

STATISTICAL NEWSLETTER

สารสถิติ

ปีที่ 33 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม - กันยายน 2565



สำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 (งานเงานับ) มั่นใจ ในความปลอดภัย ...ร่วมใจ ให้ข้อมูลกับ “คุณมาตี”



เปิดโครงการ

สำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565

อ่านต่อในเล่ม ▶

WWW.NSO.GO.TH

โมบายแอปพลิเคชัน
พร้อมเปิดให้ดาวน์โหลดแล้ว
ทั้งในระบบ Android และ iOS



THAI STAT



ปก.ขอเขียน

สารบัญ

23 พฤษภาคม 2565 เป็นวาระครบรอบ 59 ปี ของการก่อตั้งสำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งเป็น 59 ปี แห่งการเป็นองค์กรหลักที่ผลิตข้อมูลสถิติของประเทศ เพื่อให้ภาคส่วนต่าง ๆ ได้นำไปใช้ประกอบการตัดสินใจ วางแผน กำหนดนโยบายให้เกิดประโยชน์ได้อย่างแท้จริง

สารสถิติฉบับนี้มาพร้อมกับการเปิดโครงการสัมมนาธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 (งานเจ๋งนับ) สัมมนาในด้านเศรษฐกิจครั้งยิ่งใหญ่ของประเทศ โดย นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) เป็นประธานเปิดงาน ร่วมด้วย ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมเชิญชวนผู้ประกอบการทั่วประเทศร่วมใจให้ข้อมูล

นอกจากนี้ สถิตินำรู้ มีผลสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2565 และ การใช้ ICT ของประชาชนในประเทศไทย ปี 2565 (ไตรมาส 1) ตามต่อด้วย นวัตกรรมข้อมูลภาครัฐ ด้วย GD Catalog นอกจากนี้ยังมีผลสรุปความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2564 ในมาดีมีเรื่องเล่า อ่านได้ภายในเล่มค่ะ

แล้วพบกันใหม่ฉบับหน้า



เพิ่มเพื่อน Line Official Account @nsoofthailand



สืบเนื่องจากปก

- สมว. ดีอีเอส แถลงเปิดโครงการสัมมนาธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 เตรียมส่งเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติเก็บข้อมูลสถานประกอบการทั่วไทย พฤษภาคม - สิงหาคม นี้

สถิตินำรู้

- สรุปผลการสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2565
- การใช้ ICT ของประชาชนในประเทศไทย ปี 2565 (ไตรมาส 1)
- นวัตกรรมข้อมูลภาครัฐด้วย GD Catalog

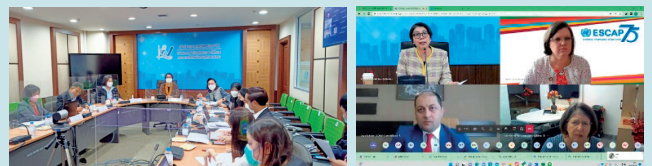
ข่าวประชาสัมพันธ์

- สมว. ดีอีเอส ลงพื้นที่ จังหวัดอุดรธานี
- สมว. ดีอีเอส ลงพื้นที่ จังหวัดหนองคาย
- สารจากผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในโอกาสครบรอบ 59 ปี สสช.
- ภาพกิจกรรมวันสถาปนา สสช. ครบรอบ 59 ปี
- วิดีทัศน์เพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงาน

มาดี...มีเรื่องเล่า

- ผลสรุปความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2564

แวดวง สสช.



ปกหลัง

“มั่นใจ ปกป้อง ปลอดภัย ให้ข้อมูลกับคุณมาดี”

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

- ที่ปรึกษา : ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- : นางสาวกฤษณา จิรวินน์สถิตย์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- : นายพินิจ กัลยาณมณีกร รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- : นางสาวสุวรรณี วงกานต์ รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ
- จัดทำโดย : กลุ่มประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม โทรศัพท์ 0 2141 7485
- เผยแพร่โดย : กองสถิติพยากรณ์ โทรศัพท์ 0 2143 1323
- Website : <http://www.nso.go.th>



รณว. ดีอีเอส แกลงเปิดโครงการ

“สำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565”
เตรียมส่งเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ
เก็บข้อมูลสถานประกอบการทั่วประเทศ พฤษภาคม - สิงหาคม ปี



นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) เป็นประธานเปิดงานแถลงข่าว “โครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 (งานเจ๋งนับ)” สำมะโนด้านเศรษฐกิจครั้งยิ่งใหญ่ของประเทศ ร่วมด้วย ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมเชิญชวนผู้ประกอบการทั่วประเทศร่วมใจให้ข้อมูลเพื่อนำมาใช้วางแผนขับเคลื่อนเศรษฐกิจประเทศในยุควิกฤตโควิด-19 โดยเจ้าหน้าที่ “คุณมาดี” จาก สสช. พร้อมลงพื้นที่เก็บข้อมูลระหว่างเดือน พฤษภาคม - สิงหาคม 2565 นี้

นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ กล่าวระหว่างเปิดโครงการว่า “ในฐานะผู้บริหารสูงสุดของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ผมตระหนักถึงความสำคัญของข้อมูลจากโครงการดังกล่าวที่จะนำไป

ใช้ในการวางแผนการพัฒนาศรษฐกิจของประเทศ ตลอดจนให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการขนาดกลาง ขนาดย่อม และรายย่อย (MSME) ให้มีศักยภาพเพิ่มมากขึ้น ในระดับนานาชาติ ไม่ว่าจะประเทศที่พัฒนาแล้วหรือประเทศที่กำลังพัฒนา ล้วนให้ความสำคัญกับการจัดทำข้อมูลด้านเศรษฐกิจ เพื่อชี้ให้เห็นถึงโครงสร้างทางเศรษฐกิจของประเทศที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเป็นข้อมูลที่สำคัญสำหรับใช้ในการวางแผน กำหนดนโยบายการส่งเสริมการค้า การลงทุน ตลอดจนจัดทำตัวชี้วัดภาวะเศรษฐกิจของประเทศ เช่น ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) หรือใช้ในการวิเคราะห์เปรียบเทียบสถานการณ์ในภาคการค้า การบริการ และอุตสาหกรรม การผลิตในระดับประเทศ ภูมิภาค และระดับโลก”



โดยตรง และในการสำมะโนครั้งนี้ มีระบบออนไลน์สำหรับผู้ประกอบการที่ต้องการให้ข้อมูลด้วยตนเองอีกช่องทางหนึ่ง และขอเน้นย้ำให้ผู้ประกอบการมีความมั่นใจว่าข้อมูลจะเป็นความลับ ไม่รั่วไหลและไม่นำไปเปิดเผยเป็นรายกิจการ” พร้อมเสริมว่า “เนื่องจากการดำเนินงานในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สำนักงานสถิติแห่งชาติมีมาตรการในการดำเนินงานที่เน้นการรักษาความปลอดภัยตามมาตรการของ ศบค. และกระทรวงสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด”

“ในส่วนของกระทรวงดิจิทัลฯ ที่มีภารกิจในการส่งเสริมสนับสนุน และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนโดยใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลซึ่งข้อมูลที่ได้จากโครงการนี้ส่วนหนึ่งจะชี้ให้เห็นถึงทักษะ ความรู้ ความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital literacy) ในการดำเนินกิจการของสถานประกอบการในปัจจุบันเพื่อนำไปสู่การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล ที่เอื้ออำนวยต่อการดำเนินกิจการสำหรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างยั่งยืน เช่น การมีแพลตฟอร์มออนไลน์สำหรับสนับสนุนให้สถานประกอบการขายสินค้าออนไลน์ หรือ e-commerce กลุ่มธุรกิจ Start up ตลอดจนการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลในระดับชุมชน หมู่บ้าน เพื่อส่งเสริมให้ประชาชน กลุ่มแม่บ้าน และวิสาหกิจชุมชนมีความรู้ นำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ สร้างงาน และสร้างรายได้ต่อไป” นายชัยวุฒิชัย กล่าวพร้อมเชิญชวนผู้ประกอบการทั่วประเทศร่วมให้ข้อมูลกับคุณมาตี เพื่อร่วมขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศสู่ความเจริญอย่างยั่งยืน



ดร.ปิยนุช วุฒิสอน กล่าวว่่า “ในการจัดทำสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม ปี 2565 ได้มีการบูรณาการข้อมูลทะเบียนของหน่วยงานรัฐ 3 หน่วยงาน ได้แก่ กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กรมโรงงานอุตสาหกรรม และกรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานสถิติแห่งชาติขอขอบคุณหน่วยงานทั้ง 3 หน่วยงานเป็นอย่างยิ่งที่ได้ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูลธุรกิจและสถานประกอบการ ซึ่งความร่วมมือในการบูรณาการข้อมูลในครั้งนี้ จะเป็นพื้นฐานในการต่อยอดสำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ต่อไป สำนักงานสถิติแห่งชาติจะส่งเจ้าหน้าที่ หรือ “คุณมาตี” ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลพร้อมกันทั่วประเทศ ระหว่างเดือนพฤษภาคม - เดือนสิงหาคม 2565 ด้วยวิธีการสัมภาษณ์ผู้ประกอบการ



บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

การสำรวจภาวะการทำงานของประชากร ไตรมาสที่ 1 พ.ศ. 2565

หน่วย : ร้อยละ	2564				2565
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1
อัตราการมีส่วนร่วมในกำลังแรงงาน	68.5	68.4	68.1	68.0	67.7
อัตราส่วนของผู้มีงานทำต่อประชากร	66.4	66.7	66.4	66.7	66.2
อัตราการว่างงาน	2.0	1.9	2.3	1.7	1.5

โครงสร้างกำลังแรงงาน

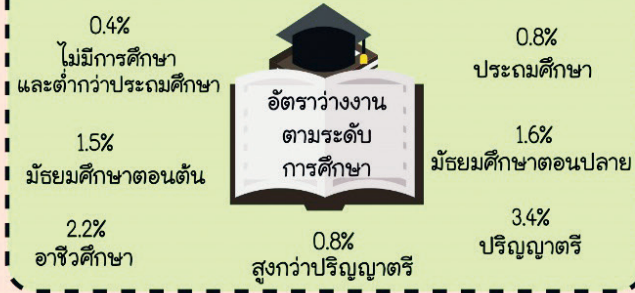


ผู้มีงานทำ 38.72 ล้านคน

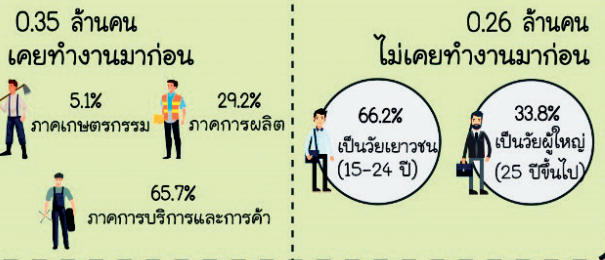
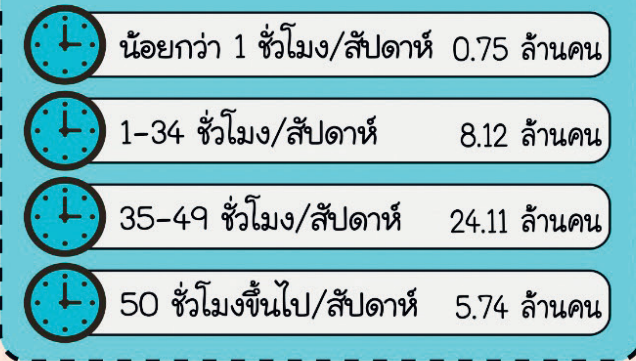


ผู้ว่างงาน

อัตราการว่างงาน 1.5%



ชั่วโมงการทำงาน



เหตุผลที่ออกจากงาน/หยุดทำงาน



- การมีงานทำ
- ทำงานตั้งแต่ 1 ชั่วโมงขึ้นไป ได้รับค่าจ้าง เงินเดือน ผลกำไร เงินปันผลค่าตอบแทนที่มีลักษณะอย่างอื่นสำหรับผลงานที่ทำ เป็นเงินสด หรือสิ่งของ
 - ไม่ได้ทำงาน หรือทำน้อยกว่า 1 ชั่วโมง แต่ยังได้รับค่าตอบแทน ค่าจ้าง หรือไม่ได้รับค่าตอบแทนค่าจ้าง แต่ยังมีงาน หรือธุรกิจ ที่จะกลับไปทำ
 - ทำงานอย่างน้อย 1 ชั่วโมง โดยไม่ได้รับค่าจ้างในธุรกิจหรือไร่นาเกษตรของหัวหน้าครัวเรือนหรือของสมาชิกในครัวเรือน
- การว่างงาน
- ไม่ได้ทำงานและไม่มีงานประจำ แต่ได้ทำงาน สมัยครงานหรือรอการบรรจุในระหว่าง 30 วันก่อนวันสัมภาษณ์
 - ไม่ได้ทำงานและไม่มีงานประจำ และไม่ได้ทำงานทำในระหว่าง 30 วันก่อนวันสัมภาษณ์ แต่พร้อมที่จะทำงาน
- ผู้เสมือนว่างงาน หมายถึง ผู้มีงานทำ 0-20 ชั่วโมง/สัปดาห์ ในภาคเกษตร และ 0-24 ชั่วโมง/สัปดาห์ นอกภาคเกษตร

จำนวนผู้เสมือนว่างงาน



การใช้ ICT ของประชาชนในประเทศไทย ปี 2565 (ไตรมาส 1)

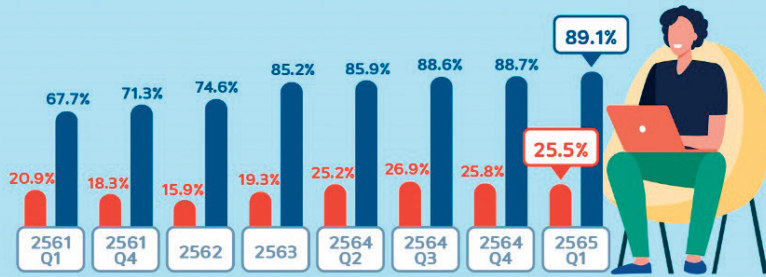
ครัวเรือน

จากการสำรวจครัวเรือนประมาณ 24.7 ล้านครัวเรือน พบว่า ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ 6.3 ล้านครัวเรือน (25.5%) มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต 22.0 ล้านครัวเรือน (89.1%) และมีโทรศัพท์มือถือ 23.9 ล้านครัวเรือน (96.6%)

ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์และ

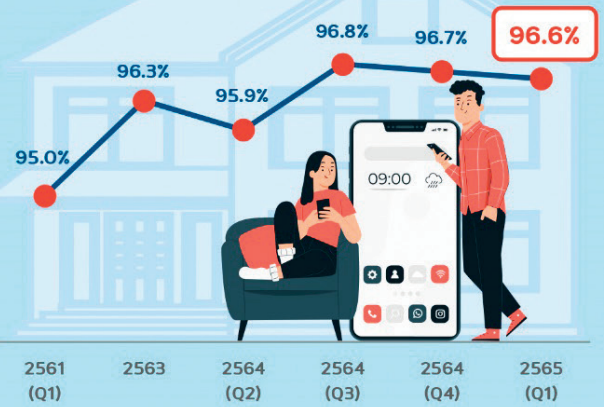
ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต

ครัวเรือนที่มีคอมพิวเตอร์ ครัวเรือนที่มีการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต



หมายเหตุ : คอมพิวเตอร์ คือ คอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ (PC/Desktop) คอมพิวเตอร์พกพา (Notebook/Laptop/Netbook) และคอมพิวเตอร์พกพาขนาดกลาง (Tablet)

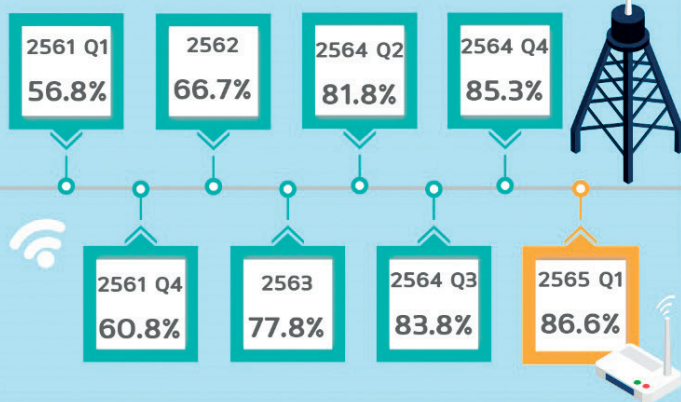
ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์มือถือ



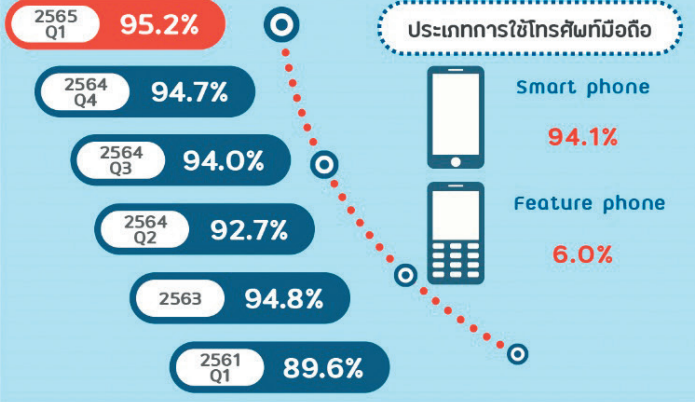
ประชาชน

ผลการสำรวจประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไป ประมาณ 65.4 ล้านคน พบว่า มีผู้ใช้อินเทอร์เน็ต 56.7 ล้านคน (86.6%) ผู้ใช้โทรศัพท์มือถือ 62.3 ล้านคน (95.2%) และผู้มีโทรศัพท์มือถือ 57.5 ล้านคน (87.9%)

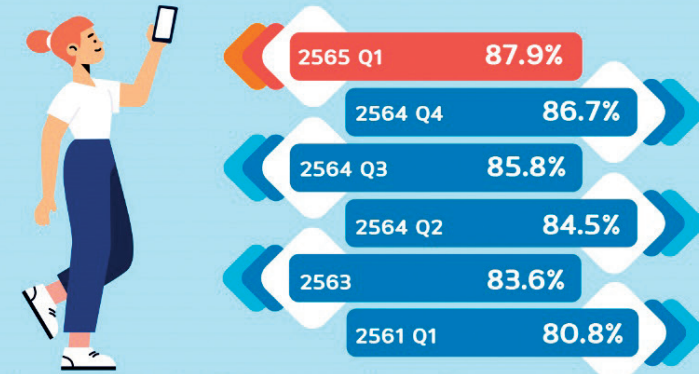
การใช้อินเทอร์เน็ตของประชาชน



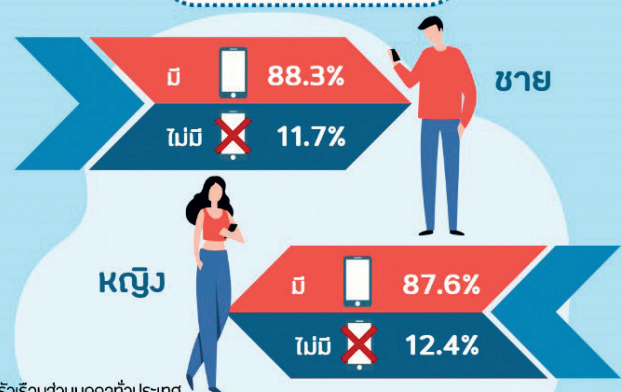
การใช้โทรศัพท์มือถือของประชาชน



การมีโทรศัพท์มือถือของประชาชน



ประชาชนที่มีโทรศัพท์มือถือ
จำแนกตามเพศ



ที่มา: การสำรวจการมีเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในครัวเรือน พ.ศ. 2565 (ไตรมาส 1) เป็นการสำรวจตัวอย่างจำนวน 83,880 ครัวเรือน โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากประชาชนอายุ 6 ปีขึ้นไปอาศัยอยู่ในครัวเรือนส่วนบุคคลทั่วประเทศ

นวัตกรรมข้อมูลภาครัฐ ด้วย GD Catalog



การดำเนินงานภาครัฐในยุคดิจิทัล ปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนองค์กรให้บรรลุเป้าหมาย คือใช้ “ข้อมูล” เป็นฐานสำคัญในการตัดสินใจ รวมถึงการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ต่อยอดนวัตกรรม หรือแม้แต่ นำข้อมูลมาใช้เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนนโยบายทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคมให้กับประเทศ อย่างไรก็ตามการใช้ประโยชน์จากข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุดนั้น จำเป็นต้องมีการบริหารจัดการข้อมูลที่ดีตามกรอบธรรมาภิบาลข้อมูล ซึ่งเป็นหัวใจสำคัญในการส่งเสริมให้เกิดการควบคุมคุณภาพข้อมูลให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสม สอดคล้องกับสาระสำคัญของพระราชบัญญัติการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562 กำหนดให้มีธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐเป็นกรอบในการบริหารจัดการข้อมูลของหน่วยงานรัฐให้สามารถเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลและบริการในรูปแบบดิจิทัลระหว่างกัน รวมถึงการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐในรูปแบบดิจิทัล เพื่อให้บริการประชาชนได้แบบเบ็ดเสร็จ

สำนักงานสถิติแห่งชาติร่วมกับสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ และสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ จัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) และระบบนามานุกรม (Directory Services) ตามแนวทางการจัดทำบัญชีข้อมูลภาครัฐ รวมทั้งจัดทำ Platform ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ โดยใช้ CKAN Open-D ภายใต้แนวคิดหลักที่สำคัญ “ให้ความสำคัญในการพัฒนา

แหล่งข้อมูลต้นทางของหน่วยงานให้มีธรรมาภิบาลข้อมูลไม่เป็นภาระแก่หน่วยงาน และให้ทุกภาคส่วนได้ประโยชน์จากข้อมูลเปิดของหน่วยงานภาครัฐ หรือ Open Data” ปัจจุบันหน่วยงานภาครัฐมีระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานแล้ว จำนวน 136 หน่วยงาน และส่วนภูมิภาค จำนวน 76 จังหวัด ซึ่งภายในปี 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติ จะเข้าไปสนับสนุนหน่วยงานภาครัฐเพิ่มอีก จำนวน 57 หน่วยงาน ให้ครบถ้วน 222 หน่วยงาน ตามกรอบการขับเคลื่อนส่วนราชการสังกัดฝ่ายบริหารตามกลุ่มการประเมินของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ

ประโยชน์ของระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ หรือ GD Catalog คือ หน่วยงานและบุคลากรภาครัฐ ได้รู้จักแหล่งข้อมูลทางการขององค์กร ซึ่งนำไปสู่การพัฒนาาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitized Data) เป็นการส่งเสริมให้เกิดกระบวนการเปลี่ยนภารกิจเป็นดิจิทัล (Digital Transformation) ให้บรรลุเป้าหมายและเกิดสภาพแวดล้อมธรรมาภิบาลในองค์กร สร้างความร่วมมือระหว่างทีมด้านข้อมูลและทีมด้านไอที ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐจะระบุแหล่งชุดข้อมูลกลับไปแหล่งข้อมูลต้นทางเสมอ เกิดการพัฒนาข้อมูลอย่างต่อเนื่อง ลดความซ้ำซ้อนในการทำงานภายในองค์กร นำไปสู่สารสนเทศและสร้างองค์ความรู้ที่มีคุณภาพ ผู้ใช้ข้อมูลภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน สามารถเข้าถึงข้อมูลภาครัฐได้ง่าย และวิธีการเข้าถึงลักษณะเดียวกัน ไม่ว่าจะเข้าใช้งานจากระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Agency Data Catalog) ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) หรือ ศูนย์กลางข้อมูลเปิดภาครัฐ <https://data.go.th>



รณว. ดีอีเอส ลงพื้นที่ปฏิบัติราชการ



จังหวัดอุดรธานี

ติดตามโครงการสำคัญของกระทรวงฯ เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก สร้างภูมิคุ้มกันข้าวปลอม-รู้เท่าทันภัยไซเบอร์ และจัดทำข้อมูลเพื่อช่วยเหลือหรือแก้ไขปัญหของหมู่บ้าน/ชุมชน



นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) นางสาวอัจฉรินทร์ พัฒนพันธ์ชัย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมด้วยผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด ได้ลงพื้นที่ปฏิบัติราชการ ณ บริเวณจุดติดตั้งเน็ตประชารัฐ วัดบรมสมภรณ์ หมู่ 10 บ้านหนองแวงคำ อำเภอกุมภวาปี จังหวัดอุดรธานี เมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม 2565 เพื่อติดตามความก้าวหน้าโครงการสำคัญของกระทรวงฯ ทั้งด้านการจัดทำข้อมูลเพื่อช่วยเหลือหรือแก้ไขปัญหของหมู่บ้าน/ชุมชน เฝ้าจับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานราก และการสร้างชุมชนเข้มแข็ง

ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล พร้อมสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน รู้เท่าทันสร้างภูมิคุ้มกันข้าวปลอม และการหลอกลวงทางไซเบอร์ - ภัยออนไลน์ต่าง ๆ ให้กับประชาชนในพื้นที่ ในโอกาสนี้ ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) ได้รายงานข้อมูลความต้องการของประชาชนในหมู่บ้าน/ชุมชนในระดับพื้นที่ ให้แก่รัฐมนตรีฯ ทราบ ซึ่งเป็นข้อมูลที่สะท้อนมาจากในพื้นที่โดยตรง เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุนให้แก่รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ประกอบการตัดสินใจในการจัดทำนโยบาย/มาตรการเพื่อช่วยเหลือหรือแก้ไขปัญหาให้กับประชาชนในพื้นที่ได้อย่างตรงตามความต้องการ





จังหวัดหนองคาย

เร่งการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงฯ
ในระดับพื้นที่ พร้อมสร้างความเชื่อมั่น
ให้กับประชาชนในการจัดทำโครงการสำคัญ



นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ดีอีเอส) ได้ลงพื้นที่ปฏิบัติราชการ เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2565 ณ พื้นที่ตลาดท่าเสาดีจ อ.เมือง จ.หนองคาย พร้อมด้วยผู้บริหารหน่วยงานในสังกัด เพื่อติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานโครงการสำคัญของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อประชาสัมพันธ์และสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนเกี่ยวกับการจัดทำโครงการสำคัญของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) โดยมี ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ กล่าวรายงาน และร่วมลงพื้นที่ ได้แก่ โครงการสำมะโนธุรกิจและอุตสาหกรรม พ.ศ. 2565 (สรอ.) และโครงการสำรวจความเชื่อมั่นในการใช้อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย พ.ศ. 2565 สำหรับโครงการสำรวจความเชื่อมั่นในการใช้

อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย พ.ศ. 2565 เป็นโครงการที่ดำเนินงานเป็นครั้งแรก โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้ความร่วมมือกับสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (สพธอ.) ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในการเลือกใช้อินเทอร์เน็ต และความเชื่อมั่นที่มีต่อระบบอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย เพื่อให้มีข้อมูลที่สำคัญและจำเป็นต่อการพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศ ให้หน่วยงานภาครัฐกำหนดยุทธศาสตร์ในการส่งเสริม สนับสนุน ติดตาม และประเมินผลการทำธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศไทย โดยเก็บรวบรวมข้อมูลระหว่างวันที่ 28 เมษายน - 18 พฤษภาคม 2565 ทั่วประเทศ ทั้งนี้ รมว. ดีอีเอส ได้ร่วมสังเกตการณ์การปฏิบัติงานเก็บรวบรวมข้อมูลความคิดเห็นของประชาชนในครัวเรือนตัวอย่างด้วย





“59 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ เดินหน้านงานสถิติ เพื่อการเข้าถึง แบ่งปัน และใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันได้อย่างคุ้มค่า”

เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนาสำนักงานสถิติแห่งชาติครบรอบปีที่ 59 ดิฉันขอส่งความปรารถนาดีและคำขอขอบคุณมายังผู้บริหาร พนักงานและลูกจ้างทุกคน ซึ่งปฏิบัติหน้าที่ด้วยความวิริยะ อุตสาหะ เสียสละเพื่อพัฒนาสำนักงานสถิติแห่งชาติให้มีความเจริญก้าวหน้ามาอย่างต่อเนื่อง

ตลอดระยะเวลา 59 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติมีบทบาทสำคัญในการเป็นหน่วยงานกลางของรัฐด้านข้อมูลและสารสนเทศสถิติเพื่อการตัดสินใจของประเทศ ทำหน้าที่ผลิตข้อมูลสถิติผ่านโครงการสำมะโนและสำรวจตัวอย่าง เพื่อให้ประเทศมีข้อมูลพื้นฐานสำหรับใช้ประกอบการจัดทำแผนงานโครงการ ใช้วิเคราะห์สถานการณ์และประเมินผลการดำเนินงาน เพื่อให้การตัดสินใจอยู่บนพื้นฐานของการใช้ข้อมูลเชิงประจักษ์ ทั้งในระดับชุมชน สังคม และประเทศ โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาการผลิตข้อมูลสถิติอย่างต่อเนื่อง มีการปรับเปลี่ยนทั้งด้านวิธีการ เครื่องมือที่ใช้ในการสำรวจและประมวลผล เพื่อให้มีข้อมูลทันกับการเปลี่ยนแปลงและตอบสนองความต้องการใช้ข้อมูลที่หลากหลายมากขึ้น

ความสำเร็จในการขับเคลื่อนภารกิจด้านบริหารจัดการระบบสถิติเกิดจากความร่วมมือร่วมใจของบุคลากรทั้งส่วนกลางและสำนักงานสถิติจังหวัดทุกจังหวัด ที่ปฏิบัติงานด้วยความมุ่งมั่น มีความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ ร่วมผลักดันให้เกิดแผนพัฒนาระบบสถิติ

รายสาขาและแผนพัฒนาระบบสถิติในระดับพื้นที่ เพื่อให้ประเทศมีสถิติที่สำคัญจำเป็นที่เรียกว่า “สถิติทางการ (Official Statistics)” มาจนถึงปัจจุบันนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ได้จัดทำระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ซึ่งถือเป็นอีกก้าวสำคัญของการส่งเสริมและสนับสนุน “การเข้าถึง แบ่งปัน และใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกัน” รวมถึงการส่งเสริมการขับเคลื่อนแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมในระดับพื้นที่ ซึ่งเป็นอีกหนึ่งภารกิจที่สำคัญของสำนักงานสถิติแห่งชาติทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค จะได้ร่วมกันขับเคลื่อนภารกิจนี้ให้เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรม

การดำเนินภารกิจของสำนักงานสถิติแห่งชาติในระยะเวลาที่ผ่านมาจนครบรอบปีที่ 59 และในอนาคต จำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือร่วมใจจากผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ทุกคน รวมทั้งความขยันหมั่นเพียร ความวิริยะ อุตสาหะ เพื่อนำพางานสถิติของประเทศให้เจริญก้าวหน้าอย่างยั่งยืน โอกาสนี้ ดิฉันขออาราธนาคุณพระศรีรัตนตรัย สิ่งศักดิ์สิทธิ์ทั้งหลายในสากลโลก โปรดดลบันดาลให้ผู้บริหาร พนักงานและลูกจ้างทุกท่าน ประสบความสุข ความเจริญ ด้วยจตุรพิธพรชัย พร้อมทั้งมีกำลังกาย กำลังใจ สถิติปัญญา และสุขภาพกายที่แข็งแรงในการปฏิบัติหน้าที่ เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประเทศชาติและประชาชนต่อไป

ดร.ปิยนุช วุฒิสอน
ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ



ครบรอบ 59 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ



ดร.ปิยนุช วุฒิสอน ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ พร้อมด้วยผู้บริหาร ข้าราชการ พนักงาน และเจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ร่วมสักการะศาลพระพรหมและทำบุญเลี้ยงพระเช้า ในโอกาสวันครบรอบ 59 ปี สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในโอกาสนี้ได้จัดพิธีมอบโล่และประกาศเกียรติคุณข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2564 ณ บริเวณลานอเนกประสงค์ ชั้น 4 อาคารรัฐประศาสนภักดี ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2565



วัดทัศน เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ผลการดำเนินงาน

ปัจจุบันคนไทยมีความสุขกันแค่ไหน ?



shorturl.at/rtT89
สแกนเพื่อรับชมวิดีโอ



คุณเคยตั้งคำถามหรือไม่ ปัจจุบันคุณมีความสุขแค่ไหน ?

Have you ever asked yourself a question...how happy are you right now?

สำรวจสถิติการใช้ ICT ของคนไทย
เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการขายออนไลน์



การซื้อขายของออนไลน์ ไร้ขีดจำกัดไทย
online shopping becomes a more perfect choice



shorturl.at/eiqLO
สแกนเพื่อรับชมวิดีโอ

เตรียมตัวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุไปพร้อมกัน
ด้วยข้อมูลจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ



shorturl.at/ltuvN
สแกนเพื่อรับชมวิดีโอ



ด้วยชุดข้อมูลจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ
with the datasets obtained from the National Statistical Office

รายได้ และการกระจายรายได้ของครัวเรือนไทย ปี 2564



รายได้ และการกระจายรายได้
ของครัวเรือนไทยปี 2564



shorturl.at/dA047
สแกนเพื่อรับชมวิดีโอ

ผลสรุปความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูล

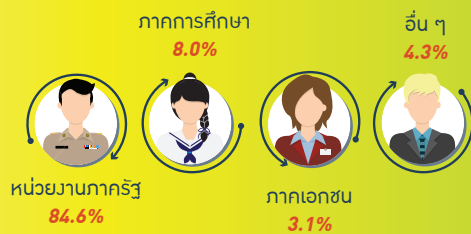
ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ประจำปีงบประมาณ 2564

การสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้ข้อมูลประจำปีงบประมาณ 2564 มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาและปรับปรุงการให้บริการข้อมูลและสารสนเทศเพื่อพัฒนาและปรับปรุงการให้บริการข้อมูลและสารสนเทศสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ให้มีประสิทธิภาพและตอบสนองความต้องการใช้ข้อมูลให้ดียิ่งขึ้น โดยการเก็บรวบรวมข้อมูลจากผู้ใช้ข้อมูลที่ได้ติดต่อใช้บริการขอคำปรึกษาแนะนำด้านสถิติ/ข้อมูลสถิติ/ข้อมูลระดับย่อยที่จัดทำโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ ผ่านช่องทางต่าง ๆ ในช่วงปีงบประมาณ 2563-2564 (1 ตุลาคม 2562 ถึง 31 กรกฎาคม 2564) ซึ่งใช้แบบสำรวจออนไลน์ที่สร้างด้วย Survey Solution Software เป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลและได้มีการประชาสัมพันธ์โครงการฯ เพื่อเก็บรวบรวมข้อมูลทางแบบสำรวจออนไลน์ไปยังผู้ใช้ภาครัฐ ภาคเอกชน หน่วยงานระหว่างประเทศ สื่อมวลชน และผู้ใช้ทั่วไปผ่านช่องทางจดหมาย จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ และสื่อสังคมออนไลน์ ทั้งนี้ผู้ตอบแบบสำรวจทั้งสิ้น 899 ราย ได้ดังนี้

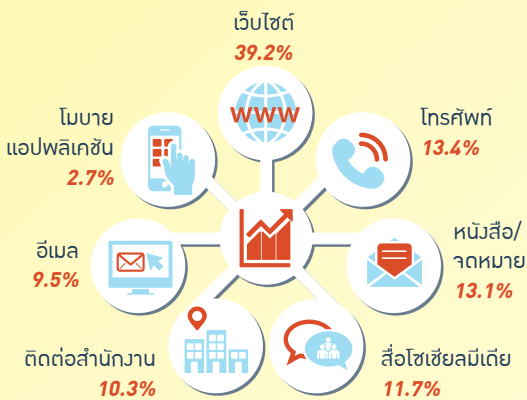
1. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นบุคลากรจากหน่วยงานภาครัฐ (กระทรวง/กรม/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน) (ร้อยละ 84.6) รองลงมาคือ นักเรียน/นักศึกษา/บุคลากรจากภาคการศึกษา (ร้อยละ 8.0) บุคลากรจากหน่วยงานเอกชน (ร้อยละ 3.1) และอื่น ๆ (สื่อมวลชน บุคลากรจากหน่วยงานระหว่างประเทศ และอื่น ๆ) (ร้อยละ 4.3) ตามลำดับ

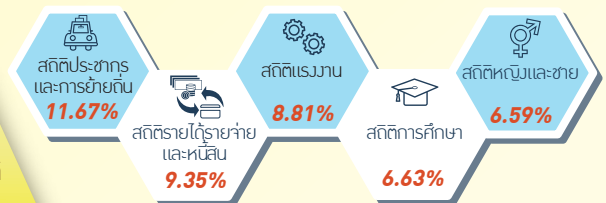


2. การใช้บริการข้อมูลและสารสนเทศสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติและ/หรือสำนักงานสถิติจังหวัด

ปัจจุบันสำนักงานสถิติแห่งชาติมีการให้บริการข้อมูลสถิติในหลายช่องทาง จากการสำรวจพบว่าช่องทางที่ผู้ใช้ข้อมูลมีการเข้าใช้บริการมากที่สุดคือ ช่องทางเว็บไซต์ www.nso.go.th (ร้อยละ 39.2) รองลงมาคือ ช่องทางโทรศัพท์ (ร้อยละ 13.4) บันทึกข้อความหรือเอกสารราชการ (ร้อยละ 13.1) สื่อโซเชียลมีเดีย (ร้อยละ 11.7) ติดต่อ ณ ที่ตั้งสำนักงาน (ร้อยละ 10.3) อีเมล (ร้อยละ 9.5) และนโยบายแอปพลิเคชัน (THAI STAT / LOCAL THAI STAT) (ร้อยละ 2.7) ตามลำดับ ทั้งนี้ในการติดต่อขอรับบริการของผู้ใช้ข้อมูลในแต่ละครั้ง อาจมีการดำเนินการผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้มากกว่า 1 ช่องทาง

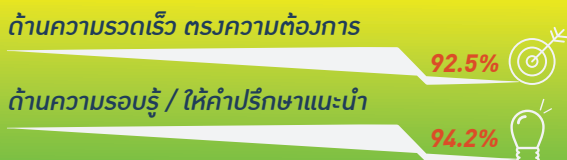


จากการสำรวจผู้ใช้ข้อมูลในประเด็นของข้อมูลสถิติที่ใช้เป็นประจำพบว่าสถิติที่ผู้ใช้ข้อมูลใช้บ่อยที่สุด 5 อันดับแรกเป็นดังนี้



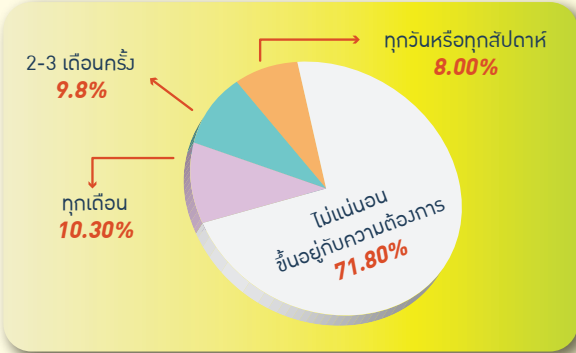
3. ความพึงพอใจการใช้บริการด้านสถิติกับบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติโดยตรง

ผู้ตอบแบบสอบถามร้อยละ 38.2 เคยติดต่อใช้บริการด้านสถิติกับบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ทั้งที่มาติดต่อ ณ ที่ตั้งสำนักงานและการติดต่อผ่านทางโทรศัพท์) มีความพึงพอใจต่อการใช้บริการด้านสถิติกับบุคลากรของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในด้านต่าง ๆ แสดงดังภาพ



4. ความพึงพอใจการใช้บริการผ่านเว็บไซต์

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ (ร้อยละ 62.8) เคยใช้บริการผ่านเว็บไซต์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติโดยส่วนใหญ่เข้าใช้เว็บไซต์ไม่แน่นอน ขึ้นอยู่กับความต้องการ (ร้อยละ 71.8) รองลงมาทุกเดือน (ร้อยละ 10.3) 2 – 3 เดือนครั้ง (ร้อยละ 9.8)



นอกจากนี้มีการเข้าใช้เว็บไซต์ทุกวันหรือทุกสัปดาห์ (ร้อยละ 8.0) โดยระยะเวลาโดยเฉลี่ยในการเข้าใช้งานส่วนใหญ่อยู่ระหว่าง 15 – 30 นาที (ร้อยละ 40.7) ระหว่าง 30 นาที – 1 ชั่วโมง (ร้อยละ 23.0) น้อยกว่า 15 นาที (ร้อยละ 15.4) มากกว่า 1 ชั่วโมง (ร้อยละ 9.3) และไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ (ร้อยละ 11.6) ส่วนใหญ่เริ่มเข้าใช้เว็บไซต์ครั้งแรกเกินกว่า 4 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 30.7) รองลงมาคือเมื่อ 1 – 2 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 23.0) ยังไม่ถึง 1 ปี (ร้อยละ 19.7) เมื่อ 3 – 4 ปีที่ผ่านมา (ร้อยละ 11.8) และไม่ทราบ/ไม่แน่ใจ (ร้อยละ 14.7)

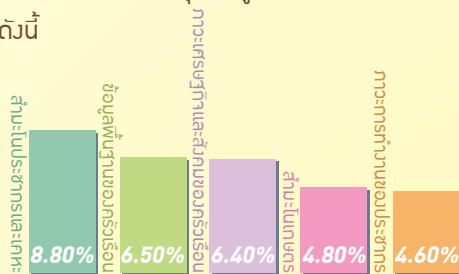
ผู้ตอบแบบสอบถามมีความพึงพอใจมากที่สุด (ระดับพึงพอใจและพึงพอใจมาก) ในด้านต่าง ๆ เกี่ยวกับการเข้าใช้เว็บไซต์ โดยความพึงพอใจ

โดยรวมต่อการใช้งานบนเว็บไซต์ร้อยละ 79.1 ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อด้านมีข้อมูลและเนื้อหาเพียงพอต่อความต้องการของผู้ใช้ (ร้อยละ 82.1) ด้านจัดหมวดหมู่และจัดเรียงลำดับเนื้อหาได้อย่างต่อเนื่อง (ร้อยละ 81.2) ด้านการจัดรูปแบบหน้าจอดีแก่ รูปภาพ ตัวอักษร และสี มีความเหมาะสม (ร้อยละ 77.0) ด้านความง่าย (User friendly) ต่อการใช้งานบนเว็บไซต์ (ร้อยละ 74.7) ด้านความเร็วในการแสดงผลและข้อมูลบนเว็บไซต์ (ร้อยละ 78.1) ด้านความสะดวกรวดเร็วในการเข้าถึงข้อมูล (ร้อยละ 78.8) ด้านความเร็วในการดาวน์โหลดข้อมูล (ร้อยละ 80.5) ด้านความเร็วในการให้บริการและแก้ไขปัญหาของผู้ดูแลระบบ (ร้อยละ 74.9)

ความง่าย (user friendly)	74.70%
ความเร็วของผู้ดูแลระบบ	74.90%
การจัดรูปแบบหน้าจอ	77.00%
ความเร็วในการแสดงผลและข้อมูลบนเว็บไซต์	78.10%
ความเร็วในการเข้าถึง	78.80%
ความเร็วในการดาวน์โหลดข้อมูล	80.50%
จัดหมวดหมู่และเรียงลำดับเนื้อหาได้อย่างต่อเนื่อง	81.20%
ข้อมูลและเนื้อหาเพียงพอต่อความต้องการของผู้ใช้	82.10%

5. การใช้งานข้อมูลระดับย่อย (Microdata)

ผู้ตอบแบบสอบถามร้อยละ 60.3 มีความสนใจ/มีความต้องการใช้ข้อมูลระดับย่อย (Microdata) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติเพื่อใช้ในการวิเคราะห์เชิงลึกโดยชุดข้อมูลระดับย่อยที่สนใจมากที่สุด 5 อันดับแรก ดังนี้



7. ความเชื่อมั่นในข้อมูลสถิติที่ผลิตโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ

ผู้ตอบแบบสำรวจส่วนใหญ่ (ร้อยละ 98) มีความเชื่อมั่นในข้อมูลสถิติที่ผลิตโดยสำนักงานสถิติแห่งชาติในระดับปานกลางถึงมากที่สุด

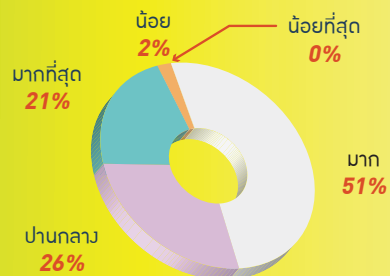


9. การแนะนำหน่วยงานอื่นหรือบุคคลอื่นใช้ข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

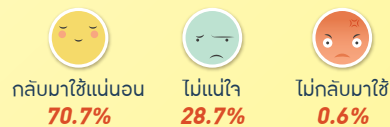
ผู้ตอบแบบสอบถาม ร้อยละ 72.7 ตอบว่าแนะนำหน่วยงานอื่นหรือบุคคลอื่นใช้ข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติอย่างแน่นอน ประเภทผู้ใช้ข้อมูลที่จะแนะนำมากที่สุดคือ นักเรียน/นักศึกษา/บุคลากรจากภาคการศึกษา (ร้อยละ 83.8) รองลงมาคือ บุคลากรจากหน่วยงานภาครัฐ (กระทรวง/กรม/รัฐวิสาหกิจ/องค์การมหาชน) (ร้อยละ 72.2) บุคลากรจากหน่วยงานเอกชน (ร้อยละ 71.4) และอื่น ๆ (ร้อยละ 59.9)

6. ความพึงพอใจในภาพรวมต่อการดำเนินงานของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในฐานะหน่วยงานกลางด้านสถิติของประเทศ

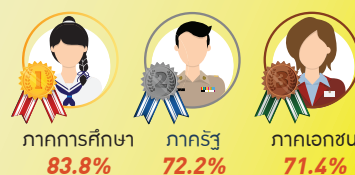
จากการสำรวจพบว่าร้อยละ 97.3 ของผู้ตอบแบบสอบถามมีความพึงพอใจในภาพรวม ในระดับปานกลางถึงมากที่สุด



8. แนวโน้มกลับมาใช้บริการข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติ

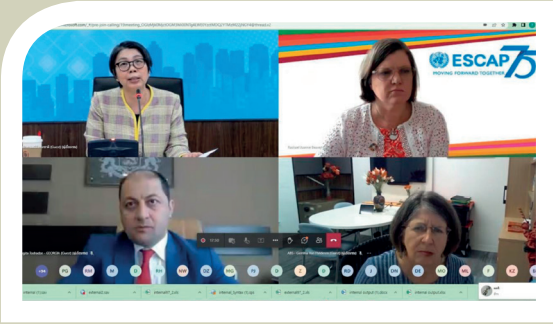


จากผลการสำรวจพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามร้อยละ 70.7 จะกลับมาใช้บริการข้อมูลสถิติของสำนักงานสถิติแห่งชาติอย่างแน่นอน ไม่แน่ใจ (ร้อยละ 28.7) และไม่กลับมาใช้ (ร้อยละ 0.6)



ผฉฉ. ร่วมเสวนาออนไลน์

ดร.ปียนุช วุฒิสอน ผู้อำนวนยการสำนักงำนสถิติแห่งชาติ ร่วมเสวนาออนไลน์ ในโอกาสครบรอบ 2 ปี ของ Asia-Pacific Stats Cafe “celebrating the two-year anniversary of the Stats Cafe’ series” เมื่อวันที 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 เวลา 12.00 - 13.00 น.



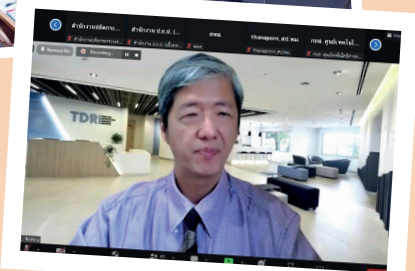
ร่วว.คศ. ให้สัมภาษณ์การจัคทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2566 - 2570)

นายชัยวุฒิ ธนาคมานุสรณ์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ให้สัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth Interview) การจัคทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2566 - 2570) กับ ดร.ปียนุช วุฒิสอน ผู้อำนวนยการสำนักงำนสถิติแห่งชาติ และทีปรีक्षा จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ สำนักงำนรัฐมนตรี ชั้น 9 กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2565



ประชุมคณะอนุกรรมการสถิติด้านสังคม ครั้งที่ 1/2565

สำนักงำนสถิติแห่งชาติ ได้จัคการประชุมคณะอนุกรรมการสถิติด้านสังคม ครังที 1/2565 โดยมี นายสมชัย จิตสุชน เป็นประธานอนุกรรมการผู้แทนจากหน่วยงำนทีเกี่ยวข้อง และผู้ทรงคุณวุฒิทีมีความเชี่ยวชาญในด้านสังคม โดยมีสำนักงำนสถิติแห่งชาติทำหน้าทีฝ่ายเลขานุการ การประชุมครังนี มีการรายงานผลการดำเนินงานการบริหารจัคการระบบสถิติประเทศไทย ทีผ่านมาและแนวทางการพัฒนาสถิติทางการ และพิจารณาให้ความเห็นเพื่อคัดเลือกประเด็นทีเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศทีสำคัญ โดยมีหลักเกณฑ์ในการพิจารณา คือ เป็นนโยบาย/ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศทีต้องเร่งดำเนินการ มีการดำเนินการตามกฎหมาย มติคณะรัฐมนตรี พ.ร.บ. หรือข้อสั่งการ และสามารถดำเนินการให้เห็นผลได้ในปี 2565 โดยในการประชุมคณะอนุกรรมการฯ ให้เห็นชอบในการดำเนินการในประเด็นผู้สูงอายุ ประเด็นแรงงาน ประเด็นยุติธรรม (การป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน และการต่อต้านการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้าย (AML/CFT)) ประเด็นการศึกษา เพื่อนำแต่ละประเด็นมาพิจารณาว่าควรมีสถิติอะไรทีเกี่ยวข้องทีต้องนำไปใช้ในการตอบยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ เช่น แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี แผนแม่บทฯ 23 ด้าน (ร่าง) แผนพัฒนาฯ ฉบับที 13 รวมถึงแผนเฉพาะประเด็นทีเป็นแผนบูรณาการ เพื่อนำมาให้คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาเป็นบัญชีสถิติทางการ จัคทำแผนพัฒนาสถิติทางการ และส่งเสริมให้การบูรณาการ เชื่อมโยง เผยแพร่บัญชีสถิติทางการ ผ่าน GD Catalog เพื่อให้เกิดการนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป ณ ห้องประชุม 402 ชั้น 4 สำนักงำนสถิติแห่งชาติ ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ZOOM) เมื่อวันที่ 27 พฤษภาคม 2565



“มั่นใจ ปกป้อง ปลอดภัย ให้ข้อมูลกับคุณมาดี”

**สวัสดีครับ! พวกเรา
"มาดี" จากสำนักงานสถิติแห่งชาติ
มาเก็บข้อมูลสถิติครับ**

"ไม่มีใครอยู่ค่ะ!"

**รบกวนเวลาสัมภาษณ์แค่ไม่นานครับ
และข้อมูลของคุณจะเป็นประโยชน์อย่างมาก
ต่อการกำหนดทิศทางพัฒนาประเทศครับ**

**"แล้วจะแน่ใจได้อย่างไร?
ว่าข้อมูลส่วนตัวที่คุณเอาไป
จะปลอดภัยไม่มีรั่วไหล...
ยุคนี้ยิ่งน่ากลัว!"**

**มาตรการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่ได้จากการเก็บรวบรวมข้อมูล
โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติ**

ข้อมูลเฉพาะบุคคล
เปิดตามได้
ในกรณีใดบ้าง

1
เป็นการเปิดเผยเพื่อประโยชน์
การสอบสวนหรือการพิจารณา
คดีอาชญากรรมที่ความผิด
ตามกฎหมายอาญา
พ.ศ. 2550

2
เป็นการเปิดเผยต่อหน่วยงาน
เพื่อประโยชน์ในการจัดทำสถิติ
วิเคราะห์หรือวิจัย

ห้ามมิให้ผู้ซึ่งมิใช่เจ้าหน้าที่
ของพระราชบัญญัติ หรือ
ผู้ซึ่งผู้จัดทำข้อมูลโดย
ข้อมูลนั้นแก่บุคคลอื่นซึ่งมิใช่เจ้าหน้าที่

ต้องไม่นำประมวลข้อมูลเฉพาะบุคคล
หรือเฉพาะรายตัวไปใช้
ในกิจการอื่น นอกเหนือจาก
ที่ระบุไว้ 5 ประการหรือ 5 ข้อ

ยังมี ทางในกรณีที่
ความเสียหายที่อาจถึงขั้น
ละเมิดในกรณีอื่นตามที่
กำหนดไว้

**อ้อ! มั่นใจได้แน่นอนครับ...
เพราะเราปฏิบัติตามมาตรการ
คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
ภายใต้พระราชบัญญัติสถิติ
พ.ศ. 2550 อย่างเคร่งครัด
นั่นหมายความว่าข้อมูล
ของทุกๆ ท่าน
จะได้รับการปกป้อง
ให้ปลอดภัย
รับรองไม่มีรั่วไหล
ไม่โยนเรื่องกาช**

**ได้อินแบบนี้ก็เบาใจค่ะ
ประชาชนอย่างเราก็พร้อม
ให้ข้อมูลที่ถูกต้องครบถ้วน
เพื่อประโยชน์ของภาครัฐ
และส่วนรวม**

**ต้องอย่างนี้สิครับ! มาร่วมสร้างอนาคตไทย ร่วมใจให้ข้อมูล
กับสำนักงานสถิติแห่งชาติ ข้อมูลดี...ประเทศดี...ชีวิตดีแน่นอน!!**



สนใจข้อมูลเพิ่มเติมติดตามได้ที่
www.nso.go.th



ร่วมสร้างอนาคตไทย ร่วมใจให้ข้อมูล



ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 19/2552
ไปรษณีย์ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ

