



ที่ วช ๐๐๐๗/ว๕๖๖

สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
๑๙๖ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐

บัณฑิตวิทยาลัย

๒๓ มกราคม ๒๕๕๘

เลขที่รับ 125108

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมสัมมนา เรื่อง ดีโอไอ-ไทยแลนด์ (DOI-Thailand)

วันที่ 10 ก.พ. 2558

เรียน คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

เวลา 10.00 น.

- | | | |
|------------------|---------------------------------------|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. โครงการและกำหนดการประชุม | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๒. เอกสาร “ดีโอไอ-ไทยแลนด์ โดยสังเขป” | จำนวน ๑ ฉบับ |
| | ๓. แบบตอบรับเข้าร่วมการประชุม | จำนวน ๑ ฉบับ |

ผู้รับ ภัทศ์

ด้วย สภาวิจัยแห่งโลก (Global Research Council) มีแนวคิดด้าน Open Access (OA) หรือการเข้าถึงแบบเปิด ที่มุ่งเน้นให้ผลงานไปสู่ผู้ใช้ประโยชน์มากที่สุด ผ่านช่องทางของเทคโนโลยีและการจัดเก็บในรูปแบบของคลังความรู้ หรือฐานข้อมูลออนไลน์ โดยที่สิทธิ์ยังเป็นของเจ้าของผลงาน ดังนั้นในการเผยแพร่ข้อมูลดิจิทัล จึงต้องมีมาตรฐานกำหนดข้อมูลดิจิทัลบนอินเทอร์เน็ต จากแนวโน้มของวงการวิจัยโลกในแนวทางดังกล่าวนี้ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จึงได้พัฒนาความรู้และแนวทางการให้บริการกำหนดรหัสตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ) หรือเลขมาตรฐานสากลประจำไฟล์ดิจิทัลให้กับเอกสารดิจิทัลประเภทงานวิจัย วิทยานิพนธ์ และบทความวารสาร ของนักวิชาการไทยที่เผยแพร่บนอินเทอร์เน็ต เพื่อให้ นักวิจัยสามารถสืบค้นไฟล์ดิจิทัลของข้อมูลงานวิจัยที่เผยแพร่บนอินเทอร์เน็ต แม้จะมีการเปลี่ยนแปลงที่อยู่ของเว็บไซต์ หรือ URL ก็ตาม

ในการนี้ วช. พร้อมให้บริการกำหนดรหัสตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ) แก่นักวิจัย หน่วยงานวิจัยในประเทศไทยแล้ว จึงกำหนดจัดสัมมนา เรื่อง ดีโอไอ-ไทยแลนด์ (DOI-Thailand) ในวันอังคารที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๘ ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กรุงเทพฯ เพื่อเผยแพร่ความรู้ในเรื่องของตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ) ส่งเสริมการใช้ประโยชน์ และการขอรับบริการรหัสตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ) ให้แก่หน่วยงานวิจัยในภูมิภาค จึงขอเรียนเชิญท่านและผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนาดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และกรุณาส่งแบบตอบรับไปยัง ฝ่ายบริหารจัดการตัวระบุวัตถุดิจิทัล ศูนย์สารสนเทศการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ เลขที่ ๑๙๖ ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ๑๐๙๐๐ โทรสาร ๐-๒๕๓๙-๖๓๘๒ หรือ E-mail : nuttanun_nemo@hotmail.com

เรียน คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
ภายในวันศุกร์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

เรื่อง ๑๙. ๑๐/๒๖ สหภาพสมัคร

ขอ ดีโอไอ-ไทยแลนด์

(Doi - Thailand)

(นางสาวสุกัญญา ธีระกูรณ์เลิศ)

ประชาสัมพันธ์

รองเลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

1. เหนือจาก
ศูนย์สารสนเทศการวิจัย 10 ก.พ. 58 / ภัทศ์
โทร. ๐-๒๕๖๑-๒๔๔๕ ต่อ ๓๕๓, ๕๗๐
โทรสาร ๐-๒๕๓๙-๖๓๘๒

10 ก.พ. 2558



❖ กำหนดการสัมมนา ❖

❖ เรื่อง ดีโอไอ-ไทยแลนด์ (DOI-Thailand) ❖

วันอังคารที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กรุงเทพฯ

๐๘.๓๐-๑๖.๓๐

- ๐๘.๓๐ น. - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน/รับเอกสาร
- ๐๙.๐๐ น. - ๑๐.๐๐ น. กล่าวเปิดการสัมมนาและบรรยายพิเศษเรื่องนโยบายการให้บริการตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ)
โดย ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ
เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
- ๑๐.๐๐ น. - ๑๐.๑๕ น. พัก รับประทานอาหารว่าง
- ๑๐.๑๕ น. - ๑๒.๐๐ น. การบรรยายเรื่อง ดีโอไอ-ไทยแลนด์ (DOI-Thailand)
โดย นางสาวเพชรฯ สังขวร
ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการวิจัย
- ๑๒.๐๐ น. - ๑๓.๐๐ น. รับประทานอาหารกลางวัน
- ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น. การสาธิต การขอรับบริการแบบออนไลน์
โดย นางสาวเพชรฯ สังขวร ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการวิจัย และ
เจ้าหน้าที่ศูนย์สารสนเทศการวิจัย
- ๑๖.๐๐ น. - ๑๖.๓๐ น. รับความคิดเห็นจากผู้เข้าสัมมนา และถาม/ตอบ

๐๘.๓๐-๑๖.๓๐

หมายเหตุ

๑. หากท่านต้องการทดสอบระบบ กรุณานำ notebook มาด้วย
๒. กำหนดการ และวิทยากร อาจปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม
๓. อาหารว่างช่วงเช้า-บ่าย เสิร์ฟในห้องประชุม

ดโอไอ-ไทยแลนด์ โดยสังเขป

Open Access (OA) หรือ การเข้าถึงแบบเปิด มีที่มาจากแนวคิดของนักวิจัยที่ต้องการผลักดันให้ผู้ใช้ปลายทางสามารถเข้าถึงความรู้ที่ได้จากการศึกษาได้อย่างอิสระ ผนวกกับการพัฒนาของเทคโนโลยีโดยเฉพาะเทคโนโลยีแบบเปิด และอินเทอร์เน็ตที่เป็นช่องทางในการเผยแพร่ข้อมูลออกไปได้อย่างรวดเร็วไม่จำกัดเวลา และสถานที่ จึงเกิดความเปลี่ยนแปลงในเรื่องของการผลิตและเผยแพร่ผลงานวิจัยไปสู่รูปแบบออนไลน์มากขึ้น ซึ่งทำให้ผู้ใช้ปลายทางสามารถค้นหา นำไปอ่าน ถ่ายโอน ทำสำเนา แจกจ่ายต่อ ภายใต้งื่อนไขของการอ้างอิงในเรื่องการเผยแพร่ผลงานนี้ยังมีส่งผลต่อความก้าวหน้าในอาชีพ และชื่อเสียงในวงวิชาการ ยิ่งทำให้นักวิจัยตระหนักถึงเรื่องสิทธิในตัวผลงานมากยิ่งขึ้น เหล่านี้จึงเป็นที่มาให้เกิด OA ที่มุ่งเน้นให้ผลงานไปสู่ผู้ใช้ประโยชน์มากที่สุดผ่านช่องทางของเทคโนโลยีและการจัดเก็บในรูปแบบของคลังความรู้ หรือฐานข้อมูลออนไลน์ โดยที่สิทธิยังเป็นของเจ้าของผลงานนั่นเอง



สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบด้านการพัฒนาระบบวิจัยของประเทศ จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องติดตามและพัฒนาการดำเนินงานให้สอดคล้องต่อความก้าวหน้าของเทคโนโลยีต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในแง่ของการเผยแพร่ผลงานวิจัย วช. มีหน่วยงานตามโครงสร้างที่รับผิดชอบโดยตรง ได้แก่ ศูนย์สารสนเทศการวิจัย (ศสจ.) ซึ่งทำหน้าที่เป็น

ศูนย์กลางข้อมูลและสารสนเทศทางการวิจัยของประเทศ มีการดำเนินงานทั้งในรูปแบบของฐานข้อมูลเพื่อการสืบค้น ได้แก่ ศูนย์ข้อมูลการวิจัยดิจิทัล (Digital Research Information Center (www.dric.nrct.go.th)) ที่ให้บริการสืบค้นข้อมูลพร้อมเอกสารฉบับเต็ม ได้ทุกที่ทุกเวลา

ปัจจุบันมีข้อมูลฉบับเต็มของงานวิจัยและวิทยานิพนธ์ให้บริการกว่า 33,000 ไฟล์ และบทความน้อยกว่า 187,000 ไฟล์ การเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลทางการวิจัยนี้ วช. ดำเนินการโดยอยู่ภายใต้กรอบของ มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2550 ที่ “เห็นชอบให้กระทรวง กรม รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานอื่นของรัฐ และหน่วยงานในกำกับของรัฐต่าง ๆ จัดส่งผลงานวิจัยที่สำเร็จเป็นเอกสารรายงานการวิจัย วิทยานิพนธ์ วารสารการวิจัย บทความวิจัยและวิชาการ ไปให้สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติเป็นประจำตลอดไป” นอกจากนี้ วช. โดย ศสจ. ยังมีการดำเนินงานในรูปแบบของคลังข้อมูลเพื่อการเชื่อมโยง ได้แก่ คลังข้อมูลงานวิจัยไทย (Thai National Research Repository (www.tnrr.in.th)) ที่เกิดจากความร่วมมือของภาคีเครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) เพื่อประโยชน์ทั้งในด้านของการสืบค้น และการประมวลผลเพื่อการตรวจสอบความซ้ำซ้อน การจัดสรรงบประมาณและพิจารณาแนวโน้มการทำวิจัยของประเทศ ปัจจุบันมีหน่วยงานร่วมเชื่อมโยงแล้ว 50 หน่วยงาน มีผลงานวิจัยที่ร่วมเชื่อมโยงแล้วกว่า 300,000 รายการ



นอกจากลักษณะของฐานข้อมูลและคลังข้อมูลแล้ว วช. ยังเปิดเวทีสำหรับเผยแพร่บทความวิจัยที่มีคุณภาพ เพื่อเป็นการส่งเสริมการวิจัยเพื่อพัฒนาประเทศ โดยการจัดพิมพ์วารสารสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ 2 ฉบับ ได้แก่ ฉบับวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อตีพิมพ์และเผยแพร่ผลงานทั้งที่เป็นผลงานวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจาก วช. และจากแหล่งทุนอื่น ดำเนินการมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2503 จากความก้าวหน้าของเทคโนโลยีดังที่ได้กล่าวมาข้างต้น ได้เกิดความเปลี่ยนแปลงขึ้นในวงการวารสาร ที่มุ่งเน้นให้ไปในทิศทางของการเป็น OA มากขึ้น ในปี พ.ศ. 2554 วช. จึงได้หยุดดำเนินการตีพิมพ์วารสารในรูปแบบตัวเล่ม และปรับสู่การให้บริการในรูปแบบ e-Journal ในลักษณะของการให้ทุนอุดหนุนการจัดทำวารสารวิชาการทั้งทางด้านวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ โดยที่สิทธิ์ของผลงานยังเป็นของเจ้าของผลงานเฉกเช่นเดิม

ไม่เพียงแต่การเป็นแหล่งรวบรวมเผยแพร่และตีพิมพ์ผลงานวิจัย วช. ยังพัฒนาให้เกิดการทำงานร่วมกัน (Interoperability) ของเทคโนโลยีที่มีมาตรฐาน เป็นการต่อยอดไปสู่ความมั่นคงของข้อมูลในยุคอินเทอร์เน็ต ด้วยการเป็นหน่วยงานที่ริเริ่มดำเนินการในเรื่องของ มาตรฐานประจำทรัพยากรสารสนเทศดิจิทัล (Digital Object Identifier - DOI) (ราชบัณฑิตยสถาน บัญญัติคำศัพท์ว่า ตัวระบุวัตถุดิจิทัล (ดีโอไอ)) ที่ทำหน้าที่เป็นตัวบ่งชี้ถาวรเพื่อการเข้าถึงข้อมูลสารสนเทศดิจิทัลได้แม้มีการเปลี่ยนที่อยู่ของเว็บไซต์ก็ตาม (อ่านข้อมูลเกี่ยวกับดีโอไอได้ที่ www.doi.nrct.go.th) ไม่เพียงกำหนดรหัสดีโอไอให้แก่ทรัพยากรสารสนเทศทางวารสารที่ถูกจัดเก็บในฐานข้อมูล แต่ วช. ยังเปิดกว้างให้หน่วยงานต่าง ๆ สามารถส่งข้อมูลเพื่อขอรหัสดีโอไอให้แก่ทรัพยากรสารสนเทศดิจิทัลได้ โดยไม่มีค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ ให้อยู่ภายใต้ข้อตกลงที่ยอมรับร่วมกัน

การดำเนินการของ วช. ดังที่กล่าวมา นอกจากจะดำเนินการให้สอดคล้องกับความก้าวหน้าของเทคโนโลยี โดยยึดหลักการเพื่อผลักดันผลงานวิจัยไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างสูงสุด และคำนึงถึงการคุ้มครองสิทธิ์ของเจ้าของผลงานแล้ว ยังเป็นไปตามแนวทางหลัก ของการพัฒนาระบบวิจัยของโลก ดังจะเห็นได้ว่า สภาวิจัยของโลก (Global Research Council - GRC) ก็ได้หยิบยกเอาประเด็นของ OA มาแลกเปลี่ยนและผลักดันอย่างเป็นทางการตั้งแต่ปี ค.ศ. 2013 (พ.ศ.2556) และผลักดันเรื่อยมาจนถึงปัจจุบัน

เรียบเรียงโดย
นางสาวสุกฤตา หนูเอียด
บรรณารักษ์ ฝ่ายบริหารจัดการตัวระบุวัตถุดิจิทัล
ศูนย์สารสนเทศการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ



แบบตอบรับเข้าร่วมการสัมมนา
เรื่อง ดีโอไอ-ไทยแลนด์ (DOI-Thailand)
วันอังคารที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๕๘ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๑
สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กรุงเทพฯ

.....

ชื่อหน่วยงาน

ชื่อ-สกุล

ตำแหน่ง.....

สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์ โทรสาร

มือถือ E-mail :

ยินดีเข้าร่วมการสัมมนา ไม่สามารถเข้าร่วมการสัมมนา

ไม่สามารถเข้าร่วมการสัมมนา ขอส่งผู้แทนคือ

๑. ชื่อ-สกุล

ตำแหน่ง

สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์ โทรสาร

มือถือ E-mail :

๒. ชื่อ-สกุล

ตำแหน่ง

สถานที่ติดต่อ.....

โทรศัพท์ โทรสาร

มือถือ E-mail :

เข้าร่วมการสัมมนาเต็มวัน เข้าร่วมการสัมมนาช่วงเช้า เข้าร่วมการสัมมนาช่วงบ่าย

.....

หมายเหตุ : - ค่าใช้จ่ายในการเดินทาง และที่พัก กรุณาเบิกจ่ายจากต้นสังกัด
- กรุณาส่งแบบตอบรับ ภายในศุกร์ที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

ทางโทรสารหมายเลข ๐-๒๕๗๙-๖๓๘๒

E-mail : nuttanun_nemo@hotmail.com

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทร. ๐-๒๕๖๑-๒๔๔๕ ต่อ ๓๕๓, ๕๗๐

ศูนย์สารสนเทศการวิจัย สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ