



เหตุการณ์ลำคัญขอบคูนย์ในรอบปี

เหตุการณ์สำคัญในรอบปี 🦫





22 ธันวาคม 2554 : Prof. Masanori Yamauchi, Project Manager Bell-ll พร้อมด้วย Assoc. Prof. Shoji Uno, Head of CDC Group จาก High Energy Accelerator Research Organization (KEK) เดินทางเยือนศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์เพื่อลงนาม บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) ระหว่างโครงการวิจัย Bell-ll และศูนย์ ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ โดยมีศาสตราจารย์ เกียรติคุณ ดร.ถิรพัฒน์ วิลัยทอง ผู้อำนวยการ เป็นผู้ลงนามความร่วมมือดังกล่าวเพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้กับนักวิทยาศาสตร์ไทย ศูนย์ฯ อาจารย์ และนักศึกษา ให้สามารถไปร่วมทำงานวิจัยกับนักวิทยาศาสตร์ในระดับโลกได้









28-29 กุมภาพันธ์ 2555 : ดร.พรเทพ นิศามณีพงษ์ รองผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีป้องกันประเทศ (องค์การมหาชน) กระทรวงกลาโหม (Defence Technol ogy Institute) และคณะ เดินทางเข้าเยี่ยมเยือนศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ โดยการเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยในครั้งนี้ถือเป็นโอกาสที่ดีเพื่อทำให้เกิดความร่วมมือใน ด้านต่าง ๆ ทั้งทางด้านวิชาการหรือทางด้านการวิจัย กับศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ และภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในอนาคต







23 เมษายน 2555 : ศูนย์วิจัยทางฟิสิกส์ของลำอนุภาคและพลาสมา ศูนย์วิจัยฯ ในเครือข่ายของศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ ร่วมกับ ภาควิชาฟิสิกส์ และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และ บริษัท พาราไซแอนติฟิก จำกัด ร่วมกันจัดการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ "หลักการใช้งานและการ วิเคราะห์ด้วยเทคนิค XPS" ณ ห้องประชุม 1 (PB2-112) ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่







10-12 พฤษภาคม 2555 : ศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ ได้ร่วมจัดนิทรรศการประชาสัมพันธ์กิจกรรมของศูนย์ฯ รวมถึงเครื่องมือวิเคราะห์กลางที่น่าสนใจ คือ เครื่องวิเคราะห์วัสดุ XPS และ FESEM ในงาน Siam Physics Congress (SPC 2012) ณ โรงแรมกรุงศรี ริเวอร์ อยูธยา เพื่อให้นักศึกษา นักวิจัยและอาจารย์ ที่เข้าร่วมงานได้ทราบถึงผลการดำเนินงานของศูนย์ฯ





6 กรกฎาคม 2555 :
ศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์จัดพิธีเปิดห้องปฏิบัติการวิจัยร่วม พลาสมา – ไบโอและพลังงานสะอาด (ThEP – CAPST Joint Laboratory for plasma – Bio & Green Energy)

แบบเมือง แ







9-13 สิงหาคม 2555 : ศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ได้จัดนิทรรศการแสดงนวัตกรรมต่าง ๆ ของศูนย์ฯ ณ เชียงใหม่ ฮอลล์ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาชา เชียงใหม่ แอร์พอร์ต







11 สิงหาคม 2555 : คุณภารณี วัฒนา ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาสังคมและคุณภาพชีวิตพร้อมคณะ และ ดร.วันทนีย์ จองคำ รองผู้อำนวยการ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติพร้อมคณะเข้าเยี่ยมเยือนศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ โดยการเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยในครั้ง นี้ถือเป็นโอกาสที่ดีเพื่อทำให้เกิดความร่วมมือในด้านต่างๆทั้งทางด้านวิชาการหรือทางด้านการวิจัยกับศูนย์ความเป็นเลิศด้านในอนาคตต่อไป







12 กันยายน 2555 : ดร.ชวินท์ ธัมมนันท์กุล กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) และคณะ เดินทางเข้าเยี่ยมเยือนศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์ โดยการเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยในครั้งนี้ถือเป็นโอกาสที่ดีเพื่อทำให้ เกิดความร่วมมือในด้านต่าง ๆ ทั้งทางด้านวิชาการหรือทางด้านการวิจัย กับศูนย์ความเป็นเลิศด้านฟิสิกส์