวิชัย ประทีปพิพย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
: นางอรรรณ สุทธางกูร รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
: -ว่าง- รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
จัดทำโดย : กลุ่มประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม โทรศัพท์ 0 2141 7485
เผยแพร่โดย : กองสถิติพยากรณ์ โทรศัพท์ 0 2143 1323
Website : <http://www.nso.go.th>



จากใจผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติฉบับใหม่ นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์

การก้าวสู่ “รัฐบาลดิจิทัล” เป็นเป้าหมายสำคัญอย่างหนึ่งที่สำนักงานสถิติแห่งชาติจำเป็นต้องดำเนินการนั้นหมายถึงการที่ สสช. จะดำเนินงานตามภารกิจต่างๆ ให้ไปถึงวิสัยทัศน์ที่กำหนดไว้ นั้น จะต้องนำเทคโนโลยีมาใช้เป็นเครื่องมือในการดำเนินการเพื่อ สสช. เป็นส่วนหนึ่งของรัฐบาลดิจิทัล จากโจทย์สำคัญดังกล่าว ทำให้พวกเราชาว สสช. จำเป็นต้องพัฒนาและปรับเปลี่ยนกระบวนการทำงานให้สามารถยืดหยุ่นด้อยู่ในสถานการณ์ที่เทคโนโลยีมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและมีบทบาทสำคัญมากต่อระบบเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ

ดิฉันจึงขอเชิญชวนให้พวกเราพี่น้องชาว สสช. ทุกคนร่วมมือกันขับเคลื่อนงานของ สสช. ไปด้วยกัน ด้วยกลยุทธ์การทำงานที่มีชื่อย่อว่า BARISTA ดังนี้

▶ **B – Big data** จะนำข้อมูลขนาดใหญ่ในส่วน ของ Administrative ภาครัฐ มาสนับสนุนการผลิตข้อมูลสถิติ ทั้งการสำรวจด้วยตัวอย่างและสำมะโน เพื่อลดภาระงานและค่าใช้จ่าย รวมทั้งให้มีการศึกษาเพื่อขยายให้ครอบคลุมไปถึงข้อมูลภาคเอกชน

▶ **A – Analytics** มีการวิเคราะห์แบบ Data Analytics โดยร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญในด้านต่างๆ ให้เกิดเป็น Smart MIS เพื่อนำไปสู่แนวทางการพัฒนาอย่างแท้จริง ส่งเสริมการนำเสนอและวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคนิคใหม่ๆ เพื่อเป็นข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม องค์กร หรือประเทศ

▶ **R – Response** ผลงานได้รับการตอบสนองจากหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน คือ มีการนำข้อมูลสถิติและสารสนเทศที่จัดทำไปใช้ประโยชน์ โดยดำเนินการผ่านช่องทางต่างๆ เช่น การรายงาน การประชาสัมพันธ์ การประชุม สัมมนา เป็นต้น

▶ **I – Integrate and International** พัฒนาการเชื่อมโยงและบูรณาการข้อมูลสถิติ เพื่อการให้บริการ สะดวก รวดเร็ว โดยใช้ ICT ที่เหมาะสม และมีการให้บริการผ่านแอปพลิเคชันบนมือถือ มีการบูรณาการทำงานร่วมกับหน่วยงาน ทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ตลอดจนजनสถาบันการศึกษา รวมทั้งเครือข่ายต่างๆ รวมถึงการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ กับองค์กรสถิติทั้งในระดับโลก และอาเซียน

▶ **S – Standard** เป็นต้นแบบ และสนับสนุนการจัดทำสถิติที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล โดยเน้นหลักการจัดทำข้อมูลสถิติตามหลักการพื้นฐานการจัดทำสถิติทางการ ตามแผนแม่บทระบบสถิติของประเทศไทยทั้งระดับสาขา และพื้นที่ จัดทำรายละเอียดของข้อมูล (Meta Data) และทะเบียนรายการข้อมูล (Data Catalog)



▶ **T – Team, Techniques and Technology** พัฒนาทีมงานให้เป็น Smart People คือ มีความรู้ความสามารถ ทักษะสามารถทำงานได้หลากหลายรอบด้าน ยืดหยุ่น ปรับตัว พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง สนับสนุนให้นำเทคนิควิธีการใหม่ๆ มาใช้ในการพัฒนางาน รวมทั้งจัดหาเทคโนโลยีสมัยใหม่เพื่อรองรับการทำงาน

▶ **A – Adjust** ให้มีการทบทวนปรับปรุง พ.ร.บ.สถิติให้สอดคล้องกับสถานการณ์ รวมทั้งปรับปรุงกระบวนการทำงานให้เหมาะสม

กลยุทธ์ BARISTA นี้ ได้พิจารณาขึ้นจากการนำนโยบายและข้อสั่งการของผู้บริหารระดับสูงประกอบกับแนวโน้มและสถานการณ์ด้านข้อมูลของสังคมไทยในปัจจุบัน รวมทั้งแนวโน้มสถานการณ์ระดับภูมิภาคที่ประเทศต่างๆ ร่วมเป็นเครือข่ายด้านสถิติของโลก (Global Statistical System) มาเป็นแนวทางการดำเนินการ ที่จะสื่อสารให้กับพี่น้องชาว สสช. ทุกคน ทั้งในส่วนกลางและส่วนภูมิภาคได้ทำความเข้าใจ เพื่อจะได้ทราบแนวทางและเป้าหมายที่สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนดไว้ ซึ่งต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจของพี่น้องชาว สสช. ทุกกระดุมที่จะร่วมขับเคลื่อนงานของ สสช. ให้เกิดสัมฤทธิ์ผล โดยมุ่งหวังให้งานด้านสถิติของประเทศจากผลงานของเราทุกคนเป็นส่วนหนึ่งของการพัฒนาประเทศให้มีความ มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน





ส่องสามะโนรอบโลก ยุคโบราณ (2)

สารคดีฉบับนี้ ขอนำทุกท่านย้อนอดีตไปท่องดูสามะโนรอบโลกตามถิ่นอารยธรรมยุคโบราณกันต่อจากฉบับที่แล้ว
อิสราเอล



ภาพโมเสกที่โบสถ์โครา กรุงคอนสแตนติโนเปิล
ที่เล่าถึงเหตุการณ์พระแม่มารีและนักบุญยอแซฟ
ขึ้นทะเบียนสามะโน

เมื่ออาณาจักรโรมันยึดครองจูเดีย (ชื่อเดิมของอิสราเอล) ได้เมื่อ 6 ปีก่อนคริสตกาล แมทัพภาคตะวันออกคีรีเนียสเป็นผู้จัดสำรวจประชากรเพื่อการเก็บภาษี โดยรู้จักกันในชื่อ สามะโนแห่งคีรีเนียส ซึ่งหนึ่งบุคคลที่ได้ไปลงทะเบียนครั้งนั้นก็คือ นักบุญยอแซฟ ผู้เดินทางจากนาซาเรทในเมืองกาลิลี มาเมืองเบธเลเฮมในแคว้นยูเดีย

จักรวรรดิคาทอลิก - อุมัยยะห์

ในพื้นที่เอเชียกลางยุคโบราณ ชาวอิสลามเรียกอาณาจักรตนว่า จักรวรรดิคาทอลิก ซึ่งมีการทำสามะโนครั้งแรก โดย อุมัร อิบดุลค็อฏฏอบ (عمر ابن الخطاب) ผู้เป็นกาทอลิกที่สองแห่งรอชิดีน (ค.ศ. 634 - ค.ศ. 644) ในภายหลังจากนั้นจักรวรรดิคาทอลิกได้จัดทำสามะโนเป็นประจำหลังจากนั้นก็มีแบบแผนขึ้น



ดุมสเดย์

ยุโรปยุคกลาง

มีบันทึกสามะโนขึ้นสำคัญคือ บันทึกดุมสเดย์ (Domesday Book) ที่จัดทำขึ้นในปี ค.ศ. 1086 ตามพระราชโองการของ

พระเจ้าวิลเลียมที่ 1 แห่งอังกฤษ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจัดเก็บภาษีจากเจ้าของที่ดินในดินแดนที่พระองค์ปกครอง โดยดุมสเดย์ แปลว่าวันที่ผู้ปกครองสำรวจบัญชีทรัพย์สินของผู้ได้อาณัติปกครอง

ในปี ค.ศ. 1183 กองทัพครูเสดได้นำการเก็บสามะโนไปใช้ในอาณาจักรเยรูซาเล็มเพื่อสืบหาจำนวนประชากร และทรัพย์สินที่เป็นไปได้ว่าจะตกไปอยู่กับชาลาติน สุลต่านแห่งอียิปต์และซีเรีย

อินคา



กีปูกามายุก - มาตี หรือเจ้าหน้าที่สำรวจสามะโนของอาณาจักรอินคา (ชาย)
กีปู - ปมเชือกบันทึกสามะโนของอินคา (ขวา)

ชาวอินคารู้จักเก็บสามะโนตั้งแต่ศตวรรษที่ 15 โดยจักรวรรดิอินคา มีวิธีเก็บบันทึกสามะโนอันเป็นเอกลักษณ์ ชาวอินคาไม่มีภาษาเขียนแต่บันทึกข้อมูลสามะโน หรือข้อมูลตัวเลขด้วยกีปู (Quipu) กีปูคือ กีปูจะประกอบด้วยเชือกหลักหนึ่งเส้นที่ถูกผูกไว้ด้วยเชือกหลากสีที่มีมัดปมลักษณะแตกต่างกัน ปมเชือกเหล่านี้จะเป็นตัวบอกจำนวนโดยการนับตัวเลขจะใช้เลขฐานสิบ เช่น หากเชือกหลักหน่วย มี 5 ปมเชือกหลักสิบมี 5 ปม ก็หมายถึงจำนวน 55 ผู้เก็บรักษากีปูที่เรียกว่ากีปูกามายุก (Quipu-kamayuk) จะมีหน้าที่สร้างกีปูขึ้นพร้อมกับจดจำคำอธิบายของกีปูนั้น ๆ ตำแหน่งนี้มักสืบทอดจากพ่อสู่ลูกไปพร้อมกับคำอธิบายกีปูแต่ละอัน

มาถึงยุคปัจจุบัน การจัดเก็บสามะโนได้จัดเก็บช่วงเวลาเดียวกันทั่วโลก คือ ทุกปีที่ขึ้นเลข "0" ตามปี ค.ศ. หรือ เลข "3" ตามปี พ.ศ. ดังนั้น ปีนี้ยังเป็นปี ค.ศ. 2020 หรือ พ.ศ. 2563 จึงเป็นวาระสำรวจสามะโนทั่วทั้งโลกอีกครั้ง

ส.ศุภวุฒิ จันทสาโร เรียบเรียง



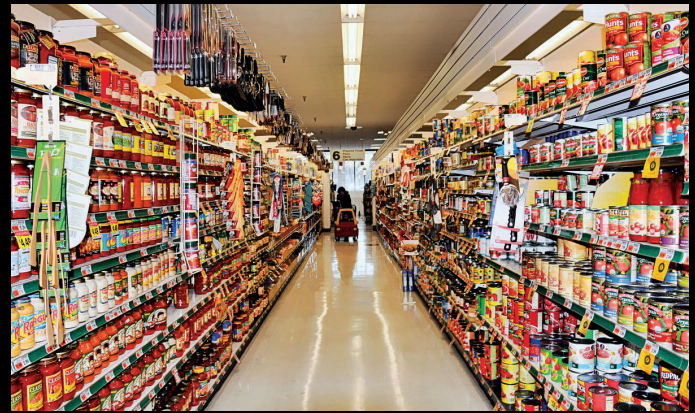
ผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส 2/2562



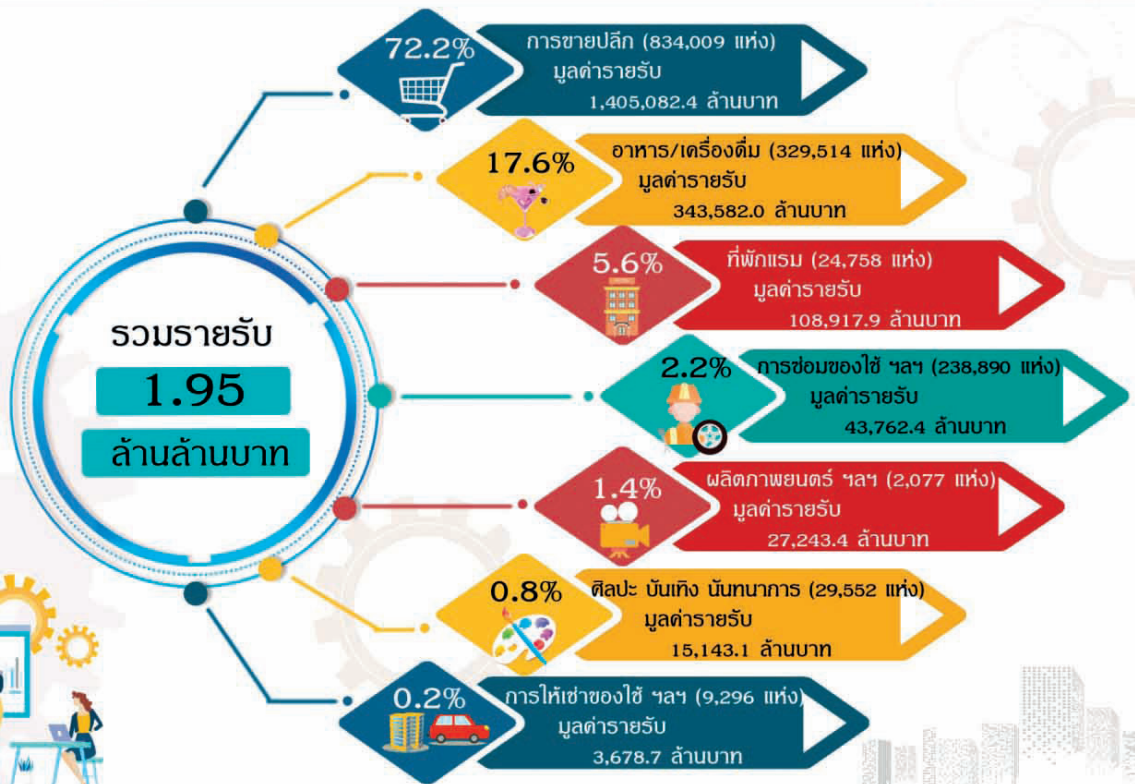
พ ผลการสำรวจยอดขายรายไตรมาส 2/2562 พบว่า มูลค่าขาย/รายรับของธุรกิจการ ขายปลีกสินค้าและการบริการทั่วประเทศ มีมูลค่ารวมทั้งสิ้น ประมาณ 1.95 ล้านล้านบาท ในจำนวนนี้ มูลค่ารายรับส่วนใหญ่เป็นธุรกิจ การขายปลีก ประมาณ 1.4 ล้านล้านบาท หรือคิดเป็นร้อยละ 72.2 รองลงมาคือ ธุรกิจการบริการอาหารและเครื่องดื่ม มีมูลค่ารายรับ ประมาณ 3.4 แสนล้านบาท หรือร้อยละ 17.6 สำหรับธุรกิจการให้เช่า ของใช้ส่วนบุคคลและของใช้ในครัวเรือน และกิจกรรมการคัดเลือก นักแสดง ภาพยนตร์ โทรทัศน์และการแสดงอื่นๆ มีมูลค่ารายรับ น้อยที่สุด ประมาณ 3,678.7 ล้านบาท หรือร้อยละ 0.2

หากพิจารณามูลค่ารายรับต่อแห่ง จำแนกตามประเภทธุรกิจ พบว่า ธุรกิจทั่วประเทศ มีมูลค่ารายรับในไตรมาส 2/2562 โดยเฉลี่ย ประมาณ 1.3 ล้านบาทต่อแห่ง ซึ่งธุรกิจการผลิตภาพยนตร์ วิทยุทัศน์ และรายการโทรทัศน์ การบันทึกเสียงลงบนสื่อ มีมูลค่ารายรับเฉลี่ย ต่อแห่งมากที่สุดประมาณ 13.1 ล้านบาท รองลงมาคือ ธุรกิจที่พักแรม

ประมาณ 4.4 ล้านบาท สำหรับ ธุรกิจการขายปลีก และธุรกิจการ บริการอาหารและเครื่องดื่ม มีมูลค่า รายรับเฉลี่ยต่อแห่ง ประมาณ 1.7 ล้านบาท และ 1.0 ล้านบาท ตามลำดับ



ยอดขายรายไตรมาส 2/2562



ที่มา : สำรวจยอดขายรายไตรมาส พ.ศ.2562 ไตรมาส 2 สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พบกับข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ www.nso.go.th



ผลการสำรวจ ระบบโลจิสติกส์ ภาคการค้า พ.ศ. 2562



พ ผลการสำรวจข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า พ.ศ. 2562 พบว่า สถานประกอบการภาคการค้าเฉพาะที่ประกอบธุรกิจการขนส่งและการขายปลีกที่มีคนทำงานตั้งแต่ 16 คนขึ้นไปทั่วประเทศ จำนวน 17,841 แห่ง ร้อยละ 45.6 ประกอบธุรกิจการขนส่งและร้อยละ 39.6 ประกอบธุรกิจการขายปลีก ส่วนสถานประกอบการที่ประกอบธุรกิจการขนส่งและการขายปลีกคิดเป็นร้อยละ 14.8

หากพิจารณาตามสถานประกอบการภาคการค้าส่วนใหญ่อ้อยละ 78.9) เป็นสถานประกอบการที่มีคนทำงาน 16 - 50 คน และร้อยละ 18.9 เป็นสถานประกอบการที่มีคนทำงาน 51 - 200 คน สำหรับสถานประกอบการที่มีคนทำงานมากกว่า 200 คน คิดเป็นร้อยละ 2.2 สำหรับสถานประกอบการภาคการค้าในภาพรวมทั้งประเทศ มีบุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านโลจิสติกส์ จำนวน 240.6 พันคน หรือคิดเป็นร้อยละ 27.3 ของจำนวนบุคลากรทั้งหมด (882.5 พันคน) ซึ่งในจำนวนนี้กว่าร้อยละ 80 เป็นพนักงานหรือลูกจ้างรายเดือน (193.3 พันคน) ที่เหลือเป็นพนักงานหรือลูกจ้างรายวัน (47.3 พันคน)

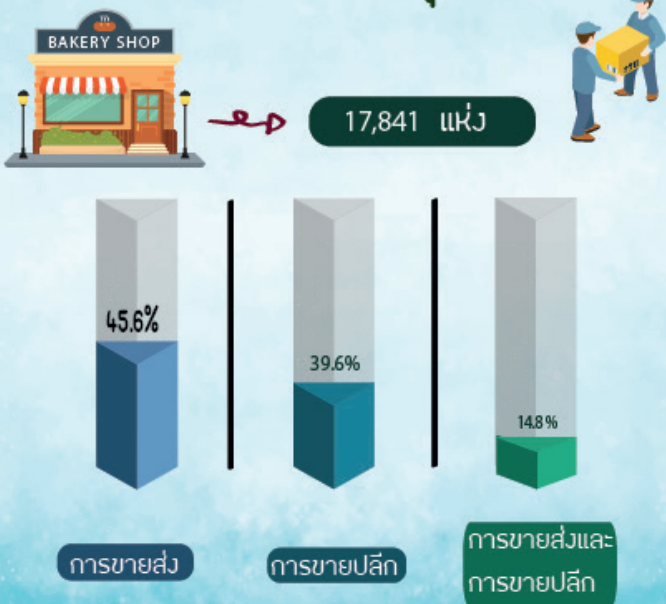


เมื่อพิจารณาการว่าจ้างผู้ประกอบการภายนอกดำเนินการด้านโลจิสติกส์ พบว่า กิจกรรมด้านโลจิสติกส์ที่สถานประกอบการภาคการค้าว่าจ้างผู้ประกอบการภายนอกดำเนินการมากที่สุด คือ การจัดส่งสินค้า (ร้อยละ 42.9) ส่วนกิจกรรมอื่น เช่น การจัดการสินค้าคงคลัง พิธีการศุลกากร การจัดการคลังสินค้า และการบรรจุสินค้าจะมีสัดส่วนที่ใกล้เคียงกัน คือ ไม่เกินร้อยละ 17.0



สำรวจข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า พ.ศ. 2562

ร้อยละของสถานประกอบการภาคการค้า
จำแนกตามหมวดธุรกิจ



ร้อยละของสถานประกอบการภาคการค้าที่จ้างผู้ประกอบการ
ภายนอกดำเนินการด้านโลจิสติกส์จำแนกตาม
กิจกรรมด้าน โลจิสติกส์



ที่มา: สำรวจข้อมูลศักยภาพพื้นฐานระบบโลจิสติกส์ภาคการค้า พ.ศ. 2562 สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

แนะนำ

ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์

การศึกษา

- ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต (สถิติ)
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
นิติศาสตรบัณฑิต
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
- ปริญญาโท พัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิต
(สถิติประยุกต์)
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์

ประวัติการรับราชการ

- พ.ศ. 2531 นักสถิติเศรษฐกิจสังคม 3
กองจัดเก็บข้อมูลสถิติ
- พ.ศ. 2538 เจ้าหน้าที่บริหารงานสถิติ 6
สำนักงานสถิติจังหวัดบุรีรัมย์
- พ.ศ. 2540 เจ้าหน้าที่บริหารงานสถิติ 7
สำนักงานสถิติจังหวัดแม่ฮ่องสอน
- พ.ศ. 2542 สถิติจังหวัดนครราชสีมา
(เจ้าหน้าที่บริหารงานสถิติ 7)
- พ.ศ. 2542 สถิติจังหวัดนครราชสีมา
(เจ้าหน้าที่บริหารงานสถิติ 8)
- พ.ศ. 2551 สถิติจังหวัดนครราชสีมา
(ผู้อำนวยการต้น)
- พ.ศ. 2554 ผู้ตรวจราชการกรม
(ผู้อำนวยการสูง) สำนักงานสถิติแห่งชาติ
- พ.ศ. 2560 รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
(บริหารต้น)
- พ.ศ. 2563 ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
(บริหารสูง)



แนะนำ

รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ

นางอรรณ สุทธางกูร

การศึกษา

ปริญญาตรี	เศรษฐศาสตรบัณฑิต (การเงิน) มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ปริญญาโท	สังคมศาสตรมหาบัณฑิต (วิจัยประชากรและสังคม) มหาวิทยาลัยมหิดล

ประวัติการรับราชการ

พ.ศ. 2531	นักสถิติเศรษฐกิจสังคม 3 กองจัดเก็บข้อมูลสถิติ
พ.ศ. 2536	นักสถิติเศรษฐกิจสังคม 5 กองสถิติสังคม
พ.ศ. 2540	นักสถิติเศรษฐกิจสังคม 6 กองสถิติสังคม
พ.ศ. 2544	นักสถิติเศรษฐกิจสังคม 7 กองสถิติสังคม
พ.ศ. 2553	นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ สำนักสถิติสาธารณสุข
พ.ศ. 2558	ผู้เชี่ยวชาญด้านสารสนเทศ (นักวิชาการสถิติ) (เชี่ยวชาญ) ศูนย์สารสนเทศยุทธศาสตร์ภาครัฐ
พ.ศ. 2559	ผู้ตรวจราชการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ (ผู้อำนวยการสูง)
พ.ศ. 2560	ผู้อำนวยการกองสถิติพยากรณ์ (ผู้อำนวยการสูง)
พ.ศ. 2563	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (บริหารต้น)

หลักการทำงาน

ความตั้งใจและการทุ่มเททำงานที่ได้รับมอบหมาย คือการสร้าง
ศรัทธาให้กับตนเองและองค์กร



สสช. ร่วมกิจกรรมงานกีฬา

สานสัมพันธ์ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประจำปี 2563



นายพุทธิพงษ์ ปุณณกันต์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) เป็นประธานเปิดงานกีฬา สานสัมพันธ์ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ประจำปี 2563 ซึ่งมีผู้บริหารและพนักงานจากหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดของกระทรวงดิจิทัลฯ ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงฯ กรมอุตุนิยมวิทยา สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานสถิติแห่งชาติ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน) สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ และกองบังคับการปราบปรามการกระทำความผิดเกี่ยวกับอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ปอท.) เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาหลากหลายประเภท เช่น เซร์บอบอล

(หญิง) บาสเกตบอล (ชาย) ฟุตซอล (ชาย) และฟุตซอล VIP (ผู้บริหารชายกับผู้บริหารหญิง) โดย คณะผู้บริหารสำนักงานสถิติแห่งชาติ นำทีมโดย นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ อาคารสนามกีฬา บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ พร้อมทั้งจัดให้มีการเดินขบวนพาเหรด การประกวดแข่งขันกองเชียร์ และเชียร์ลีดเดอร์ วัตถุประสงค์หลักการจัดกิจกรรมนี้ เพื่อกระชับความสัมพันธ์ภายในองค์กร โดยมุ่งเน้นการมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรมเพื่อความสามัคคี สำหรับช่วงเย็นเป็นพิธีการมอบรางวัลให้แก่ทีมผู้ชนะในการแข่งขันกีฬาประเภทต่างๆ ณ อาคาร 9 บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2563



ความสามารถในการ



ความสามารถในการแข่งขัน คืออะไร?

สถาบัน IMD หรือ International Institute for Management Development ได้ให้นิยามความสามารถในการแข่งขัน คือ ความสามารถของประเทศในการอำนวยความสะดวกของสภาพแวดล้อม ที่องค์กรสามารถสร้างคุณค่าที่ยั่งยืนได้ ดังนั้น การยกระดับความสามารถ ในการแข่งขันจึงเป็นเรื่องขององค์รวม ไม่ใช่มีมิติด้านเศรษฐกิจเพียงอย่างเดียว แต่รวมถึงการผลิตและการบริการที่มีคุณภาพ การสร้างนวัตกรรม และการสร้างมูลค่าเพิ่ม เพื่อความยั่งยืนของประเทศ

สำหรับแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - พ.ศ. 2580) ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน มีเป้าหมายการพัฒนา ที่มุ่งเน้นการยกระดับศักยภาพของประเทศในหลากหลายมิติบนแนวคิด 3 ประการ ได้แก่ (1) **“ต่อยอดอดีต”** โดยมองกลับไปที่ยากลำบากทางเศรษฐกิจ อัตลักษณ์ วัฒนธรรม ประเพณีวิถีชีวิต และจุดเด่นทางทรัพยากรธรรมชาติที่หลากหลาย (2) **“ปรับปัจจุบัน”** เพื่อปูทางสู่อนาคต ผ่านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของประเทศในมิติต่างๆ และ (3) **“สร้างคุณค่าใหม่ในอนาคต”** ด้วยการเพิ่มศักยภาพของผู้ประกอบการ พัฒนาคณะกรรมาธิการใหม่ รวมถึงปรับเปลี่ยนธุรกิจ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการของตลาดด้วย

อันดับความสามารถในการแข่งขัน สะท้อนอะไร?

อันดับความสามารถในการแข่งขันไม่ใช่การจัดอันดับประเทศ เพียงเพื่อหวังผลการแพ้ชนะแต่เป็นเครื่องมือที่ช่วยสะท้อนภาพรวมของประเทศไทย เพื่อให้เข้าใจสถานะการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม สร้างการมีส่วนร่วมในการพัฒนาร่วมกัน ทำให้ประเทศไทยมีข้อมูลเป็นแนวทางในการกำหนดกรอบยุทธศาสตร์ในการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขัน ส่งผลให้ภาครัฐเกิดการพัฒนางาน ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการขับเคลื่อนปัจจัยและประเด็นการพัฒนาต่างๆ



แข่งขันของประเทศ

อย่างเป็นระบบ ก่อให้เกิดการยกอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ เพื่อตอบสนองความต้องการของประชาชน ทำให้ประชาชนมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อีกทั้งเป็นปัจจัยประกอบการตัดสินใจและช่วยเสริมความมั่นใจให้แก่ภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศในการลงทุน

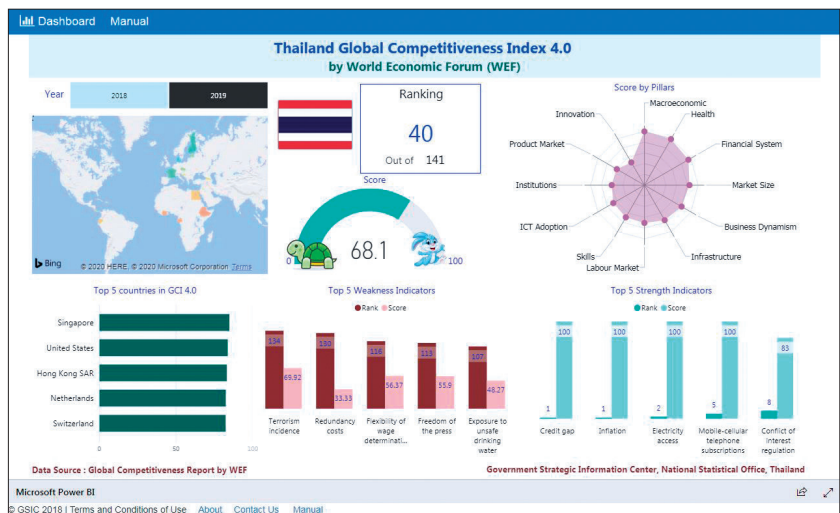
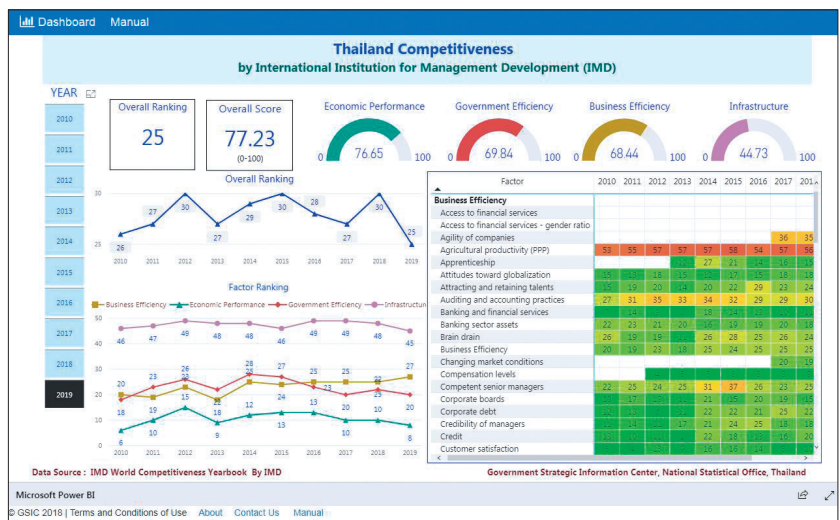
บทบาทของ สสช. ในการสนับสนุนการจัดอันดับความสามารถในการแข่งขัน

การจัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของสถาบันต่างๆ มีการใช้ข้อมูลจากรายงานสถิติ (Secondary data หรือ Hard data) ทั้งจากหน่วยงานภาครัฐในประเทศและข้อมูลจากองค์กรระหว่างประเทศ ดังนั้น สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงมีบทบาทหลักในการสนับสนุนและส่งเสริมให้หน่วยงานส่งข้อมูลที่ตรงตามเกณฑ์การจัดอันดับ (Criteria) ของสถาบันต่างๆ เพื่อให้สะท้อนการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยอย่างแท้จริง โดย สสช. ได้ดำเนินงานแล้ว ดังนี้

▶ พัฒนาระบบข้อมูลตัวชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (Competitiveness Data Set : CDS) ตามมติของคณะกรรมการพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ซึ่งเป็นระบบที่นำเสนอข้อมูลและรายละเอียดตัวชี้วัดของสถาบันจัดอันดับความสามารถในการแข่งขัน โดยสามารถเข้าใช้ระบบได้ที่ www.nso.go.th และ www.nic.go.th

▶ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการและเข้าหารือร่วมกับหน่วยงานที่เป็นเจ้าของข้อมูลเกี่ยวกับรายละเอียดที่ส่งให้สถาบันต่างๆ เพื่อให้หน่วยงานตระหนักถึงการให้ข้อมูลที่ถูกต้อง ทันสมัย และครบถ้วน ตามค่านิยมของสถาบันต่างๆ

▶ ศึกษาแนวทางการปรับปรุงอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยให้ดีขึ้นร่วมกับสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ





โคโรนา = โควิด-19

ไวรัสโคโรนา 19

**ยิ่งรู้เร็ว!
ลดการแพร่เชื้อ!
เช็กอาการตามนี้!**



ถ้าเริ่มมีอาการเหล่านี้ภายใน 14 วัน
หลังจากไปพื้นที่ระบาดที่ได้รับการประกาศอย่างเป็นทางการ
ควรรีบไปพบแพทย์

- ถ้าสงสัยว่าติดเชื้อ ให้สวมหน้ากากอนามัย และล้างมือสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อ รีบไปพบแพทย์และแจ้งข้อมูล เช่น อาการป่วย วันที่เริ่มมีอาการป่วย วันเดินทางถึงประเทศไทย สถานที่พัก
- สอนงานข้อมูลพื้นที่เสี่ยงที่สายด่วนกรมควบคุมโรค 1422

หนึ่งในวิธีที่จะช่วยป้องกันการโดนละอองฝอยจากการไอจาม
คือการยืนให้ห่างในระยะ 2 เมตร



อยู่ห่างระยะ 2 เมตร
เพื่อความปลอดภัย
จากละอองฝอยของคน ไอจาม

มือของคุณอาจเป็น
ตัวการแพร่เชื้อไวรัสโคโรนา 19!
**อย่าใช้แค่มือปิดปาก
เวลาไอจาม!**



เทคนิคล้างมือให้ห่างไกล

ไวรัสโคโรนา 19



สวมหน้ากากชนิดวิรี ไม่ป้องกันไวรัสโคโรนา 19 มาสวมให้ถูกกันดีกว่า



หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว อาจมีเชื้อโรคติดอยู่ ควรพับให้ถูกวิธีก่อนทิ้ง เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อไวรัสโคโรนา 19





ประชุมหารือ การจัดทำโครงการสำมะโน ประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563

นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธาน เปิดการประชุมหารือ เรื่อง การจัดทำโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 ระหว่าง สำนักงานสถิติแห่งชาติ และ United Nations Human Settlements Programms (UNHABITAT) ทั้งนี้ สสช. และ UNHABITAT ได้ร่วมหารือในรายละเอียดของโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 ในเรื่องข้อถกเถียงที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลเคหะ แนวทางการนำข้อมูลเคหะไปใช้วิเคราะห์ เพื่อการพัฒนาและการพัฒนาด้าน URBANIZATION และ HUMAN SECURITY ในประเทศต่างๆ ที่ UNHABITAT ได้เข้าไปร่วมดำเนินการ ณ ห้องประชุม 401 สำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563

ประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการ สำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 ครั้งที่ 1/2563

นายวิชัย ประทีปพิทย รองผู้อำนวยการสำนักงาน สถิติแห่งชาติ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการบริหาร โครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 ครั้งที่ 1/2563 โดยมีผู้แทนจากหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้คำปรึกษา แนะนำเกี่ยวกับการดำเนินงานโครงการฯ ณ ห้องประชุม 401 สำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2563



ประชุม Regional Thematic Conference on “Managing a Statistical Organization in Times of Change”

นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เข้าร่วมประชุม Regional Thematic Conference on “Managing a Statistical Organization in Times of Change” ซึ่งเป็นการประชุมผู้บริหารระดับสูงจากสำนักงานสถิติ ของประเทศต่างๆ ในแถบภูมิภาคเอเชียและแปซิฟิก เพื่อร่วมหารือแลกเปลี่ยนความคิดเห็น และให้ข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับประเด็นความท้าทาย ปัญหา อุปสรรค ในการดำเนินงานด้านสถิติของประเทศ และแนวโน้มการพัฒนาองค์กรสถิติในด้านต่างๆ เพื่อใช้ประกอบการจัดทำ (ร่าง) คู่มือองค์กรด้าน สถิติ ฉบับที่ 4 (the 4th revision of the Handbook of Statistical Organization) (คู่มือองค์กรด้านสถิติที่มีเผยแพร่ปัจจุบัน เป็นฉบับที่ 3) ซึ่งถือเป็นคู่มือ/ แนวปฏิบัติ สำหรับให้ผู้บริหารองค์กรสถิติและผู้ที่เกี่ยวข้องได้นำไปใช้เป็นแนวทางการพัฒนา การประยุกต์ใช้ และการบริหารจัดการงานด้านสถิติ ขององค์กร โดยในการประชุมครั้งนี้ นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ ได้ทำหน้าที่เป็นประธานการประชุมในวาระที่ 3 “การรักษาไว้ซึ่งคุณภาพของสารสนเทศ สถิติและการปรับปรุงความเชื่อมโยงและความต่อเนื่องของข้อมูลผ่านกรอบการวิเคราะห์เชิงสถิติ (Securing quality of statistical information and improving data coherence through statistical analysis and analytical frameworks)” ระหว่างวันที่ 12 - 14 กุมภาพันธ์ 2563 ณ สำนักงานใหญ่ ธนาคารพัฒนาเอเชีย (Asian Development Bank: ADB) ณ กรุงมะนิลา ประเทศฟิลิปปินส์





กระทรวงแรงงานร่วมกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MOU) ส่งเสริมการพัฒนาบุคลากรด้านการวิเคราะห์ และการใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ด้านแรงงาน

หม่อมราชวงศ์จัตุมงคล โสณกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน และ นายพุทธิพงษ์ ปุณณกันต์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยการส่งเสริมการพัฒนาบุคลากร ด้านการวิเคราะห์และการใช้ประโยชน์ข้อมูลขนาดใหญ่ด้านแรงงาน ระหว่างกระทรวงแรงงานกับกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการในการยกระดับศักยภาพแรงงานและขีดความสามารถของกระทรวงแรงงาน ในการนำข้อมูลเศรษฐกิจแรงงานประกอบการตัดสินใจเชิงนโยบายบนหลักฐานเชิงประจักษ์ เพื่อสร้างคุณค่าในการพัฒนาประเทศ โดยมี นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และ นายสุทธิ สุโกศล ปลัดกระทรวงแรงงาน เป็นผู้แทนลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือฯ ในการนี้ นายวิชัย ประทีปพิทย รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้ร่วมเป็นเกียรติในพิธีลงนามดังกล่าว ณ ห้องประชุมจรัล 707 ชั้น 7 สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล อาคารดีป้า ลาดพร้าว กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2563



ตรวจราชการ จังหวัดกาญจนบุรี

นางอำไพ จิตรแจ่มใส หัวหน้าผู้ตรวจราชการกรม สำนักงานสถิติแห่งชาติ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมการดำเนินงานโครงการสำมะโนประชากรและเคหะ พ.ศ. 2563 พร้อมรับฟังปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน โดยมี นางนภัสนันท์ โพธิ์ศรี สถิติจังหวัดกาญจนบุรี ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติจังหวัดกาญจนบุรี ให้การต้อนรับ ระหว่างวันที่ 20 - 21 กุมภาพันธ์ 2563 ณ สำนักงานสถิติจังหวัดกาญจนบุรี



ร่วมประชุม Expert Group meeting on the use of Earth Observation data for Agricultural Census and Survey

นางสาวสุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ เข้าร่วมประชุม Expert Group meeting on the use of Earth Observation data for Agricultural Census and Survey และได้นำเสนอในหัวข้อ Use of registry-based frame for 2023 Agriculture Census ระหว่างวันที่ 17 - 19 กุมภาพันธ์ 2563 ณ Mercure Legian, Bali ประเทศอินโดนีเซีย



ร่วมประชุม 28th session of the Asia and Pacific Commission on Agricultural Statistics (APCAS)

นางสาวสุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ เข้าร่วมประชุม 28th session of the Asia and Pacific Commission on Agricultural Statistics (APCAS) ณ Padma Resort Legian, Bali ประเทศอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ 10 - 14 กุมภาพันธ์ 2563



แนวทางการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการ ของประเทศ ในปี 2563

นางสาวสุภาพร อรุณรักษ์สมบัติ ผู้อำนวยการกองสถิติเศรษฐกิจ และเจ้าหน้าที่กองสถิติเศรษฐกิจ ได้เข้าพบหารือร่วมกับเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่างๆ ได้แก่ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม กรมส่งเสริมการเกษตร และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น เกี่ยวกับแนวทางจัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลสถานประกอบการ จากสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม ให้เป็นฐานข้อมูลกลาง (Common Frame) โดยการบูรณาการฐานข้อมูลที่ได้จากการจัดทำสำมะโนอุตสาหกรรม พ.ศ. 2560 (ข้อมูลจากการนับจุดสถานประกอบการ) กับฐานข้อมูลจากระบบทะเบียนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อลดความซ้ำซ้อนของข้อมูลระหว่างหน่วยงานและจัดทำรูปแบบฐานข้อมูลให้เป็นมาตรฐาน เพื่อให้หน่วยงานภาครัฐสามารถแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงข้อมูลกันได้ รวมทั้งสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างกว้างขวางต่อไป เมื่อวันที่ 13, 31 มกราคม และวันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2563



การสร้างความเป็นทีมของกองบริหาร จัดการระบบสถิติ

นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นประธานเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การสร้างความเป็นทีมของกองบริหารจัดการระบบสถิติ เพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจถึงความจำเป็นในการพัฒนาการบริหารจัดการระบบสถิติ และสมรรถนะที่จำเป็นในแต่ละภารกิจของกองบริหารจัดการระบบสถิติ สำนักงานสถิติแห่งชาติ โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมฯ ประกอบด้วย ผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่กองบริหารจัดการระบบสถิติ รวมจำนวน 40 คน ระหว่างวันที่ 3 - 4 กุมภาพันธ์ 2563 ณ กนกรัตน์ รีสอร์ท จังหวัดสมุทรสงคราม



ต้อนรับนักเรียนทุนรัฐบาล และชี้แจงนโยบายการดำเนินงานของกระทรวง DES

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม หรือ ดีอีเอส จัดกิจกรรมการประชุมชี้แจงแนวนโยบาย ภารกิจ และการดำเนินงานของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และส่วนราชการในสังกัด ให้แก่นักเรียนทุนรัฐบาล โดย นายภูษพงศ์ โนนไธสง รองปลัดกระทรวงฯ ให้เกียรติกล่าวเปิดงาน ทั้งนี้ นางสาววันเพ็ญ พูลวงษ์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมบรรยายชี้แจงภารกิจ และการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ รวมทั้งผู้บริหารจากหน่วยงานภายใต้สังกัดกระทรวงฯ ร่วมบรรยาย ได้แก่ ปลัดกระทรวง ดีอีเอส สำนักงานสถิติแห่งชาติ กรมอุตุนิยมวิทยา สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล นอกจากนี้ นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดีอีเอส และ ดร.รัฐศาสตร์ กรสูต รองผู้อำนวยการใหญ่ ดีป้า ได้นำนักเรียนทุนเยี่ยมชมบรรยากาศการทำงานภายในสำนักงานฯ ของดีป้า รวมถึงสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ หรือ GBDi หน่วยงานภายใต้สังกัดดีป้า ณ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (DEPA) ชั้น 7 จตุจักร กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2563

เราจะผ่านพ้น วิกฤติไปด้วยกัน



มั่นใจในสำนักงานสถิติแห่งชาติ
รัฐและราษฎรจะก้าวไปอย่างมั่นคง



สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 19/2552
ไปรษณีย์ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ

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

