

ประกาศสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
เรื่อง ผลการคัดเลือกผลงานดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙

ตามที่ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ได้กำหนดวิธีการคัดเลือกผลงานดีเด่น เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจในการปฏิบัติงาน สร้างความผูกพันต่อองค์กร ทั้งยังเป็นการส่งเสริมบุคลากรของ สถาบันฯ ในการสร้างสรรค์ผลงานที่เป็นประโยชน์กับสถาบันฯ นั้น

อาศัยอำนาจตามคำสั่งคณะกรรมการบริหารสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ที่ ๘/๒๕๕๙ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๙ เรื่อง แต่งตั้งผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัย แสงซินโครตรอน กอปรกับมติคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผลงานดีเด่น ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ จึงประกาศรายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๙ ดังนี้

ประเภท ผลงานวิจัย

- ระดับดีเด่น - ไม่มีผู้ได้รับการคัดเลือก-
- ระดับดีมาก ชื่อผลงาน : การประยุกต์ใช้เทคนิคการดูดกลืนรังสีเอกซ์จากแสงซินโครตรอนในการวิเคราะห์โครงสร้างระดับอะตอมของวัสดุชั้นสูงที่ใช้สำหรับเป็นขั้วแบตเตอรี่ชนิดลิเทียม
ผู้สร้างสรรค์ผลงาน : ดร.พินิจ กิจขุนทด

ประเภท ผลงานสิ่งประดิษฐ์/นวัตกรรม

- ระดับดีเด่น - ไม่มีผู้ได้รับการคัดเลือก-
- ระดับดีมาก ชื่อผลงาน : การประดิษฐ์กระจกเกรียบ
ผู้สร้างสรรค์ผลงาน : ดร.วันทนา คล้ายสุบรรณ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(ศาสตราจารย์ นาวาอากาศโท ดร.สราวุฒิ์ สุจิตจร)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน