



ข่าวเด่นประจำสัปดาห์จากกลุ่มประเทศนอร์ดิกส์ (Weekly News from Nordics)

รวบรวมโดยสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

ณ กรุงโคเปนเฮเกน

8 – 12 ธันวาคม 2557

เดนมาร์กได้รับการจัดอันดับให้เป็นประเทศที่มีระบบการพัฒนาไอซีทีที่ดีที่สุดในโลก

จากการจัดอันดับขององค์การสหประชาชาติ United Nations International Telecommunication Union (ITU) ได้จัดการวัดระดับการพัฒนาาระบบไอซีที ICT Development Index (IDI) โดยผลในปี 2557 นี้ เดนมาร์กนำประเทศต่างๆ และได้รับการจัดอันดับให้เป็นประเทศที่มีการพัฒนาระบบไอซีทีที่ดีที่สุดในโลก

เกาหลีใต้เป็นประเทศผู้นำโลกในปีที่ผ่านมา แต่ในปีนี้ถูกเดนมาร์กแซงหน้าไป และเกาหลีใต้ครองอันดับที่ 2 ในปีนี้ กลุ่มประเทศเพื่อนบ้านนอร์ดิกส์ยังคงเป็นผู้นำโลกจากการวัดระดับนี้เช่นกัน ได้แก่ สวีเดน (3) ไอซ์แลนด์ (4) นอร์เวย์ (6) และฟินแลนด์ (8) และ ส่วนประเทศไทยอยู่ในอันดับที่ 81 จากผลการสำรวจจาก 166 ประเทศทั่วโลก

ดัชนีวัดระดับการพัฒนาไอซีทีของ ITU นี้ วัดจากระดับการเข้าถึง และการใช้อินเทอร์เน็ตและโทรศัพท์มือถือ รวมทั้งความสามารถของประชากรที่มีต่อเทคโนโลยี จากรายงานดังกล่าว ปัจจุบันมีประชากรโลกกว่า 3 พันล้านคนที่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ต ถึงแม้ว่าประเทศกำลังพัฒนายังคงตามหลังประเทศพัฒนาแล้วอยู่ แต่กำลังพัฒนาขีดความสามารถเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ โดยในปี 2557 การใช้อินเทอร์เน็ตของประเทศกำลังพัฒนามีอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 เทียบกับประเทศที่พัฒนาแล้วที่มีอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.3 และแนวโน้มการพัฒนาระบบไอซีทีในประเทศกำลังพัฒนาต่างๆ มีการพัฒนาที่ดีขึ้น โดยประเทศไทยขยับตัวขึ้นจากอันดับที่ 91 จากปีที่ผ่านมา อยู่ในอันดับที่ 81 ในปีนี้

จากผลการจัดอันดับในปีนี้ กลุ่มประเทศสมาชิกสหภาพยุโรปเป็นกลุ่มที่ได้รับการจัดอันดับให้อยู่ระดับต้นๆ ของโลก ฮองกงเป็นประเทศผู้นำในเอเชีย และอยู่ในระดับที่ 9 ของโลก อย่างไรก็ตามยังมีประชากรกว่า 4.3 พันล้านคนที่ยังไม่สามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ต ซึ่งกว่าร้อยละ 90 อาศัยอยู่ในประเทศที่กำลังพัฒนา

กลุ่มประเทศเพื่อนบ้านนอร์ดิกส์ครองตำแหน่ง 1 ใน 10 ของการจัดอันดับ การเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตในกรุงเฮลซิงกิ เมืองหลวงของฟินแลนด์สามารถใช้งานได้ง่ายโดยไม่ต้องใช้รหัสผ่าน ซึ่งการส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตมาจากจุดฮอตสปอตต่างๆ ตามอาคารสาธารณะ บริเวณต่างๆ ใจกลางเมือง หรือแม้กระทั่งบนรถเมล์และรถรางรอบเมือง ซึ่งเป็นไปในลักษณะเดียวกันกับในกรุงโคเปนเฮเกน เดนมาร์ก และเมืองเบอร์เก็นของนอร์เวย์

Weekly News from Nordic & Baltic

Disclaimer: ข้อมูลต่างๆ ที่ปรากฏ เป็นข้อมูลที่ได้จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย และการเผยแพร่ข้อมูลเป็นไปเพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจเท่านั้น โดยสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงโคเปนเฮเกน จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการที่มีบุคคลนำข้อมูลนี้ไปใช้ไม่ว่าโดยทางใด

เมืองของสวีเดนที่มีประสิทธิภาพการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตมากที่สุดคือ เมลโม และโกเทนเบิร์ก ที่พบกว่ากว่าร้อยละ 98 และ 96 ของโรงแรมในเมืองดังกล่าวมีบริการ Wi-Fi ฟรีให้กับผู้ใช้บริการ

ข้อคิดเห็น

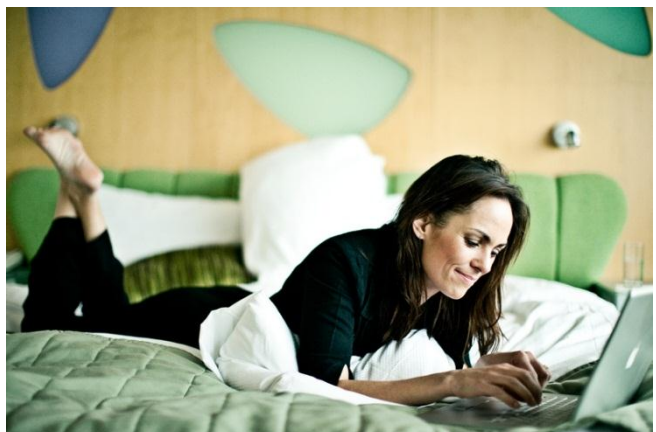
เดนมาร์กเป็นประเทศผู้นำโลกในด้านเทคโนโลยีโทรคมนาคม เนื่องจากอัตราการเข้าถึงของโทรศัพท์มือถือและโทรศัพท์พื้นฐานที่อยู่ในอันดับสูงสุด จากเหตุผลที่ประชาชนเดนมาร์กสามารถเข้าถึงอินเทอร์เน็ตบนมือถือได้อย่างรวดเร็ว ทำให้การค้าขายผ่านโทรศัพท์มือถือ (M-commerce) และสื่อออนไลน์ (Social media) ของเดนมาร์กเติบโตอย่างรวดเร็วด้วย อีกทั้ง Cloud computing ยังคงเติบโตอย่างต่อเนื่อง แต่ประเด็นเรื่องความเป็นส่วนตัวของข้อมูลยังคงเป็นสิ่งที่ท้าทาย

ผู้ประกอบการหลายเครือข่ายพัฒนาการใช้ระบบ 3G และ 4G อย่างแพร่หลาย โดยเดนมาร์กเป็นจุดเริ่มต้นคิดค้นวิจัยเทคโนโลยีต่างๆ ทั้ง GSM/3G, GPRS, Edge, LTE/LTE Advanced (4G) , Bluetooth, Z-Wave & ZigBee และ mobile 2.0 อีกทั้งเป็นผู้นำทางด้านการพัฒนาซอฟต์แวร์ และเทคโนโลยีเสียงระดับโลก ในปี 2556 จำนวนการสมัครใช้โทรศัพท์มือถือในเดนมาร์กอยู่ที่ประมาณ 6.7 ล้านเลขหมาย คิดเป็นอัตราเพิ่มขึ้นร้อยละ 11 เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2551 ซึ่งถือว่าเป็นจำนวนที่มากกว่าจำนวนประชากรทั้งประเทศ ซึ่งเดนมาร์กมีประชากรประมาณ 5.54 ล้านคน

อย่างไรก็ดี โทรศัพท์พื้นฐานตามครัวเรือนลดลงอย่างรวดเร็วเนื่องจากการขยายตัวของเครือข่ายโทรศัพท์มือถือ ในปี 2556 เดนมาร์กมีโทรศัพท์พื้นฐานใช้งานจำนวน 2.4 ล้านเลขหมาย ลดลงร้อยละ 19.4 เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2551

โทรศัพท์มือถือสมาร์ทโฟนเป็นที่แพร่หลายในหมู่ชาวเดนมาร์ก ในปี 2556 มูลค่าการค้าปลีกในตลาดโทรศัพท์มือถือสมาร์ทโฟนสูงถึง 441 ล้านเหรียญสหรัฐ คิดเป็นอัตราเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 1,034 เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2551

ในช่วงปี 2551 - 2556 การค้าผ่านอีคอมเมิร์ซของเดนมาร์กขยายตัวในอัตราที่เร็วที่สุดในกลุ่มประเทศยุโรปตะวันตก เนื่องจากการเข้าถึงอินเทอร์เน็ต สิ่งอำนวยความสะดวกทางธนาคารออนไลน์ (E - banking) และการช้อปปิ้งออนไลน์ที่อยู่ในระดับต่ำ จึงเป็นปัจจัยสำคัญของขับเคลื่อนการเจริญเติบโตนี้



ภาพ VisitDenmark/Niclas Jessen

Weekly News from Nordic & Baltic

Disclaimer: ข้อมูลต่างๆ ที่ปรากฏ เป็นข้อมูลที่ได้จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย และการเผยแพร่ข้อมูลเป็นไปเพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจเท่านั้น โดยสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงโคเปนเฮเกน จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการที่มีบุคคลนำข้อมูลนี้ไปใช้ไม่ว่าโดยทางใด

ผู้ที่สนใจข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเศรษฐกิจ การค้า และการลงทุนของเดนมาร์ก หรือกลุ่มประเทศนอร์ดิกส์ สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://thaicom.dk/th/market-information/> หรือติดต่อสคร. โคเปนเฮเกน อีเมล ditp@thaicom.dk

สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงโคเปนเฮเกน
ธันวาคม 2557

แหล่งที่มา

<http://www.itu.int>

<http://www.freemalaysiatoday.com/category/leisure/2014/11/25/denmark-is-worlds-most-connected-country/>

<http://www.telegraph.co.uk/travel/travelnews/11252705/Denmark-is-the-worlds-most-connected-country.html>

Weekly News from Nordic & Baltic

Disclaimer: ข้อมูลต่างๆ ที่ปรากฏ เป็นข้อมูลที่ได้จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย และการเผยแพร่ข้อมูลเป็นไปเพื่อวัตถุประสงค์ในการให้ข้อมูลแก่ผู้สนใจเท่านั้น โดยสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ณ กรุงโคเปนเฮเกน จะไม่รับผิดชอบในความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการที่มีบุคคลนำข้อมูลนี้ไปใช้ไม่ว่าโดยทางใด