

คำสั่งคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน

ที่ ๕ /๒๕๖๓

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษานานาชาติ (International Advisory Committee, IAC)

ตามที่คณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน ได้มีคำสั่งที่ ๖/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๕๙ แต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษานานาชาติ (International Advisory Committee, IAC) นั้น

ด้วย คณะกรรมการที่ปรึกษานานาชาติ (International Advisory Committee, IAC) ได้ครบวาระการดำรงตำแหน่ง เมื่อวันที่ ๒๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ คณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอนในคราวการประชุม ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๓ และ ครั้งที่ ๖/๒๕๖๓ เมื่อวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓ ได้มีมติเห็นชอบให้แต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษานานาชาติ (International Advisory Committee, IAC) แทนชุดเดิมที่ครบวาระ โดยให้มีผลตั้งแต่วันลงนามคำสั่งเป็นต้นไป และให้มีวาระการดำรงตำแหน่งเป็นระยะเวลา ๓ ปี

เพื่อให้เป็นไปตามมติคณะกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอนดังกล่าวข้างต้น อาศัยอำนาจตามมาตรา ๒๑ แห่งพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการที่ปรึกษานานาชาติ (International Advisory Committee, IAC) โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจ ดังนี้

๑. องค์ประกอบคณะกรรมการกลุ่มระบบลำแสง

- | | |
|---------------------------------------|------------------|
| (๑) ศาสตราจารย์ ดร.ฟรานซ์ โจเซฟ โทมส์ | ประธานอนุกรรมการ |
| (๒) ศาสตราจารย์ ดร.แอนดรูว์ แฮร์สัน | อนุกรรมการ |
| (๓) ศาสตราจารย์ ดร.ฮิเดโตะชิ ไชโตะ | อนุกรรมการ |
| (๔) ดร.บุรุษ ราเวล | อนุกรรมการ |

๒. องค์ประกอบคณะกรรมการกลุ่มเครื่องเร่งอนุภาค

- | | |
|--------------------------------------|------------------|
| (๑) ศาสตราจารย์ ดร.จุน รอง ฉิน | ประธานอนุกรรมการ |
| (๒) ศาสตราจารย์ ดร.จ้าว เจิ้น ถัง | อนุกรรมการ |
| (๓) ศาสตราจารย์ ดร.โอเคะ แอนเดอร์สัน | อนุกรรมการ |
| (๔) ดร.ทาคาฮิโร วาดานาเบะ | อนุกรรมการ |
| (๕) ดร.กุนเธอร์ เร็ห์ม | อนุกรรมการ |

/๓.องค์ประกอบ...

๓. องค์ประกอบคณะกรรมการกลุ่มความปลอดภัย

- | | |
|--------------------------|------------------|
| (๑) นายโจเซฟ หลิว | ประธานอนุกรรมการ |
| (๒) ดร.ไมเคิล ฮาเกลสไตน์ | อนุกรรมการ |
| (๓) ดร.ชาร์ล วิลสัน | อนุกรรมการ |

๔. หน้าที่คณะอนุกรรมการ

ให้คณะอนุกรรมการฯ ซึ่งได้รับแต่งตั้งข้างต้น มีหน้าที่ให้คำปรึกษา แนะนำแก่คณะกรรมการสถาบันฯ เกี่ยวกับการดำเนินกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ งานวิจัย เครื่องกำเนิดแสงซินโครตรอน และความปลอดภัยของสถาบันฯ

ทั้งนี้ ให้มีวาระการดำรงตำแหน่ง ตั้งแต่วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๖

สั่ง ณ วันที่ ๓๐ เดือน มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(รองศาสตราจารย์สรนิต ศิลธรรม)

ประธานกรรมการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน