



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

คำสั่งคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน
 ที่ ๑๒ /๒๕๖๘

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือการวิจัย พัฒนา
 และใช้ประโยชน์เทคโนโลยีแสงซินโครตรอน

(Networking Research Development and Synchrotron Technology Utilization)

เพื่อให้การดำเนินงานเกี่ยวกับงานด้านการขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือการวิจัย และ
 ใช้ประโยชน์เทคโนโลยีแสงซินโครตรอนของสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) สามารถดำเนินการ
 ได้อย่างต่อเนื่อง และมีประสิทธิภาพ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน
 (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน
 (องค์การมหาชน) (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ ประกอบกับมติที่ประชุมคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน
 ในคราวการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๘ จึงมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ
 ขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือการวิจัย พัฒนา และใช้ประโยชน์เทคโนโลยีแสงซินโครตรอน (Networking
 Research Development and Synchrotron Technology Utilization) ประกอบด้วยบุคคลดังรายนาม
 ต่อไปนี้

- | | |
|--|------------------|
| ๑. นายจักรชัย บุญยะวัต | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. ดร.ธันยวัต สมใจทวีพร | อนุกรรมการ |
| ๓. ศาสตราจารย์ ดร.ศุภชัย ปทุมนากุล | อนุกรรมการ |
| ๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีรชัย อัจฉาญ | อนุกรรมการ |
| ๕. นายสุเมธ ตั้งประเสริฐ | อนุกรรมการ |
| ๖. นายณฤตม์ เทอดสถีรศักดิ์ | อนุกรรมการ |
| ๗. ดร.บุรณิน รัตนสมบัติ | อนุกรรมการ |
| ๘. ดร.วรวัฒน์ ชัยยศบุรณะ | อนุกรรมการ |
| ๙. ผู้อำนวยการ | อนุกรรมการ |
| ๑๐. รองผู้อำนวยการปฏิบัติการเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๑ | อนุกรรมการ |
| ๑๑. รองผู้อำนวยการปฏิบัติการและใช้ประโยชน์ระบบลำเลียงแสง | อนุกรรมการ |
| ๑๒. ผู้ช่วยผู้อำนวยการยุทธศาสตร์และคุณภาพองค์กร | เลขานุการ |
| ๑๓. หัวหน้าฝ่ายยุทธศาสตร์องค์กร | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๔. หัวหน้าฝ่ายระบบลำเลียงแสง | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๕. หัวหน้าฝ่ายวิจัยและประยุกต์ใช้แสงซินโครตรอน | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการ...



ให้คณะกรรมการฯ ที่ได้รับแต่งตั้งข้างต้น มีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- (๑) พิจารณากำหนดเป้าหมาย นโยบาย และแผนการดำเนินการเพื่อขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือการวิจัย และใช้ประโยชน์เทคโนโลยีแสงซินโครตรอน และนำเสนอคณะกรรมการสถาบันฯ
- (๒) กำกับดูแล ติดตาม ขับเคลื่อนการดำเนินการให้เป็นไปตามแผนฯ
- (๓) เสนอแต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อดำเนินกิจกรรมตามที่คณะกรรมการฯ มอบหมาย
- (๔) ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการสถาบันฯ มอบหมาย

ให้คณะกรรมการขับเคลื่อนเครือข่ายความร่วมมือการวิจัย พัฒนา และใช้ประโยชน์เทคโนโลยีแสงซินโครตรอน (Networking Research Development and Synchrotron Technology Utilization) มีวาระการดำรงตำแหน่งตั้งแต่วันที่ ๒๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๘ เป็นต้นไป ทั้งนี้ จินกว่าคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอนซึ่งได้รับการแต่งตั้งใหม่เข้ารับหน้าที่ แต่ไม่เกิน ๑๒๐ วัน

สั่ง ณ วันที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๘



(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพงษ์ แพสุวรรณ)
ประธานกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน