

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
Digital Economy Promotion Agency

Ladprao Hills, 80 Soi Ladprao 4, Ladprao Rd.,
 Chom Phon, Chatuchak, Bangkok 10900, Thailand
 Tel/Fax : 0 2026 2333 E-mail : doss@depa.or.th
www.depa.or.th

ที่ สคด. ๐๒๐๕/๘๐๐๐๙๒

๑ มกราคม ๒๕๖๔

เลขที่รับ..... 94
 วันที่ - 11 ม.ค. 2564 เวลา 15:39 น.
 ผู้รับ..... ศศิประภา

เรื่อง ขอเชิญส่งบทความเพื่อนำเสนอในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (The 2nd International Conference on Big Data Analytics and Practices (IBDAP 2021)) และการประชุมวิชาการระดับชาติด้านการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่และการประยุกต์ใช้ ครั้งที่ ๒ (The 2nd National Conference on Big Data Analytics and Practices (BDAP 2021))

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น

ทนายส่งเสริมและสนับสนุนงานวิจัย
 คณะกรรมการศึกษาศาสตร์
 เลขที่รับ..... 31/2564
 วันที่ - 13 ม.ค. 2564 เวลา 18:00 น.
 ผู้รับ..... พิมพ์ปั้นสี ศรีสุนันท์

ด้วย สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (สวช.) หน่วยงานภายใน ภายใต้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (สคด.) กำหนดจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 2nd International Conference on Big Data Analytics and Practices (IBDAP 2021) และการประชุมวิชาการระดับชาติด้านการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่และการประยุกต์ใช้ ครั้งที่ ๒ (The 2nd National Conference on Big Data Analytics and Practices (BDAP 2021)) ขึ้น ระหว่างวันที่ ๒๖-๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔ ณ กรุงเทพมหานคร โดย มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกิดการนำเทคโนโลยีข้อมูลขนาดใหญ่ไปใช้ประโยชน์ เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนความคิดเห็น เผยแพร่ผลงานวิจัย และประสบการณ์เชิงวิชาการนำไปสู่การศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาวัตกรรมใหม่ ๆ ทั้งในและต่างประเทศ

ในการนี้ สวช. ขอเชิญ นักวิชาการ นักวิจัย คณาจารย์ นักศึกษา และผู้สนใจส่งบทความเพื่อนำเสนอ ผลงานวิจัยในการประชุมดังกล่าว ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ <http://ibdap.org/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดีคณศึกษาศาสตร์

เพื่อโปรดพิจารณาตามอборองคณบดีฝ่ายวิจัยฯ

แจ้งเรียนคณบดี/หน่วยงาน

ขอแสดงความนับถือคุณ

(นายนักสิทธิ์ ศรีกุลชา)

หัวหน้างานสารบรรณ

11 ม.ค. 2564

(นางอนุสรดา บังศรี)

นักวิชาการศึกษา

11 ม.ค. 2564

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยฯ
 เพื่อโปรดพิจารณา และพิมพ์เรียนประชามติที่แนบ
 ทาง e-office/FB บุคลากรคณะ เนื่องจากที่ท่าน

(นางพิมพ์ปั้นสี ศรีสุนันท์)
 พัฒนาศิริกิริ์ ส. 2
 หัวหน้าหน่วยส่งเสริมและสนับสนุนงานวิจัย

13 ม.ค. 2564

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ

ร้องคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมการศึกษาสั่งสรรค์
 ร้องคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรมการศึกษาสั่งสรรค์

(รองศาสตราจารย์ ดร. นิวัฒน์ ศรีสวัสดิ์)

(รองศาสตราจารย์ ดร. สิทธิพล อาจันทร์)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร

ปฏิบัติการแทนคณบดีคณศึกษาศาสตร์

สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ
 โทร. ๐๘ ๓๖๑๕ ๑๔๐๑ นางสาวดวงใจ จิตคงชื่น
 ไประษณ์อิเล็กทรอนิกส์ duangjai.ji@depa.or.th



depa

GBDI



การประชุมวิชาการระดับชาติ ดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่และการประยุกต์ใช้

The 2nd national Conference on

Big Data Analytics and Practices (BDAP 2021)

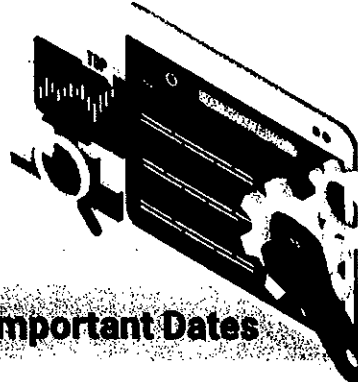
วันที่ 26-27 สิงหาคม 2564 ณ กรุงเทพฯ

สถาบันส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐ (GBDI) หน่วยงานภายใต้สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (depa) กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม จัดตั้งขึ้นเพื่อจุดมุ่งหมายหลักในการส่งเสริมการวิเคราะห์และบริหารข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ให้มีการนำข้อมูลขนาดใหญ่ภาครัฐไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาประเทศ รวมถึงการพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้มีความรู้ความสามารถในการนำเทคโนโลยีและสื่อสารในการนำข้อมูลขนาดใหญ่มาประยุกต์ใช้ และส่งเสริมให้มีการศึกษา ค้นคว้า วิจัย เผยแพร่ องค์ความรู้ ในการนำเอากองโภคภัณฑ์ข้อมูลขนาดใหญ่ไปใช้ประโยชน์ในการวิชาการ

ในการนี้ GBDI จึงได้กำหนดจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ The 2nd International Conference on Big Data Analytics and Practices (IBDAP 2021) และการประชุมวิชาการระดับชาติตามการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่และการประยุกต์ใช้ ครั้งที่ 2 (The 2nd National Conference on Big Data Analytics and Practices (BDAP 2021)) ขึ้น เพื่อส่งเสริมให้มีการเผยแพร่ผลงานวิจัย สำหรับการนำเสนอเทคโนโลยีและสื่อสาร ในการสร้างเวทีในการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ประสบการณ์เชิงวิชาการ ซึ่งจะเป็นการศึกษา ค้นคว้า วิจัย และพัฒนาแนวทางในอนาคตต่อไป

Topics of Interest (include but not limited to)

- Big Data Analytics and Mining
- Algorithms and systems for big data search and analytics
- Machine learning for big data
- Predictive analytics and simulation
- Big data visualization and interactive data exploration
- Big data mining applications
- Knowledge extraction, discovery, analysis, and presentation
- Big Data Platforms and Technologies
- Big data processing frameworks and technologies
- Big data services and application development methods and tools
- Big data quality evaluation and assurance technologies
- Big data system reliability, dependability, and availability
- Open-source development and technology for big data
- Big Data as a Service (BDaaS) platform and technologies
- Big Data and Machine Learning Applications and Experiences
- Innovative big data applications and services
- Big data analytics in the public sector
- Large-scale recommendation systems
- Link and graph mining, social network mining
- Mobility and big data
- Stream data mining
- Real-world and large-scale practices of big data



Important Dates

30 เมษายน 2564

วันสุดท้ายของการส่งบทความวิจัย

28 พฤษภาคม 2564

แจ้งผลการคัดเลือกงานวิจัย

25 มิถุนายน 2564

วันสุดท้ายของการส่งบทความพร้อมตีพิมพ์

30 กรกฎาคม 2564

วันสุดท้ายของการลงทะเบียน



Organizing Committee

gbdi.depa.or.th

Government Big Data Institute (GBDI), Digital Economy Promotion Agency,
Ministry of Digital Economy and Society



depa

GBDI

The 2nd International Conference on

Big Data Analytics and Practices (IBDAP 2021)

August 26-27, 2021 Bangkok, Thailand

Big Data analytics and smart computing are emerging fields that have recently drawn much attention from research communities in computer science, information technology, social science, and many other disciplines.

The International Conference on Big Data Analytics and Practices (IBDAP 2020), initiated by Government Big Data Institute (GBDI), provides an international forum for exchanging ideas and information on current progresses, challenges, research results, system developments, and practical experiences in these emerging fields

IBDAP calls for submission of work from a wide range of domains, including but not limited to smart systems (e.g. in cities, automobiles, farms, etc.), cyber-physical systems, Internet of Things applications, healthcare, social networks, and media. Authors are encouraged to submit papers covering big data topics, such as service-oriented technologies, machine learning, predictive analytics, data modeling, system architectures, data mining, and simulation.

Topics of Interest (include but not limited to)

- Big Data Analytics and Mining
- Algorithms and systems for big data search and analytics
- Machine learning for big data
- Predictive analytics and simulation
- Big data visualization and interactive data exploration
- Big data mining applications
- Knowledge extraction, discovery, analysis, and presentation
- Big Data Platforms and Technologies
- Big data processing frameworks and technologies
- Big data services and application development methods and tools
- Big data quality evaluation and assurance technologies
- Big data system reliability, dependability, and availability
- Open-source development and technology for big data
- Big Data as a Service (BDaaS) platform and technologies
- Big Data and Machine Learning Applications and Experiences
- Innovative big data applications and services
- Big data analytics in the public sector
- Large-scale recommendation systems
- Link and graph mining, social network mining
- Mobility and big data
- Stream data mining
- Real-world and large-scale practices of big data

Paper Submission

Papers must be written in English. All papers must be prepared in the IEEE double column proceedings format. Please see the following link for details: <https://www.ieee.org/conferences/publishing/templates.html>. Papers can be either regular or short papers, where regular papers are limited to 8 pages and short ones to 4 pages. Accepted papers will be submitted for inclusion into IEEE Xplore. For detailed submission instructions visit the conference website at <http://ibdap.org>

Important Dates

Paper submission deadline:	Apr 30, 2021
Notification of acceptance:	May 28, 2021
Camera-ready submission:	June 25, 2021
Regular registration deadline:	July 30, 2021



Organizing Committee

gbdi.depa.or.th

Government Big Data Institute (GBDI), Digital Economy Promotion Agency
Ministry of Digital Economy and Society