

คำสั่งสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ที่ ๒๗๐ / ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ
เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖
(The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and
Assistive Technology: i-CREATe 2023)

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023) ซึ่งจะจัดขึ้นในประเทศไทย และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ เป็นหน่วยงานหลักในการดำเนินงานร่วมกับกลุ่มความร่วมมือด้านวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกแห่งเอเชีย (Coalition on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology of Asia: CREATe Asia) อันเป็นการสานต่อพระราชดำริของสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในการช่วยเหลือผู้พิการให้สามารถดำรงชีวิตได้อย่างอิสระและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี พ.ศ. ๒๕๓๔ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023) โดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ องค์ประกอบ

๑.๑.๑ ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิมปิจำนงค์	ที่ปรึกษา
๑.๑.๒ ศาสตราจารย์ไพรัช รัชชพงษ์	ประธานกรรมการ
๑.๑.๓ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ สายงานบริหารการวิจัยและพัฒนา สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	รองประธานกรรมการ
๑.๑.๔ Mr. Wei Tech Ang	รองประธานกรรมการ

/ ๑.๑.๕ อธิบดี ...

๑.๑.๕	อธิบดีกรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
๑.๑.๖	อธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	กรรมการ
๑.๑.๗	อธิบดีกรมกิจการผู้สูงอายุ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	กรรมการ
๑.๑.๘	เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ	กรรมการ
๑.๑.๙	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	กรรมการ
๑.๑.๑๐	ผู้อำนวยการบริหารศูนย์พัฒนาและฝึกอบรมคนพิการ แห่งเอเชียและแปซิฟิก	กรรมการ
๑.๑.๑๑	ผู้อำนวยการสถาบันสิรินธร เพื่อการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์แห่งชาติ กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข	กรรมการ
๑.๑.๑๒	คณบดีวิทยาลัยราชสุดา มหาวิทยาลัยมหิดล	กรรมการ
๑.๑.๑๓	ผู้อำนวยการโรงเรียนกายอุปกรณ์สิรินธร คณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล	กรรมการ
๑.๑.๑๔	ผู้แทนภาคีวิศวกรรมชีวการแพทย์ไทย	กรรมการ
๑.๑.๑๕	ประธานราชวิทยาลัยแพทย์เวชศาสตร์ ฟื้นฟูแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑.๑.๑๖	นายกสมาคมคนตาบอดแห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑.๑.๑๗	นายกสมาคมสภาคนพิการทุกประเภท แห่งประเทศไทย	กรรมการ
๑.๑.๑๘	นางชฎามาศ ฐะเศรษฐกุล	กรรมการ
๑.๑.๑๙	นางจุฬารัตน์ ตันประเสริฐ	กรรมการ
๑.๑.๒๐	นายกิตติ วงศ์ถาวรวัฒน์	กรรมการ
๑.๑.๒๑	นายกฤษณ์ไกรพ์ สิทธิเสรีประทีป	กรรมการ

๑.๑.๒๒	นายอรรถกร ศิริสุวรรณ	กรรมการ
๑.๑.๒๓	นางสาวศรียุทธ อูซชิน	กรรมการ
๑.๑.๒๔	นางสาววันทนี พันธ์ชาติ	กรรมการและเลขานุการ
๑.๑.๒๕	นางสรินยา คิวสิทธิ์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๑.๒๖	นายเจษฎา จงสุขวารกุล	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๑.๒๗	นายจักรพงษ์ พิพิธภักดี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๑.๒๘	นายชาญณรงค์ พรหมจันทร์	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๑.๒ ให้คณะกรรมการอำนวยการดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๑.๒.๑ จัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023)

๑.๒.๒ กำหนดเนื้อหา รูปแบบและกิจกรรมของงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง วิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023)

๑.๒.๓ กำกับดูแลติดตามผลการดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายตามเจตนารมณ์ของการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology : i-CRETe 2023)

๒. คณะทำงานฝ่ายวิชาการและประเมินผลงาน

๒.๑ องค์ประกอบ

๒.๑.๑	นายกิตติ วงศ์ถาวรวัฒน์	ประธานคณะทำงาน
๒.๑.๒	นายณัฐนันท์ ทัดพิทักษ์กุล	รองประธานคณะทำงาน
๒.๑.๓	Mr. Ananda Sidarta	ผู้ทำงาน
๒.๑.๔	Mr. Arun Kumar	ผู้ทำงาน
๒.๑.๕	Mr. Benjamin Soon	ผู้ทำงาน
๒.๑.๖	Mr. Cha Cher Liang	ผู้ทำงาน
๒.๑.๗	Prof. Chan-Yun Yang	ผู้ทำงาน
๒.๑.๘	Mr. Cyril Donnelly	ผู้ทำงาน
๒.๑.๙	Mr. David Baner	ผู้ทำงาน

๒.๑.๑๐	Mr. Desmond Chong Yok Rue	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๑	Ms. Emma Friesen	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๒	Mr. Eng How Lung	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๓	Mr. Hang Peng	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๔	Mr. Hong Liu Yu	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๕	Mrs. Hsin-Yi Kathy Cheng	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๖	Prof. Ian Gibson	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๗	Mr. Jiro Sagara	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๘	Prof. Kenneth Fong	ผู้ทำงาน
๒.๑.๑๙	Mr. Kong Keng He	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๐	Mr. Li Lei	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๑	Mr. Meng Ee Wong	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๒	Ms. Phyllis Liang	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๓	Mr. Renzo Andrich	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๔	Ms. Robyn Chapman	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๕	Prof. Stephane Bressan	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๖	Mr. Yuichiro Honda	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๗	Mr. Zhongxu Hu	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๘	นายบรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ	ผู้ทำงาน
๒.๑.๒๙	นางสาวพิชญา ตัณฑัยย์	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๐	นายยศชนัน วงศ์สวัสดิ์	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๑	นายชูศักดิ์ ธนวัฒนโน	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๒	นางสาวอรอินทรา ภู่อประเสริฐ	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๓	นายชัชวาลย์ หาญสกุลบรรเทิง	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๔	นางสาวสุรภา เทียมจรัส	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๕	นายเดโช สุรางค์ศรีรัฐ	ผู้ทำงาน
๒.๑.๓๖	นางสาวอนันต์ลดา โชติมงคล	ผู้ทำงานและเลขานุการ
๒.๑.๓๗	นางสาวมัลลิกา สันตยาน	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๒.๑.๓๘	Ms. Vera Yang	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

๒.๒ ให้คณะทำงานฝ่ายวิชาการและประเมินผลงานดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๒.๒.๑ กำหนดเรื่อง เตรียมเนื้อหา รูปแบบกิจกรรมวิชาการของงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023) ประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อให้ นักวิจัยทั้งในและต่างประเทศ เข้าร่วมเสนอเอกสารและผลงานวิชาการและนิทรรศการ และจัดเตรียมและกลั่นกรองเอกสารดังกล่าว จัดพิมพ์บทความทางวิชาการฉบับเต็ม (Proceedings) และรับบทความทางอินเทอร์เน็ต

๒.๒.๒ ประสานงานในการเชิญวิทยากรรับเชิญและวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการ

๒.๒.๓ วางแผนและดำเนินการประชุม รวมทั้งการจัดโปรแกรมการประชุม สัมมนา การอบรมเชิงปฏิบัติการและการแสดงโปสเตอร์วิชาการ

๒.๒.๔ คัดเลือกบทความดีเด่นเพื่อนำเสนอผลงานวิชาการนานาชาติ

๒.๒.๕ คัดเลือกและให้รางวัลบทความดีเด่นของนักศึกษา

๒.๒.๖ ประเมินและจัดเก็บฐานข้อมูลของการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่อง วิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๒.๒.๗ รายงานผลการดำเนินงานและส่งมอบฐานข้อมูลต่อคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๒.๒.๘ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๓. คณะทำงานฝ่ายพิธีการ ต้อนรับ และการลงทะเบียน

๓.๑ องค์ประกอบ

๓.๑.๑	นางชฎามาศ จุวะเศรษฐกุล	ประธานคณะทำงาน
๓.๑.๒	นางสุณี มากวิสัย	รองประธานคณะทำงาน
๓.๑.๓	นางกมลพรรณ พันพิจ	รองประธานคณะทำงาน
๓.๑.๔	นางสาวจันทนา พรหมศิริ	ผู้ทำงาน
๓.๑.๕	นางสาวสุพรรณิกา บุญมา	ผู้ทำงาน
๓.๑.๖	นางอุบลวรรณ คำแก้ว	ผู้ทำงาน
๓.๑.๗	นางจีรวรรณ นวลอนันต์	ผู้ทำงาน

๓.๑.๘	นางสาวธัญญ์ฐิตา เศรษฐ์ภักค์ชัยกร	ผู้ทำงาน
๓.๑.๙	นางสาวธัญญ์ฐวี เศรษฐ์ภักค์ชัยกร	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๐	นางสาวศรีสุดา รื่นมาลัย	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๑	นางอารีรัตน์ อภัยกุลชร	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๒	นางสาวพรพสก กาญจนพล	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๓	ผู้แทนงานความร่วมมือระหว่างประเทศ ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๔	นายเจษฎา จงสุขวารกุล	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๕	นางสาวรชนีกร เกษร	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๖	นางสาวโรบล นพคุณมงคลชัย	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๗	นางสาวศรีสุนันท์ แก้วประเสริฐ	ผู้ทำงาน
๓.๑.๑๘	นางสาวสุภาพันธุ์ เกตุคำ	ผู้ทำงานและเลขานุการ
๓.๑.๑๙	นางสาวกุลธิดา เจียมสมบูรณ์	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

๓.๒ ให้คณะทำงานฝ่ายพิธีการ ต้อนรับ และการลงทะเบียนดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๓.๒.๑ ดำเนินการในส่วนการเตรียมการรับเสด็จ และพิธีการรับเสด็จดำเนินงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023) เพื่อทอดพระเนตรงานนิทรรศการ และร่วมงานเลี้ยงพระกระยาหารค่ำ

๓.๒.๒ ดำเนินการต้อนรับผู้มารับเสด็จและเข้าร่วมประชุมให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อย

๓.๒.๓ จัดเตรียมการแสดงในงานเลี้ยงพระกระยาหารค่ำ

๓.๒.๔ จัดระบบการลงทะเบียน รับลงทะเบียน ป้ายชื่อ และการแจกเอกสารการประชุม

๓.๒.๕ จัดสถานที่ประชุม ดูแลความเรียบร้อยของห้องประชุมและอาหารว่างสำหรับผู้เข้าร่วมประชุมในระหว่างที่มีการประชุม รวมทั้งเตรียมการในงานเลี้ยงพระกระยาหารค่ำ

๓.๒.๖ จัดหาพิธีกรในดำเนินงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023)

๓.๒.๗ จัดหาของที่ระลึกสำหรับวิทยากร

๓.๒.๘ จัดหายานพาหนะเพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางของวิทยากร

๓.๒.๙ รวบรวมฐานข้อมูลรายชื่อกลุ่มเป้าหมายและส่งบัตรเชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๓.๒.๑๐ ดูแลความเรียบร้อยของงานตลอดระยะเวลาของการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๓.๒.๑๑ รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๓.๒.๑๒ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๔. คณะทำงานฝ่ายนิทรรศการและสถานที่

๔.๑ องค์ประกอบ

๔.๑.๑	นางสาวศรียุทธ อูซชิน	ประธานคณะทำงาน
๔.๑.๒	นายพรณทิพย์ คงสำราญ	รองประธานคณะทำงาน
๔.๑.๓	นายพสุ สิริสาลี	รองประธานคณะทำงาน
๔.๑.๔	นางโชติรส บุญหนุน	ผู้ทำงาน
๔.๑.๕	นางกนกวรรณ สังข์ทอง	ผู้ทำงาน
๔.๑.๖	นายชาญณรงค์ พรหมพันธ์	ผู้ทำงาน
๔.๑.๗	นางสาวอลิสรา สุวรรณรัตน์	ผู้ทำงาน
๔.๑.๘	นางสิริลักษณ์ ลักษณ์วิวัฒน์	ผู้ทำงาน
๔.๑.๙	นางสรินยา คิวลิทซ์	ผู้ทำงานและเลขานุการ
๔.๑.๑๐	นายจักรพงษ์ พิพิธภักดี	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๑.๑๑	นางสาวศศิธร วงษ์กวี	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

๔.๒ ให้คณะทำงานฝ่ายนิทรรศการและสถานที่ดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๔.๒.๑ ประชาสัมพันธ์เชิญชวนหน่วยงานภายในประเทศและต่างประเทศเข้าร่วมจัดนิทรรศการ

๔.๒.๒ รับผิดชอบงานนิทรรศการของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ และศาลาเฉลิมพระเกียรติ

๔.๒.๓ ประสานงานการจัดสถานที่และการติดตั้งบูธนิทรรศการ

๔.๒.๔ ดูแลความเรียบร้อยของห้องประชุม รวมทั้งส่วนการจัดนิทรรศการ เช่น เครื่องปรับอากาศ แสง เสียง เครื่องฉาย ให้ทำงานได้อย่างราบรื่น ตรงเวลา และมีประสิทธิภาพ

๔.๒.๕ ดูแลความเรียบร้อยของสถานที่ระหว่างพิธีการรับเสด็จ และตลอดระยะเวลาของงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology : i-CREATe 2023)

๔.๒.๖ อำนวยความสะดวกและรักษาความปลอดภัยของงานนิทรรศการ รวมทั้ง การอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการที่เข้าร่วมประชุมและเข้าชมนิทรรศการ

๔.๒.๗ รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๔.๒.๘ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๕. คณะทำงานฝ่ายประชาสัมพันธ์และต้อนรับสื่อมวลชน

๕.๑ องค์ประกอบ

๕.๑.๑	นางจุฬารัตน์ ต้นประเสริฐ	ที่ปรึกษา
๕.๑.๒	นายอรรถกร ศิริสุวรรณ	ประธานคณะทำงาน
๕.๑.๓	นายบุญศักดิ์ ตั้งคำเจริญ	รองประธานคณะทำงาน
๕.๑.๔	นางจุฬารัตน์ นิมนวล	ผู้ทำงาน
๕.๑.๕	นายราชบัณฑิต สุวรรณคัมภี	ผู้ทำงาน
๕.๑.๖	นางสาวชนานันท์ คงธนาฤทธิ์	ผู้ทำงาน
๕.๑.๗	นายธเนศ ม่วงทอง	ผู้ทำงาน
๕.๑.๘	นายอาทิตย์ ลมูลปลั่ง	ผู้ทำงาน
๕.๑.๙	นางสาววิชราภรณ์ สนทนา	ผู้ทำงาน
๕.๑.๑๐	นางสาววิมา ยศวังใจ	ผู้ทำงาน
๕.๑.๑๑	นางสาวนัทธ์หทัย ทองนะ	ผู้ทำงาน
๕.๑.๑๒	นางสาวศศิวิภา หาสุข	ผู้ทำงาน
๕.๑.๑๓	นางสาวสรินยา คิวสิทธิ์	ผู้ทำงานและเลขานุการ
๕.๑.๑๔	นางสาวสุภาพันธุ์ เกตุคำ	ผู้ทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

/ ๕.๒ ให้คณะทำงาน ...

๕.๒ ให้คณะทำงานฝ่ายประชาสัมพันธ์และต้อนรับสื่อมวลชนดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจ ดังต่อไปนี้

๕.๒.๑ ดำเนินงานและประสานงานกับหน่วยงานต่าง ๆ ในการประชาสัมพันธ์สื่อมวลชนจากสำนักข่าวต่าง ๆ

๕.๒.๒ ถ่ายภาพบรรยากาศการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ รวมทั้งถ่ายภาพบรรยากาศการเปิดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023) และกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อประชาสัมพันธ์ไปยังสื่อมวลชนและทางเครือข่ายสังคมออนไลน์ (Social Network)

๕.๒.๓ ประสานงานในการถ่ายทอดสดร่วมกับสถานีโทรทัศน์และวิทยุกระจายเสียง

๕.๒.๔ รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CRETe 2023)

๕.๒.๕ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

๖. คณะกรรมการตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ และการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุภายในประเทศ

๖.๑ องค์ประกอบ

๖.๑.๑	นางสาววันทนีย์ พันธชาติ	ที่ปรึกษา
๖.๑.๒	นายกฤษฎณ์ไกรพ์ สิทธิเสรีประทีป	ประธานกรรมการ
๖.๑.๓	Mr. Wei Tech Ang	รองประธานกรรมการ
๖.๑.๔	Mr. Andrew Chia Hock Soon	กรรมการ
๖.๑.๕	Mr. Alvin Tan	กรรมการ
๖.๑.๖	Mr. Duojin Wang	กรรมการ
๖.๑.๗	Mr. Jawn Lim	กรรมการ
๖.๑.๘	Mr. Lawrence Poon	กรรมการ
๖.๑.๙	Ms. Robyn Chapman	กรรมการ
๖.๑.๑๐	Mr. Simon Wong	กรรมการ
๖.๑.๑๑	Mr. Ta Chieh Hsu	กรรมการ
๖.๑.๑๒	Mr. Tuling Zhu	กรรมการ

/ ๖.๑.๑๓ Mr. Yuichiro ...

๖.๑.๑๓	Mr. Yuichiro Honda	กรรมการ
๖.๑.๑๔	นายกวิน การุณรัตน์กุล	กรรมการ
๖.๑.๑๕	นายเดโช สุรางค์ศรีรัฐ	กรรมการ
๖.๑.๑๖	นายบุญรักษ์ สรัคคานนท์	กรรมการ
๖.๑.๑๗	นายพงศ์พีระ ชวาลาธวัช	กรรมการ
๖.๑.๑๘	นายวีระแมน นิยมพล	กรรมการ
๖.๑.๑๙	นางสาวศิริลักษณ์ มานะพันธ์โสภี	กรรมการ
๖.๑.๒๐	นางสรินยา คิวลิทซ์	กรรมการและเลขานุการ
๖.๑.๒๑	นายเจษฎา จงสุขวารกุล	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๖.๑.๒๒	นายจักรพงษ์ พิพิธภักดี	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๖.๑.๒๓	Ms. Vera Yang	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๖.๒ ให้คณะกรรมการตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ และการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุภายในประเทศดังกล่าวมีหน้าที่และอำนาจดังต่อไปนี้

๖.๒.๑ พิจารณากำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๖.๒.๒ ตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology : i-CREATe 2023)

๖.๒.๓ พิจารณากำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุภายในประเทศ เพื่อคัดเลือกทีมนักเรียน นิสิต นักศึกษาไทย ที่มีศักยภาพเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๖.๒.๔ ตัดสินการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุภายในประเทศ เพื่อคัดเลือกทีมนักเรียน นิสิต นักศึกษาไทย ที่มีศักยภาพเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๖.๒.๕ ประสานงานกับหน่วยงานและคณะทำงานอื่นเกี่ยวกับการประกวดสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุระดับนานาชาติ ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

๖.๒.๖ จัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานรวมทั้งปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ เรื่องวิศวกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพและเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก ครั้งที่ ๑๖ (The 16th International Convention on Rehabilitation Engineering and Assistive Technology: i-CREATe 2023)

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิมปิจำนงค์)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ