

รถเข็นคนพิการแบบปรับระดับสู่พื้นได้ (Lift Wheels)

ชื่อผลงาน : รถเข็นคนพิการแบบปรับระดับสู่พื้นได้ (Lift Wheels)

ผู้ประดิษฐ์คิดค้น : ผศ.ดร.บรรยงค์รุ่งเรืองด้วยบุญ และคณะนักศึกษา

ชื่อหน่วยงาน : ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

โทรศัพท์/โทรสาร : 02-564-3001ต่อ3159 / 02-564-3023

E-mail: rbunyong@engr.tu.ac.th

ได้รับรางวัล : รางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 กลุ่มอุปกรณ์คนพิการ จากนักประดิษฐ์รุ่นใหม่2556 จัดโดย
คณะกรรมการสภาวิจัยแห่งชาติ

รายละเอียดผลงาน :

ลักษณะสิ่งประดิษฐ์: เป็นรถเข็นคนพิการที่ออกแบบเป็นพิเศษ เพื่อให้สามารถปรับที่นั่งลงสู่พื้นได้
และปรับระดับให้สูงระดับเตียงนอนได้ เหมาะสำหรับคนพิการที่ต้องใช้ชีวิตที่พื้นและมีน้ำหนักมาก



1.

ภาพรับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ 2 กลุ่มอุปกรณ์คนพิการ



รถเข็นคนพิการแบบปรับระดับสู่พื้นได้ (Lift Wheels)