

คำสั่งสถาบันวิจัยแสงชินໂครตตอน (องค์การมหาชน)

ທີ່ຕະຫຼາດ / ແກ້ວມະນຸ

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการศึกษาความเป็นไปได้เกี่ยวกับพื้นที่การสร้างเครื่องกำเนิดแสงชิ้นโคตรอนระดับพลังงาน 3GeV หรือสูงกว่า

เพื่อให้โครงการสร้างเครื่องกำเนิดแสงชินโคตรอนระดับพลังงาน 3GeV หรือสูงกว่า ของสถาบันวิจัยแสงชินโคตรอน (องค์การมหาชน) ตามข้อสั่งการของคณะกรรมการตีเกี่ยวกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และวัตกรรมชีวะคณิตรัฐมนตรีมติเห็นชอบในคราวประชุมเมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ดำเนินการอย่างมีประสิทธิภาพ

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงชินโคตรอน ที่ ๘/๒๕๕๙
เรื่อง แต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงชินโคตรอน ลงวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงมี
คำสั่งแต่งตั้งคณทำางานศึกษาความเป็นไปได้เกี่ยวกับพื้นที่การสร้างเครื่องกำเนิดแสงชินโคตรอนระดับพลังงาน
3GeV หรือสูงกว่า ประกอบด้วยบุคคลต่าง ๆ ดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|---------------------------|------------------------|
| ๑. ดร.สุพัฒน์ กลิ่นเขียว | ประธานคณะกรรมการ |
| ๒. นายสำเริง ด้วนนิล | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๓. นายเด่นชัย บำรุงケーア | คณะกรรมการ |
| ๔. นางสาวพรทิพย์ สุดเมือง | คณะกรรมการ |
| ๕. ดร.ศรายุทธ ตันมี | คณะกรรมการ |
| ๖. นางสาวพกมาศ เครือศรี | คณะกรรมการและเลขานุการ |
| ๗. นางสาวศศิวิมล โชคชัย | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้คณะทำงานฯ ที่ได้รับการแต่งตั้งมีอำนาจหน้าที่ดังนี้

๑. ศึกษาความเป็นไปได้ในการสร้างเครื่องกำเนิดแสงชีนໂຄຣອນระดับพลังงาน 3GeV หรือสูงกว่า ระหว่างพื้นที่ภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา กับพื้นที่ ๓ จังหวัดที่ดำเนินการภายใต้ เอกชนัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor of Innovation: EECi) ได้แก่ จังหวัดชลบุรี ระยอง และฉะเชิงเทรา

๒. จัดทำรายงานการศึกษาความเป็นไปได้ตามข้อ ๑ เสนอต่อผู้สั่งแต่งตั้ง เพื่อพิจารณา ก่อนเสนอต่อรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

๓. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่ผู้สั่งแต่งตั้งมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๑

(ศาสตราจารย์ นavaoakasitthi ดร.สร้าวัฒน์ สุจิตjar)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงชีนโครงการ