



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

คำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ที่ ๑๓๙/๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน
สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)

ตามมติคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ในคราวประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เห็นชอบการปรับโครงสร้างองค์กร ตามประกาศคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน เรื่อง โครงสร้าง การจัดแบ่งส่วนงาน และขอบเขตหน้าที่ของส่วนงาน สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๖๖ จึงเห็นควรแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภัยในสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ให้สอดคล้องกับมติที่ประชุมและประกาศดังกล่าว

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ที่ ๗/๒๕๖๓ เรื่อง แต่งตั้งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ จึงมีคำสั่งดังต่อไปนี้

๑. ยกเลิกคำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ที่ ๔๐๕/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๕

๒. ยกเลิกคำสั่งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ที่ ๔๓๕/๒๕๖๕ สั่ง ณ วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๖๕

๓. แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภัยในสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ซึ่งประกอบด้วยบุคคลดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|--|------------------|
| (๑) ผู้อำนวยการ | ประธานคณะกรรมการ |
| (๒) รองผู้อำนวยการปฏิบัติการเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๑ | คณะกรรมการ |
| (๓) รองผู้อำนวยการปฏิบัติการและใช้ประโยชน์ระบบลำเลียงแสง | คณะกรรมการ |
| (๔) รองผู้อำนวยการสนับสนุนทางเทคนิคและวิศวกรรม | คณะกรรมการ |
| (๕) รองผู้อำนวยการพัฒนาเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๒ | คณะกรรมการ |
| (๖) ผู้ช่วยผู้อำนวยการสนับสนุนบริหาร | คณะกรรมการ |
| (๗) ผู้ช่วยผู้อำนวยการสนับสนุนปฏิบัติการ | คณะกรรมการ |
| (๘) ผู้ช่วยผู้อำนวยการ.. | |

(๔) ผู้ช่วยผู้อำนวยการวิชาการและวิจัย	คณะกรรมการ
(๕) ผู้ช่วยผู้อำนวยการยุทธศาสตร์และคุณภาพองค์กร	คณะกรรมการ
(๖) หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	คณะกรรมการ
(๗) หัวหน้าฝ่ายยุทธศาสตร์องค์กร	คณะกรรมการ
(๘) หัวหน้าฝ่ายปฏิบัติการเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๑	คณะกรรมการ
(๙) หัวหน้าฝ่ายวิจัยและพัฒนาเครื่องเรื่องอนุภาค	คณะกรรมการ
(๑๐) หัวหน้าฝ่ายระบบบำเพ็ญเสง	คณะกรรมการ
(๑๑) หัวหน้าฝ่ายวิจัยและประยุกต์ใช้แสงชีนโครตตอน	คณะกรรมการ
(๑๒) หัวหน้าฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลและสารารถูปโภค	คณะกรรมการ
(๑๓) หัวหน้าฝ่ายเทคนิคและวิศวกรรม	คณะกรรมการ
(๑๔) หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการโครงการเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๒	คณะกรรมการ
(๑๕) หัวหน้าฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีเครื่องกำเนิดแสงสยาม ๒	คณะกรรมการ
(๑๖) หัวหน้าส่วนความปลอดภัย	คณะกรรมการ
(๑๗) หัวหน้าส่วนนโยบายและแผน	คณะกรรมการและเลขานุการ
(๑๘) เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป (นโยบายและแผน)	ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้คณะกรรมการที่ได้รับการแต่งตั้งขึ้นด้านมีอำนาจและหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. ร่างนโยบายการบริหารความเสี่ยง เสนอคณะกรรมการยุทธศาสตร์และบริหารความเสี่ยง และคณะกรรมการสถานบันฯ พิจารณาตามลำดับ

๒. ร่างประเด็นความเสี่ยงประจำปี จัดทำแผนบริหารความเสี่ยงและแผนควบคุมภายในประจำปี เสนอคณะกรรมการยุทธศาสตร์และบริหารความเสี่ยง และคณะกรรมการสถานบันฯ พิจารณาตามลำดับ

๓. ดำเนินงานตามแนวทางระบบบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในของสถาบันฯ ให้เป็นไปตามมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการบริหารจัดการความเสี่ยง รวมทั้งมาตรฐานและหลักเกณฑ์ปฏิบัติการควบคุมภายในที่กระทรวงการคลังกำหนด

๔. บูรณาการและประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบและเกี่ยวข้องกับความเสี่ยงและควบคุมภายใน เพื่อติดตามประเมินผลความเสี่ยงที่เกิดขึ้นร่วมกับหน่วยงานบริหารจัดการความเสี่ยงต่าง ๆ ให้คล่องไนระดับที่ยอมรับได้

๕. ติดตามและรายงานผลการดำเนินงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในของสถาบันฯ ต่อคณะกรรมการยุทธศาสตร์และบริหารความเสี่ยง และคณะกรรมการสถานบันฯ ตามลำดับ

๖. ทบทวนการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภัยใน เสนอคณะกรรมการยุทธศาสตร์ และบริหารความเสี่ยง และคณะกรรมการสถาบันฯ พิจารณาตามลำดับ

๗. ผลักดันให้มีการเผยแพร่ความรู้ความเข้าใจระบบการบริหารความเสี่ยง เพื่อสร้างความตระหนักรู้ผู้บริหารและบุคลากรสถาบันฯ ทุกระดับเห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของการบริหารความเสี่ยง

๘. ปฏิบัติหน้าที่อื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ **๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖**

กฤษ ภู่กานต์

(รองศาสตราจารย์ ดร.สาโรช รุจิรวรรณ)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงชินโคตรอน

[Signature]