



สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)  
Synchrotron Light Research Institute (Public Organization)

คำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ ๔๓๐ /๙๕๖๑

เรื่อง ให้สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน

ตามที่ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) มีคำสั่งแต่งตั้งบุคคลให้ดำเนินงานเป็นเวลา ๒ ปี

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๑๒ แห่งข้อบังคับคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๕๒ กองประกันค้ำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอนที่ ๘/๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งผู้จัดการระบบลำเลียงแสง และรักษาการหัวหน้าส่วน โดยมีภาระการดำเนินงานเป็นเวลา ๒ ปี

๑. ดร.แพร จิรวัฒน์กุล	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน รักษาการผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 1.1W: Multiple X-ray Techniques (MXT)
๒. ดร.แคมลียา โอล์วิริยะ	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน รักษาการผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 1.2W: X-ray Imaging and X-ray Tomographic Microscopy (XTM)
๓. ดร.ศิริวัช-สุนทรานนท์	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน ผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 1.3W: Small/Wide Angle X-ray Scattering (SAXS/WAXS)
๔. ดร.ยิ่งยศ ภู่อภรณ์	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน ผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 2.2: Time-resolved X-ray Absorption Spectroscopy (TRXAS)
๕. ดร.ชิดเกกิ นากาจิม่า	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน ผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 3.2Ua/b: Photoelectron Emission Spectroscopy/Photoelectron Emission Microscopy (PES/PEEM)
๖. ดร.กัญจนा ธรรมนูญ	สิ้นสุดภาระการดำเนินงาน รักษาการผู้จัดการระบบลำเลียงแสงที่ 4.1: Infrared Spectroscopy and Imaging (IR)

/๗. ดร.พนิช...

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

อาคารสิรินธรชั้น ๑๗ ถนนมหาวิทยาลัย ต.สุรนารี อ.เมือง จ.นครราชสีมา ๓๐๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๑ ๗๐๔๐ โทรสาร ๐ ๔๔๒๑ ๗๐๔๗

ที่อยู่ปัจจุบัน ถ. ปันตน์ ปันจ. นครราชสีมา ๓๐๐๐

สำนักงาน สธ. กรุงเทพมหานคร: ๑๔๕/๙๙ ถนนราชวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ด.พระราม ๖ ทุ่งสองห้อง กรุงเทพมหานคร ๑๐๑๐

โทรศัพท์ +๖๖ ๐๒๕๖๒ ๐๐๐๐ โทรสาร +๖๖ ๐๒๕๖๒ ๐๐๐๐



SYNCHROTRON  
THAILAND  
CENTRAL LAB

๗. ดร.พินิจ กิจขุนทด	สื้นสุดวาระการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๕๒: X-ray Absorption Spectroscopy, SUT-NANOTEC-SLRXAS Beamline
๘. ดร.รุ่งเรือง พัฒนาภูลิ	สื้นสุดวาระการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๖๐/๑: Deep X-ray Lithography/Micro X-ray Fluorescence (DXL/micro-XRF)
๙. ดร.ชมภูนุช ส่งสิริฤทธิ์ภูลิ	สื้นสุดวาระการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๗.๒: Macromolecular Crystallography (MX)
๑๐. ดร.วันทนียา คล้ายสุบรรณ	สื้นสุดวาระการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๘: X-ray Absorption Spectroscopy (XAS)
๑๑. ดร.รัชฎาภรณ์ ทรัพย์เรืองเนตร	สื้นสุดวาระการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๙: ออกแบบและสนับสนุนระบบลำเลียงแสง
๑๒. ดร.วรารภรณ์ ตัณฑนุช	สื้นสุดการดำเนินการประจำปี ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๑ สำหรับ ดำเนินการที่ ๑๐: รักษาการหัวหน้าส่วนวิจัย ประยุกต์เพื่ออุตสาหกรรม

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๑ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๑



(ศาสตราจารย์ นavaoakachote ดร.สรวุฒิ สุจิตร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงชีนโคตรอน

