



มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย

Thai Disabled Development Foundation

www.tddf.or.th

ที่นี่...มีทุกเรื่องเกี่ยวกับคนพิการ



TDDF เว็บไซต์พัฒนาคนพิการทุกดู

“ส่งเสริมความเท่าเทียม เติมเปี่ยมไมตรี เวทีข่าวสาร เพื่อ... คนพิการไทย”

สาร ม.พ.พ.ท.

ปีที่ ๑๙ ฉบับที่ ๑๑ เดือน พฤศจิกายน พุทธศักราช ๒๕๖๓

มูลนิธิสากลเพื่อคนพิการ ขอเชิญร่วมทอดผ้าป่ามหากุศล



ผ้าป่ามหากุศล เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

กำหนดพิธีทอดผ้าป่า
วันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม พ.ศ.2563 เวลา 09.00 น.
ณ พระอุโบสถ วัดบวรนิเวศวิหาร
ถนนพระสุเมรุ เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร

วันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม พ.ศ.2563 เวลา 09.00 น.ณ พระอุโบสถ วัดบวรนิเวศวิหาร ถนนพระสุเมรุ เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร โครงการผ้าป่ามหากุศลเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ มีวัตถุประสงค์เพื่อหารายได้สนับสนุนการดำเนินงานที่มุ่งส่งเสริมและพัฒนาชีวิตคนพิการให้มีคุณภาพดีขึ้นในทุกมิติ ครอบคลุมทุกช่วงวัย อาทิ ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้าน ยี่มี่สุ ศูนย์ฝึกอาชีพคนพิการอาเซียน อำเภอนครชัยศรีจังหวัดนครปฐม ศูนย์ฝึกอาชีพคนพิการอาเซียน อำเภอเชียงดาว จังหวัด เชียงใหม่

โดยท่านสามารถร่วมบริจาคเงินทอดผ้าป่าผ่านบัญชีธนาคาร ชื่อบัญชี “มูลนิธิสากลเพื่อคนพิการ”

ธนาคารกรุงเทพ 162-3-06432-4 / กรุงไทย 196-6-00208-4 / กสิกรไทย 758-1-01398-6 / กรุงศรีอยุธยา 494-0-00140-9

ไทยพาณิชย์ 264-3-00153-0 / ออมสิน 05-0581-32706-6 / ธกส. 01-000-2-48106-8

ผู้มีจิตศรัทธาที่ได้กรุณาบริจาคเงินสามารถส่งหลักฐานการบริจาค เช่น ภาพสลิปการโอน หรือ ภาพถ่ายใบนำฝากเงินมาได้ที่

ID Line : @wiriya เพื่อทางมูลนิธิฯ จะได้จัดส่งใบเสร็จรับเงินสำหรับนำไปหักลดหย่อนภาษีต่อไป

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

ระเปิดศึกลูกหนังคนตาบอดปทท.เฟ้นแข้งเสริมทีมชาติ



พล.อ.ทวีป เนตรนิยม ประธานคณะกรรมการการกีฬาสุ่ความเป็นเลิศระดับนานาชาติรวมทั้งกีฬาคนพิการ เป็นประธานเปิดการแข่งขันฟุตบอลคนตาบอดชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 8 ที่สนาม 345 ฟุตบอลคลับ จ.ปทุมธานี เมื่อ 25 พ.ย.ที่ผ่านมา

พล.อ.ทวีป เนตรนิยม เปิดเผยว่า การแข่งขันทัวร์นาเมนต์นี้ ถือเป็นกาส่งเสริมการเล่นกีฬาคนตาบอดในประเทศไทยให้แพร่หลาย และเป็นไปอย่างถูกต้องตามกติกาและมาตรฐานสากล ขณะเดียวกันยังถือเป็นกาส่งเสริมให้ผู้พิการทางสายตาได้มีโอกาสออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ ในมีส่วนร่วมในทุกวิถีชีวิตของสังคม เพื่อความเสมอภาคและโอกาสที่เท่าเทียม ที่สำคัญเมตชนนี้ยังเป็นการคัดเลือกนักฟุตบอลคนตาบอด ประเภทบี 1 เพื่อเข้าร่วมฝึกซ้อมเป็นตัวแทนกีฬาทีมชาติในอนาคต

สำหรับการแข่งขัน ฟุตบอลคนตาบอดชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 8 ซึ่งมีขึ้นระหว่างวันที่ 25-27 พ.ย. 63 มีทีมเข้าร่วมจำนวน 5 ทีมประกอบด้วย 1.ทีมสมาคมศิษย์เก่าโรงเรียนสอนคนตาบอดภาคใต้ 2. ทีม Blind Warrior 3. ทีมอาชีพศึกษาคนตาบอดขอนแก่น, 4. ทีมชมรมเยาวชนตาบอดไทย (อุดร) และ 5. ทีมโกลบอล ยูไนเต็ด โดยทุกทีมที่เข้าร่วม จะได้รับเงินบำรุงทีม ทีมละ 12,000 บาท

อนึ่ง ทีมฟุตบอลคนตาบอดทีมชาติไทย อยู่ระหว่างกาฝึกซ้อมเพื่อเตรียมทีมไปแข่งกีฬาพาราลิมปิกเกมส์ 2020 ที่กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น ในปีหน้า โดยในการเก็บตัวฝึกซ้อม ได้รับความร่วมมือและสนับสนุนจากบริษัทเอมพันธ์สปอร์ต จำกัด ด้านสถานที่ฝึกซ้อมและเก็บตัว(siamsport.co.th 25 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

สำรวจความพร้อมในการเสนอตัวขอรับเป็น เจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 49



คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกเจ้าภาพจัดการแข่งขัน ลงพื้นที่จังหวัดตรัง เพื่อสำรวจความพร้อมในการเสนอตัวขอรับเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 49 (พุทธศักราช 2567) และการแข่งขันกีฬาคนพิการแห่งชาติ ครั้งที่ 39 (พุทธศักราช 2568) นายวิวัฒน์ วิกรานตโนรส อธิบดีรองผู้ว่าการการกีฬาแห่งประเทศไทย ที่ปรึกษาคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกเจ้าภาพจัดการแข่งขัน พร้อมด้วยนายปัญญา หาญลำยวง (อธิบดีรองปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา) และนายธัชนาถ ทองประกอบ ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากีฬาเป็นเลิศ การกีฬาแห่งประเทศไทย กรรมการคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกเจ้าภาพจัดการแข่งขัน ลงพื้นที่จังหวัดตรัง เพื่อสำรวจพื้นที่ความพร้อมด้านสนามแข่งขันกีฬา ด้านที่พักนักกีฬาและด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเสนอตัวขอรับเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 49 (พุทธศักราช 2567) และการแข่งขันกีฬาคนพิการแห่งชาติ ครั้งที่ 39 (พุทธศักราช 2568) โดยมีนายณรงค์ โสภารัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานการกีฬาแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง ให้การต้อนรับ พร้อมให้ข้อมูลกับ

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกเจ้าภาพจัดการแข่งขัน ณ สนามกีฬาเทศบาลนครตรัง นายณรงค์ โสภารัตน์ ผู้อำนวยการสำนักงานการกีฬาแห่งประเทศไทยจังหวัดตรัง กล่าวว่า จังหวัดตรัง ได้เสนอตัวขอรับการเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 49 (พุทธศักราช 2567) และการแข่งขันกีฬาคนพิการแห่งชาติ ครั้งที่ 39 (พุทธศักราช 2568) กับการกีฬาแห่งประเทศไทย กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา โดยมีจังหวัดขอนแก่น นุรีรัมย์ จันทบุรี กระบี่ อุดรธานี ร่วมเสนอตัวในครั้งนี้ด้วย ทั้งนี้ จังหวัดตรัง ได้เตรียมความพร้อมเรื่องของสนามแข่งขัน เพื่อรองรับการเสนอตัวเป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาแห่งชาติ ครั้งที่ 49 (พุทธศักราช 2567) และการแข่งขันกีฬาคนพิการแห่งชาติ ครั้งที่ 39 (พุทธศักราช 2568) โดยมีความคืบหน้าไปแล้วกว่าร้อยละ 90 มีสนามกีฬาที่จะรองรับการจัดการแข่งขันทุกชนิดกีฬาภายในพื้นที่ ในขณะที่สถานที่พักของนักกีฬา ได้นำเสนอสถานที่พักตามโรงแรมและหอพักของมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ซึ่งในวันนี้ (อาทิตยที่ 1 พฤศจิกายน 2563) คณะกรรมการฯ ได้ลงพื้นที่มาสำรวจความพร้อมตามที่จังหวัดตรังได้เคยนำเสนอไว้ โดยในวันพรุ่งนี้ (จันทร์ที่ 2 พฤศจิกายน 2563) จะได้นำเสนอความพร้อมของจังหวัดตรัง เพิ่มเติมจากภาคธุรกิจและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เจ้าของพื้นที่ซึ่งเป็นที่ตั้งของสนามกีฬาต่าง ๆ เพื่อยืนยันความพร้อมในการจัดการแข่งขัน ณ โรงแรมเรือรัฐสภา อำเภอเมืองตรัง จังหวัดตรัง ในเวลา 10.00 น. เป็นต้นไป(thainews.prd.go.th 1 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

รอมว.พม.ลงพื้นที่พบชาวบ้านนิคมสร้างตนเอง ท้ายเหมือง จังหวัดพังงา



วันที่ 1 ต.ค. 63-
ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายจตุติ ไกร
ฤกษ์ รัฐมนตรีว่าการ

กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ พร้อมด้วย นางพัชรี อาระยะกุล ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ และคณะ(รองปลัดกระทรวง รองอธิบดีฯ ผู้ตรวจฯ กระทรวง ฯลฯ) ลงพื้นที่นิคมสร้างตนเอง ต.ทุ่งมะพร้าว อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา เพื่อตรวจเยี่ยม ติดตามผลความก้าวหน้าการดำเนินงานการขับเคลื่อนภารกิจของกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ในจังหวัดพังงา โดยมี นายจำเริญ ทิพญพงษ์ธาดา ผู้ว่าราชการจังหวัดพังงา นางกัณตวรรณ ตันเตียร กุลจรรยาวิวัฒน์ ประธานกรรมการการเกษตรและสหกรณ์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดพังงา พร้อมชาวบ้านนิคมสร้างตนเองฯ ร่วมให้การต้อนรับ ทั้งนี้ ผู้ว่าราชการจังหวัดพังงา ได้ยื่นหนังสือข้อเสนอ นโยบายสู่พังงาแห่งความสุข โดยประชาคมพังงาแห่งความสุข ผ่านปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ขอช่องทางในการขับเคลื่อนงานกิจการเพื่อสังคม “บริษัทพิเศษเด็ก วิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด” โดยเครือข่ายคนพิการจังหวัดพังงา การพัฒนาคุณภาพชีวิต แก่สมาชิกนิคมสร้างตนเอง ก่อนแบ่งปันเรื่องราว จากกลุ่มเป้าหมายที่ประสบความสำเร็จการเข้าร่วมโครงการเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต กับกระทรวง พม.เช่น กลุ่มอาชีพของสมาชิกนิคมสร้างตนเองท้ายเหมือง ชมรมผู้สูงอายุจังหวัดพังงา อพม.จังหวัดพังงา และกรรมการขับเคลื่อนการท่องเที่ยว

เพื่อคนทั้งมวลจังหวัดพังงา และขอให้กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ให้การสนับสนุนการขับเคลื่อน โครงการปฏิรูปผู้ประสบปัญหาทางสังคม และคนไร้ที่พึ่ง จังหวัดพังงาอย่างต่อเนื่อง จากนั้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ได้มอบธงพระปรมาภิไธยธงชาติ พระบรมมาฉายาลักษณ์และเงินสงเคราะห์ผู้ประสบปัญหาทางสังคม มอบป้ายบ้านพอเพียงชนบทระดับจังหวัด มอบ นค.3 มอบนมผงเด็ก มอบถุงยังชีพแก่ผู้ป่วยติดเตียง มอบหน้ากากแบบผ้าให้แก่เด็ก และร่วมถ่ายภาพเป็นที่ระลึกกับทุกกลุ่มที่เข้าร่วมงานอย่างสดชื่นเต็มไปด้วยรอยยิ้มและยินดี ที่มีผู้บริหารเกือบยกกระทรวงมาร่วมกิจกรรมอย่างเป็นกันเอง (siamrath.co.th 1 พ.ย.63)

กสศ.มอบทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง รุ่นที่ 2 รองรับอุตสาหกรรมในศตวรรษที่ 21



กสศ.เดินทางมอบทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง รุ่นที่ 2 ผลิตบุคลากรสายอาชีพรองรับอุตสาหกรรมในศตวรรษที่ 21 พร้อมจัดกิจกรรม “ปลูกพลัง สร้างโอกาสแห่งอนาคตกับทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง ปี 2563” เติมโอกาสให้เด็กผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์และที่มีความต้องการพิเศษได้เรียนต่อสายอาชีพ เน้นพัฒนาคุณภาพสถานศึกษาให้เป็น

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

แนวหน้าระดับอาเซียน พร้อมขยายกลุ่มเป้าหมายครอบคลุมเด็กพิการ นาร่อง 5 สถานศึกษาเป็นปีแรก เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2563 ที่อิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) จัดกิจกรรม “ปลุกพลัง สร้างโอกาสแห่งอนาคต กับทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง ปีการศึกษา 2563” โดยมีนักศึกษาทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงรุ่นที่ 2 เข้าร่วมกิจกรรม พร้อมการถ่ายทอดสดกิจกรรมไปอีก 23 สถาบันการศึกษาในพื้นที่ต่างจังหวัดทั่วประเทศ ซึ่งเป็นการจัดกิจกรรมรูปแบบระบบออนไลน์เนื่องจากสถานการณ์โควิด-19 ศาสตราจารย์ ดร.นักสิทธิ์ คุ้มณาชัย ประธานคณะกรรมการกำกับทิศทางโครงการส่งเสริมนักเรียนขาดแคลนทุนทรัพย์และด้อยโอกาสเพื่อศึกษาต่อสายอาชีพชั้นสูง กล่าวว่า ปัจจุบันประเทศไทยประสบปัญหาขาดแคลนบุคลากรที่มีทักษะความชำนาญเฉพาะด้านในระดับอาชีวศึกษาจำนวนมาก ทำให้สถาบันการศึกษาต้องเร่งผลิตบุคลากรที่มีคุณภาพเพื่อรองรับอุตสาหกรรมในศตวรรษที่ 21 โดยเฉพาะในเขตพื้นที่เศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ EEC ที่รัฐบาลกำหนดให้เป็นพื้นที่หลัก โดยโครงการทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงนับเป็นโครงการที่จะมาช่วยแก้ไขปัญหขาดแคลนบุคลากรสายอาชีพได้ ในปีนี้ กสศ. ดำเนินการต่อเนื่องเป็นปีที่ 2 สามารถสร้างโอกาสให้น้องๆ ได้เรียนต่อสายอาชีวศึกษา รวมทั้งสิ้นกว่า 4,700 คน จาก 47 จังหวัดทั่วประเทศ แบ่งเป็นรุ่นที่ 1 จำนวน 2,000 คน และรุ่นที่ 2 จำนวน 2,700 คน มีสถาบันการศึกษาที่เข้าร่วมโครงการ 66 แห่ง ศาสตราจารย์ ดร.นักสิทธิ์กล่าวว่า ทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงรุ่น 2 กสศ. ได้ขยายกลุ่มเป้าหมายครอบคลุมถึงเด็กที่มีความขาดแคลนทุนทรัพย์และมีความ

ต้องการพิเศษ (พิการ) โดยทดลองเปิดทุนใหม่เพื่อพัฒนาหลักสูตรที่เหมาะสม ระบบในการดูแลที่เหมาะสมร่วมกับวิทยาลัย ส่วนการดำเนินการรุ่นที่ 1 ที่ผ่านมาพบว่านักศึกษาทุนมีศักยภาพแต่มีความเปราะบางในชีวิตจากพื้นฐานครอบครัว จึงเป็นความท้าทายที่ กสศ. ต้องทำงานกับวิทยาลัยต่างๆ ในการดูแลเด็กให้มีภูมิคุ้มกันเอาตัวรอดในสังคมได้ อยากฝากถึงนักศึกษาที่ได้รับทุนทุกคน เวลาตั้งเป้าหมายทำอะไรต้องมียุทธศาสตร์ว่าทำอย่างไรถึงจะสำเร็จ อย่าลืมที่จะให้ความสำคัญต่อการเรียน ต้องมีวินัยเข้าใจเนื้อหา และรู้จักที่จะปรับตัว ส่วนสถาบันการศึกษาขอให้ท่านผู้บริหาร ครู อาจารย์ ดูแลนักศึกษาผู้รับทุนอย่างลูกหลาน ให้ความช่วยเหลือสนับสนุนนักศึกษาผู้รับทุนให้มากที่สุด นพ.สุภกร บัวสาย ผู้จัดการกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา (กสศ.) กล่าวว่า นักศึกษาทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงรุ่น 1 ที่ผ่านมาเราพบว่าเด็กที่ได้รับทุนการศึกษามีผลการเรียนดีมีเกรดเฉลี่ยอยู่ที่ 3.00 หรือกว่าร้อยละ 67 ถือเป็นผลที่น่าพอใจ ดังนั้นผู้บริหารสถานศึกษาและบุคลากรครูจึงมีส่วนสำคัญที่จะช่วยเหลือดูแลเด็กๆ กลุ่มนี้ สำหรับการดำเนินการรุ่นที่ 2 กสศ. เชื่อว่าเด็กทุกคนมีคุณภาพ และจะมีชีวิตที่ดีหลุดพ้นจากความยากจนได้หากได้รับการศึกษา ทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงมีภารกิจที่สำคัญ 2 ด้าน คือ 1. ให้ทุนการศึกษาแก่เด็กเยาวชนที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ แต่มีขีดความสามารถในการเรียนรู้ให้ได้รับโอกาสทางการศึกษาอย่างเสมอภาคและเท่าเทียม และ 2. จัดสรรงบประมาณให้แก่สถาบันการศึกษาสายอาชีพที่เข้าร่วมโครงการไปพัฒนาการเรียนการสอนและครูให้มีคุณภาพที่สูงขึ้นในระดับอินเตอร์ เพื่อเป็นแนวหน้าในระดับอาเซียน การปฐมนิเทศนักศึกษาทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูงรุ่น 2 กส

ศ. จึงไม่ใช่แค่ให้เด็กนั่งเรียนรู้ทฤษฎีและจดบันทึกเหมือนเช่นอดีต แต่จะเป็นการทำกิจกรรมเสริมสร้างทักษะความรู้ที่รองรับทักษะศตวรรษที่ 21 ไม่ใช่แค่เรื่องเทคโนโลยี แต่ครอบคลุมถึงหลักการเรียน การปรับตัวและการทำงานเป็นทีม รวมถึงการเสริมทักษะการบริหารจัดการรายรับและรายจ่ายอย่างถูกต้อง เราเชื่อว่าเด็กที่ได้รับทุนทุกคนมีศักยภาพและความสามารถ แต่อาจขาดพลังที่จะต่อสู้จนสำเร็จการศึกษาตามเป้าหมายที่วางไว้เท่านั้น ผศ.ดร. ชนิศา ตันติเฉลิม อาจารย์ประจำภาควิชาวิจัยและจิตวิทยาการศึกษา คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในฐานะหัวหน้าโครงการทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง สำหรับผู้เรียนที่มีความพิการ กล่าวว่า โครงการ “เปลี่ยนความพิเศษให้เป็นพลัง” เป็นโครงการย่อยออกมาจากโครงการทุนนวัตกรรมสายอาชีพชั้นสูง เป็นโครงการส่งเสริมให้ผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์และมีความต้องการพิเศษ (พิการ) ได้รับโอกาสทางการศึกษาที่เน้นสร้างโอกาสให้ผู้พิการ ปัจจุบันมีสถาบันอาชีวศึกษาเข้าร่วมและนำร่อง 5 วิทยาลัย เช่น วิทยาลัยการอาชีพพุทธมณฑล จ.นครปฐม วิทยาลัยเทคโนโลยีดอนบอสโก กรุงเทพฯ วิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถ่ พัทยา ฯลฯ สำหรับการทำงาน สถาบันการศึกษาและ กสศ. จะร่วมกันออกแบบการเรียนการสอน พร้อมเข้าไปหนุนเสริมการทำงานของวิทยาลัยเพื่อวัดความรู้เด็กให้พร้อมสู่การมีงานทำ มีระบบดูแลช่วยเหลือติดตามหลังเรียนจบการศึกษา ผศ.ดร.ชนิศากล่าวว่า หลังจากเด็กกลุ่มความต้องการพิเศษได้รับโอกาสทางการศึกษาแล้วเราจะติดตามถอดบทเรียนการทำงานอย่างรอบด้าน และหลังเก็บรวบรวมข้อมูลเด็กพิเศษมากกว่า 6 เดือน เราได้เห็นความเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้นอย่างชัดเจน เช่น เด็กที่ได้รับทุนต้อง

ต่อสู้กับอุปสรรคเป็นสองเท่าเพื่อเอาชนะข้อจำกัดของตนเองนั้น กลับมีแววตาที่แสดงออกถึงความฝันที่อยากจะเป็นมากขึ้น มีความหวัง มีกำลังใจไม่ท้อแท้ อยากรู้จักตามการแก้ปัญหาเด็กพิเศษต้องแก้ตั้งแต่เกิด ซึ่งเด็กจะรู้จักตัวเองและฉายแววความโดดเด่นออกมา และมีโอกาสตอบแทนสังคมได้มากกว่าเด็กที่ได้รับการพัฒนาตอนโต “อยากขอบคุณ กสศ. ที่ให้โอกาสเด็กพิเศษกลุ่มนี้ และเราตั้งเป้าหมายการทำงานสูงสุดไว้คือได้เห็นสังคมที่อยู่ร่วมกันได้จริง ถ้ามีสังคมเช่นนี้จะตอบโจทย์ความเหลื่อมล้ำได้ อยากให้สังคมเปิดใจยอมรับความแตกต่าง ยอมรับตัดสินใจคนกลุ่มนี้จากภายนอก ขอให้มองศักยภาพจากการทำงาน อะไรที่เขาขาดไปสังคมควรจะช่วยเหลือและเติมให้” ผศ.ดร.ชนิศากล่าว นางสาวพัชรีญา กิ่งสูงเนิน อาจารย์วิทยาลัยเทคนิคสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว กล่าวว่า วิทยาลัยได้รับทุนนวัตกรรมสายอาชีพรุ่น 2 จำนวน 21 ทุน แบ่งเป็น 5 สาขาวิชา เช่น ช่างไฟฟ้ากำลัง สาขาอิเล็กทรอนิกส์ ทุนนี้เป็นทุนที่ช่วยต่อยอดชีวิตทางการศึกษาให้เด็กได้อย่างมาก หากไม่มีทุนการศึกษาที่ไม่รู้ว่าเด็กจะได้เรียน หรือมีอนาคตไปในทางไหน เพราะไม่สามารถโฟกัสชีวิตโฟกัสความมั่นคงได้ ทุนนี้ยังขยายไปสู่ครอบครัวเด็กให้เดินต่อไปได้ เนื่องจากทุนการศึกษาที่ได้รับ นอกจากใช้ในด้านการศึกษาแล้ว เด็กยังเก็บสำรองไว้เรียนได้โดยที่ไม่ต้องรบกวนผู้ปกครอง เพราะหากไม่ได้รับโอกาสตรงนี้ เด็กจะต้องออกไปดิ้นรนทำงานเพื่อเลี้ยงครอบครัว ทุนนี้จะช่วยให้เด็กจบสูงขึ้น การทำงานก็จะดีขึ้น โอกาสของการตกงานก็น้อยลงเพราะได้รับการศึกษา (mgronline.com 1 พ.ย.63)

น้ำใจพี่น้องนักข่าวผีนึกกำลัง 2 ส.ค. มอ.บว.วีล แชร์คนพิการ รพ.ชัยภูมิ ตอบแทนสังคม



3 พ.ย. 2563 ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อเวลา 09.00 น นายแพทย์ ประเสริฐ ชัยวิรัตน์ หน. โรงพยาบาลจังหวัดชัยภูมิ พร้อมด้วยคุณสมปรารถนา ชัยวิรัตน์ หน.เหล่ากาชาดจังหวัดชัยภูมิ และคณะพยาบาลเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลชัยภูมิ ร่วมเป็นสักขีพยานรับ-มอบรถเข็นวีลแชร์ (Wheelchair) เพื่อผู้พิการและผู้ป่วยที่มาใช้บริการโรงพยาบาลชัยภูมิ โดยมีนายสุชาติ เจือกุดขมื่น ตัวแทนสมาคมนักข่าวจังหวัดชัยภูมิ ร่วมกับนายมัชวาน วรรณกุล หน. ศูนย์ฯ ตัวแทนสมาคมสื่อสารมวลชน พร้อมทั้งภาคีเครือข่ายร่วมผีนึกเพื่อนพ้องน้องพี่นักข่าว นำ รถเข็นวีลแชร์ผู้พิการ ที่ได้รับความอนุเคราะห์จากการจัดกิจกรรมโครงการธรรมภิบาล บุคคลต้นแบบ รางวัลนารายณ์ทรงสุบรรณ ครั้งที่ 1 โดยสมาคมนักข่าวโคราชร่วมกับสมาคมสื่อสารมวลชน ในวันที่ 24 ตุลาคม ณ ห้อง mcc Hall เดอะมอลล์โคราช ที่ผ่านมา ซึ่งส่วนหนึ่งภายในงานได้มีการมอบทุนรักษาอาการป่วยของสมาชิก ทุน การศึกษานูตร เป็นต้น ทั้งนี้ยังส่ง-มอบรถจักรยาน จำนวน 40 คันและรถเข็นวีลแชร์ สำหรับผู้พิการจำนวน 10 คันให้กับตัวแทนหรือผู้อำนวยการศูนย์สมาคมฯแต่ละจังหวัดรวม 5 จังหวัด

นำออกไปแจกจ่าย เพื่อแบ่งปันและเป็นการตอบแทนสังคมอีกด้วย ขณะที่ทางด้านนายแพทย์ประเสริฐ ชัยวิรัตน์ หน. ผู้อำนวยการโรงพยาบาลจังหวัดชัยภูมิ ได้กล่าวชื่นชมสมาคมสื่อสารมวลชนสมาคมนักข่าวจังหวัดชัยภูมิและภาคีเครือข่ายพี่น้องสื่อมวลชนทุกท่านทุกแขนง ที่ได้เล็งเห็นความสำคัญของโรงพยาบาลในการบริการรถวีลแชร์ในครั้งนี้ ซึ่งเป็นสิ่งจำเป็นกับผู้ป่วยและผู้พิการที่มาเข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลจังหวัดชัยภูมิเป็นอย่างมาก เนื่องจากทางโรงพยาบาลมีรถเข็นไม่พอเพียงกับผู้ป่วยที่มีจำนวนมากขึ้นในทุกวันที่เข้ามาใช้บริการอีกด้วย ทั้งนี้ขออวยพรไปยังพี่น้องสื่อมวลชนทุกท่านทุกแขนงให้ได้รับบุญกุศลและความสมปรารถนา จากการทำความดีและตอบแทนสังคมในครั้งนี้อีกด้วยต่อไป (siamrath.co.th 3 พ.ย.63)

ภาษามือ..เปิดโลกเงียบ...สู่โลกกว้าง



หยุดพักผ่อน, วันหยุดราชการ
take leave, holiday, official break

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

หนุ่มพิการแต่ใจยอดนักสู้ ขับบทเพลงแลกเศษเงิน



เมื่อวันที่ 2 พ.ย.63 ผู้สื่อข่าวได้เปิดเผยถึง ชีวิตชายผู้พิการ ข้าง 2 ข้าง ที่มีหัวใจยอดนักสู้ ใช้น้ำเสียงอันไพเราะที่ติดตัวมาแต่กำเนิด ฟันฝ่าวิบากกรรม ร้องเพลงหาเงินหล่อเลี้ยงชีวิตให้อยู่รอด ซึ่งเขาผู้นี้มีชื่อว่า นายลุงเนตร์ กายาน อายุ 55 ปี ชาวจังหวัดกำแพงเพชร ใช้ชีวิตอยู่บนรถจักรยานยนต์คู่ใจ ติดชุดเครื่องเสียงคาราโอเกะ ตระเวนไปตามแหล่งท่องเที่ยวพื้นที่ อ.สัตหีบ จ.ชลบุรี เพื่อขับกล่อมบทเพลงอันไพเราะ เปิดหมวกรับสินน้ำใจจากผู้ชื่นชอบ โดยมีข้อความ “ชีวิตต้องสู้” เขียนติดเตือนใจตนเอง ไม่ให้ยอมแพ้ นายลุงเนตร์ เปิดเผยว่า แม้ชีวิตต้องประสบวิบากกรรมตั้งแต่วัยเพียง 2 ขวบ หลังโรคโปลิโอระบอบต้องเป็นหนึ่งในผู้ป่วยขณะนั้น ด้วยครอบครัวมีฐานะยากจน ทำให้เกินกาลต่อการรักษา ขาทั้งสองข้างมีอาการอ่อนแรง ก่อนกล่อมเนื้อฝ่อลีบ ทำให้ใช้ชีวิตตั้งผู้พิการขาเดินไม่ได้ แต่ครอบครัวก็ได้ซุบเลี้ยงให้มีชีวิตอยู่รอด ด้วยเป็นคนหลงรักในเสียงเพลง จึงได้ฝึกร้องจนชำนาญ ก่อนจะใช้น้ำเสียงขับบทเพลงแลกเศษเงิน เศษใจ ของผู้พบเห็น เพื่อให้พอมีเงินสามารถซื้ออาหารหล่อเลี้ยงครอบครัว และชีวิตให้อยู่รอด ขอต่อสู้ชีวิตจนกว่าร่างกายจะไร้เรี่ยวแรง ดีกว่าต้องมาเป็นขอทาน หรือขอลูกหลานกิน (banmuang.co.th 02 พ.ย.63)

จ.ตราด ขอความร่วมมือประชาชน สนับสนุนซื้อ “ดอกแก้วกัลยา”



(2 พ.ย. 63) นายณัฐพงษ์ สงวนจิตร รองผู้ว่าราชการจังหวัดตราด ปฏิบัติราชการแทน ผู้ว่าราชการจังหวัดตราด เปิดเผยว่า ดอกแก้วกัลยา เป็นดอกไม้ประดิษฐ์ที่สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ พระราชทานนาม เพื่อเป็นดอกไม้แห่งสัญลักษณ์ของคนพิการทั่วประเทศ เพื่อเป็นสิริมงคลแก่คนพิการ ซึ่งดอกแก้วกัลยาประดิษฐ์ขึ้นเพื่อส่งเสริมอาชีพและพัฒนาคนพิการในสำนักส่งเสริมอาชีพและพัฒนาคนพิการ ของสภาสังคมสงเคราะห์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ และทรงมีพระดำรัสให้ฝึกอบรมอาชีพคนพิการเพื่อประดิษฐ์ “ดอกแก้วกัลยา” รวมทั้งจัดจำหน่ายเพื่อนำรายได้ไปดำเนินงานพัฒนา และส่งเสริมอาชีพคนพิการในองค์กรคนพิการทั่วประเทศ จังหวัดตราดจึงขอเชิญชวนหน่วยงานทุกภาคส่วน ประชาชนทั่วไป ร่วมสนับสนุนซื้อดอกแก้วกัลยา พร้อมทั้งติดดอกแก้วกัลยาที่เสื่อในระหว่างเดือนตุลาคม – ธันวาคม 2563 เพื่อร่วมกันน้อมรำลึกถึงพระกรุณาธิคุณของสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ ที่ทรงมีพระเมตตาต่อพสกนิกรและคนพิการทั่วประเทศ โดยสามารถสั่งซื้อดอกแก้วกัลยาได้ที่ สำนักส่งเสริมอาชีพและพัฒนาคนพิการ สภาสังคมสงเคราะห์ฯ ถนนเทิดดำริ เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300 โทรศัพท์. 0-2241-5125 , 0-2241-2841 ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป(thainews.prd.go.th 2 พ.ย. 63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

นฤมล สานฝันคนพิการจังหวัดน่าน สร้างอาชีพ มีรายได้ ขับเคลื่อนไทยไปด้วยกัน



ศาสตราจารย์ นฤมล ภิญโญสินวัฒน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงแรงงาน พร้อมด้วย ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดน่าน เพื่อติดตามความคืบหน้า และให้คำปรึกษาแนะนำการดำเนินงานการขับเคลื่อนไทยไปด้วยกันของจังหวัดน่าน และร่วมกิจกรรมการจ่ายเงินโครงการเยียวยาเกษตรกรชาวสวนลำไยปี 2563 จังหวัดน่าน และโครงการประชาสัมพันธ์การผลิตลำไยคุณภาพของเกษตรกรชาวสวนลำไย ณ ห้องประชุมจังหวัดน่าน โดยมีนายนิพันธ์ บุญหลวง ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน และหัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ณ หอประชุมจังหวัดน่าน ศาสตราจารย์ นฤมล กล่าวว่า พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ให้ความสำคัญในการสนับสนุนการดำเนินงานของจังหวัด เพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ให้ครอบคลุมทุกกลุ่ม ซึ่งกระทรวงแรงงานและส่วนราชการต้องร่วมกันทำงาน เพื่อให้เกิดการจ้างงานหรือสามารถประกอบอาชีพอิสระ มีรายได้ที่ยั่งยืน มีการประกอบอาชีพอิสระได้มากขึ้น ต้องอาศัยภาคีเครือข่ายในจังหวัดน่าน เช่น ภาคเอกชน รัฐวิสาหกิจ เป็น

ต้น ซึ่งกระทรวงแรงงาน มีความร่วมมือกับภาคเอกชนหลายแห่ง ที่สามารถให้ความช่วยเหลือในการฝึกอบรมได้ เช่น โรงพยาบาลกล้วยน้ำไท ซึ่งเป็นการดำเนินงานรองรับสังคมผู้สูงอายุ จึงขอฝากจังหวัดน่านและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ประชาสัมพันธ์ และเร่งดำเนินการในส่วนนี้ด้วยการฝึกอบรมนั้นให้คัดเลือกผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐเป็นลำดับแรก เพื่อให้มีความรู้ สามารถประกอบอาชีพ มีรายได้เพิ่มขึ้น โครงการที่จังหวัดน่านได้เสนอขอรับการสนับสนุนภายใต้กรอบนโยบายฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมอาทิ โครงการพัฒนาอัตลักษณ์น่านสู่เมืองสร้างสรรค์ โครงการยกระดับเศรษฐกิจน่านสู่นวัตกรรมเชิงสร้างสรรค์ และโครงการเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับคนในชุมชนและสังคมเพื่อเตรียมความพร้อมในการเป็นเมืองอัจฉริยะ มาตรการการฝึกอาชีพระยะสั้นที่จังหวัดดำเนินการ เช่น สำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานน่าน (สนพ.น่าน) และพัฒนาชุมชนจังหวัด เข้าร่วมร่วมดำเนินการฝึก ในปี 64 สนพ.น่าน มีเป้าหมายฝึกอบรมให้แรงงาน เสนอโครงการช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบโควิด ผ่านหลักสูตรฝึกอบรมอาทิ ช่างซ่อมเครื่องยนต์เล็กเพื่อการเกษตร ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระยะเวลาการฝึก 5 วัน ให้ความช่วยเหลือคนพิการด้วยการสนับสนุนเงินอุดหนุนช่วยเหลือคนพิการอีกด้วย ด้านความช่วยเหลือการจ้างงาน รมช.แรงงาน ขอให้มีการจ้างงานกลุ่มนักศึกษาจบใหม่ด้วย หลังจากนั้น รมช.แรงงาน ได้เยี่ยมชมศูนย์ฝึกอาชีพแก่คนพิการจังหวัดน่าน ณ สมาคมคนพิการทุกประเภท จ.น่าน เลขที่ 304 หมู่ 5 ต.ผาสิงห์ อ.เมืองน่าน จ.น่าน มีสมาชิกกลุ่มประมาณ 200 คน โดยมีนางสาวศิริลักษณ์ ฐรกิจเสวี เป็นนายกสมาคมคนพิการจังหวัดน่าน ในปี 2553 ได้รับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้โครงการจ้างงานเร่งด่วนของ

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

สำนักงานแรงงานจังหวัดน่าน บูรณาการร่วมกับ สนพ. น่าน จัดวิทยากรให้ความรู้การทำพรมเช็ดเท้าและการตัดเย็บเสื้อผ้า พร้อมมอบจักรเย็บผ้าและอุปกรณ์ที่จำเป็นเพื่อใช้ในการประกอบอาชีพของกลุ่มคนพิการด้วย ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา มีทั้งหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ให้การสนับสนุนการฝึกอาชีพอย่างต่อเนื่อง เช่น สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ฝึกทำเบเกอรี่ จัดตลาดเพื่อจำหน่ายตามร้านค้าในพื้นที่ห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัลและเทสโก้โลตัส สนับสนุนการฝึกอาชีพ สานตะกร้าหวายโดยใช้หวายแท้และหวายเทียม เย็บกระเป๋าลดโลกร้อน เย็บหมวก และรับซื้อสินค้าไปวางจำหน่ายอีกด้วย เป็นการปฏิบัติตามมาตรา 35 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. 2550 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2556 ซึ่งเป็นรูปแบบของการจัดสถานที่จำหน่ายสินค้าหรือบริการ จัดจ้างเหมาช่วงงาน ฝึกงาน หรือให้การช่วยเหลืออื่นใดแก่คนพิการหรือผู้ดูแลคนพิการ(ryt9.com 2 พ.ย.63)

กทปส. บั่นล่ามในกิจการโทรทัศน์ หนุนคนพิการทางหูเข้าถึงสื่อ



กทปส. จับมือ
สมาคมล่าม
ภาษามือแห่ง
ประเทศไทย
เตรียมเปิด

หลักสูตร “ทักษะสำคัญของล่ามภาษามือ” ภายใต้โครงการ “พัฒนาระดับความรู้ ความสามารถล่ามภาษามือสำหรับกิจการโทรทัศน์” ถ่ายทอดข้อความสู่เสียงให้คนพิการทางการได้ยิน เท้าเทียมกับบุคคลทั่วไป ตั้งเป้าปีนี้

ล่ามภาษามือ บัณฑิตกิจการโทรทัศน์เพิ่ม 50 คน นายนิพนธ์ จงวิจิต ผู้อำนวยการ กองทุนวิจัยและพัฒนา กิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม เพื่อประโยชน์สาธารณะ (กทปส.) เปิดเผยว่า ปัจจุบันภาพของความเหลื่อมล้ำด้านการเข้าถึง การรับรู้ และการใช้ประโยชน์ข้อมูลข่าวสาร ยังพบเห็นได้ต่อเนื่อง โดยเฉพาะในกลุ่มคนพิการทางการได้ยิน และสื่อความหมาย โดยข้อมูลสถานการณ์ด้านคนพิการในประเทศไทย จากกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ปี2563 พบว่า มีกลุ่มคนพิการทางการได้ยิน และสื่อความหมาย ที่มีกว่า 3.88 แสนคน คิดเป็น 18.86% ของคนพิการทั้งหมด นอกจากนี้ ยังพบข้อจำกัดด้านความเข้าใจของ “ล่ามภาษามือ” ในปัจจุบันที่ไม่สามารถสื่อสารหรือถ่ายทอดข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับคนพิการได้อย่างมีประสิทธิภาพ กทปส. จึงจัดสรรงบประมาณ 3.3 ล้านบาท อุดหนุนการพัฒนาหลักสูตร “ทักษะสำคัญของล่ามภาษามือ” ภายใต้โครงการ “พัฒนาระดับความรู้ ความสามารถล่ามภาษามือสำหรับกิจการโทรทัศน์” ของสมาคมล่ามภาษามือแห่งประเทศไทย เพื่อทลายข้อจำกัด และสร้างโอกาสการเข้าถึง/รับรู้ และใช้ประโยชน์จากรายการของกิจการโทรทัศน์ ผ่านบริการล่ามภาษามือ สื่อกลางเชื่อมโยงโลกแห่งข่าวสาร ได้อย่างเสมอภาคกับบุคคลทั่วไป พร้อมตั้งเป้า ปี 2564 คนพิการทางการได้ยินและสื่อความหมายต้องถึงสื่อเพิ่มขึ้น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.โสภณ ชัยวัฒนกุลวานิช นายกสทศ ล่ามภาษามือแห่งประเทศไทย หัวหน้าโครงการวิจัย “ล่ามภาษามือ” กล่าวเพิ่มเติมว่า “ล่ามในกิจการโทรทัศน์” ผู้ทำหน้าที่เผยแพร่ข้อมูลหรือข่าวสารสาธารณะ จำเป็นต้องมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องต่างๆ ที่กว้างขวาง มากไปกว่า

การเป็นล่ามภาษามือทั่วไป โดยหากล่ามภาษามือในกิจการโทรทัศน์มีความเข้าใจ และมีความคุ้นชินกับคำ จะสามารถแปลง “ข้อความ” สู่ “เสียง” ในรูปแบบภาษามือให้คนพิการด้านการได้ยิน สามารถเข้าใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้นหลักสูตร “ทักษะสำคัญของล่ามภาษามือ” จึงมีส่วนสำคัญในการสนับสนุนและเติมเต็มศักยภาพของล่ามภาษามือ ใน 2 ด้านสำคัญ ดังนี้ ความรู้พื้นฐานของล่าม “ล่ามภาษามือ” จะต้องมีความรู้ความสามารถในเรื่องหลักจรรยาบรรณสื่อ สิทธิและหลักกฎหมาย ที่เกี่ยวข้องกับกิจการกระจายเสียง และกิจการโทรทัศน์ มีความรู้ความเข้าใจด้านวัฒนธรรม และมีเจตคติที่ดีต่อคนพิการทางการได้ยินและสื่อความหมาย รวมถึงหลักปฏิบัติและจรรยาบรรณของล่ามภาษามือ ความสามารถในการสื่อความหมาย ล่ามภาษามือที่ดี จะต้องมีทักษะในการฟัง การจับประเด็น พร้อมถ่ายทอด “ข้อความ” เป็น “เสียง” ได้อย่างถูกต้อง ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ นอกจากนี้ยังต้องมีพื้นฐานความรู้ความเข้าใจ ในสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง อาทิ เศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยี สถานการณ์ทางการเมือง รวมถึงคำศัพท์ภาษาอังกฤษที่จำเป็น ที่มีการปรับใช้ในบริบทหรือเหตุการณ์ต่าง ๆ จำนวนมาก สำหรับรายละเอียดการฝึกอบรม สมาคมล่ามภาษามือฯ ได้ร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรในหลายภาคส่วน ทั้งสมาคมคนหูหนวกแห่งประเทศไทย (สทพ.) และนักวิชาการ/ผู้เชี่ยวชาญด้านภาษาศาสตร์ ร่วมกันวางกรอบการพัฒนาหลักสูตรดังกล่าว ใน 4 ขั้นตอน ครอบคลุมระยะเวลา 12 เดือน คือ

1. เก็บข้อมูลภาคสนาม โดยการลงพื้นที่สำรวจข้อจำกัดและความต้องการของล่ามภาษามือ
2. วิเคราะห์ข้อมูลที่ล่ามต้องการ เพื่อเป็นกรอบในการออกแบบหลักสูตรการ

เรียนการสอน 3. ออกแบบหลักสูตรที่มุ่งเพิ่มศักยภาพสำคัญของล่าม และ 4. พัฒนาความรู้ความสามารถที่จำเป็นต่อกิจการโทรทัศน์ โดยตั้งเป้าพัฒนาศักยภาพล่ามภาษามือในกิจการโทรทัศน์รวม 50 คน ผ่านการแบ่งกลุ่มอบรม 3 รุ่น ใน 5 วัน จากปัจจุบันประเทศไทยมีล่ามภาษามือ ที่ให้บริการในกิจการโทรทัศน์ประมาณ 50 คน (mgronline.com/มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย 2 พ.ย.63)

Stentrode ชิปฝังสมอง ช่วยให้ผู้ป่วยพิการควบคุมคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย เพียงแคใจนึกคิด



นักวิจัยจากมหาวิทยาลัยเมลเบิร์น ได้พัฒนาอุปกรณ์ชนิดหนึ่งที่สามารถส่งสัญญาณควบคุมการทำงานของคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย โดยที่ไม่ต้องใช้เมาส์หรือคีย์บอร์ด แต่ที่น่าสนใจยิ่งกว่านั้น คือมันช่วยให้คุณควบคุมคอมพิวเตอร์ได้เพียงแคใจนึกคิด !! อุปกรณ์ชิ้นนี้มีชื่อว่า Stentrode หรือที่นักวิจัยเรียกมันว่า สมองจิว เจ้าอุปกรณ์นี้มีขนาดพอ ๆ กับคลิปหนีบกระดาษ สามารถแปลงสัญญาณประสาท เพื่อส่งข้อมูลไปยังคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย ใช้แล้ว !! หากคุณต้องการใช้งาน จะต้องฝัง Stentrode เข้าในเนื้อสมอง Stentrode ที่ถูกฝังอยู่ในเนื้อสมอง จะสามารถแปลงสัญญาณประสาทที่เกิดจากการนึกคิดเพื่อออกคำสั่ง แล้วแปลงเป็นสัญญาณดิจิทัลส่งไปยัง

คอมพิวเตอร์ สัญญาที่ถูกลงไปจะกลายเป็นคำสั่งเพื่อควบคุมการทำงานของคอมพิวเตอร์ เช่น การวาดดวงตาเพื่อควบคุมการทำงานของเคอร์เซอร์เมาส์ หรือพิมพ์ข้อความในอีเมลด้วยการคลิกคำศัพท์ เป็นต้น จากการทดลองในผู้ป่วยอัมพาตแขนขา พบว่าผู้ป่วยสามารถควบคุมการทำงานของพื้นฐานของคอมพิวเตอร์ได้ นักวิจัยจากมหาวิทยาลัยเมลเบิร์นเชื่อว่า Stentrode อาจกลายเป็นอีกหนึ่งอุปกรณ์ที่สำคัญทางการแพทย์ ที่ช่วยให้ผู้ป่วยพิการทางร่างกายมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น (tnnthailand.com 2 พ.ย.63)

ขวัญใจโซเชียล "ผู้ว่าฯ ปทุมธานี" ซื้อข้าวต้มมัดม้ายาย 10 บาท ขาย 7 บาท ขาดทุนคือกำไร



เรื่องราวน่ารักของ ผู้ว่าฯ ปทุมธานี ซื้อข้าวต้มมัดม้ายายมาขายหน้าห้อง รับมา 10 บาท ขาย 7 บาท ขาดทุนคือกำไร นายชัยวัฒน์ ชื่นโกสุม กลายเป็นผู้ว่าฯ ขวัญใจโซเชียล ตั้งแต่มีการเผยแพร่ภาพสมัยเป็นผู้ว่าราชการจังหวัดเลย ใช้ชีวิตเรียบง่าย ปั่นจักรยานไปทำงาน แอบไปไถถอน

เครื่องมือทำกินในโรงรับจำนำให้ชาวบ้าน ปัจจุบัน ย้ายมาเป็นผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี เพียงไม่นานก็กลายเป็นที่รักของชาวบ้านทั้งจังหวัด ล่าสุด ผู้เฟซบุ๊กชื่อ "Tiwaporn Toon" โฟสต์ภาพและข้อความ ระบุว่า หลังจากไปติดตามงานเรื่องการแก้ไขปัญหาจราจรบริเวณ คลอง 5 ถนนสายรังสิต นครนายก ผู้ว่าฯ พา ไปกินก๋วยเตี๋ยวเปิดข้างคลองเปรมประชากร พอกินเสร็จแล้วข้ามไปซื้อขนมกินกัน หนูเลือกกินมันฝรั่งนึ่ง ส่วนผู้ว่าฯ เลือกกินกล้วยแขก กับข้าวต้มมัด แม่ค้าบอกว่า มัดละ 10 บาท มีทั้งหมด 5 มัด ผู้ว่าฯ ถามว่า ถ้าซื้อ 5 มัด 60 บาท ได้ไหม? แม่ค้านิ่งไปสักพัก แล้วบอกว่า ถ้าอยากได้ก็ให้ขายให้ พอจ่ายเงินเสร็จ แม่ค้าบอกว่า ยายมาฝากขายหาเงินเลี้ยงลูกพิการ พวกเราไปเยี่ยมยายถึงบ้าน ถามยายว่า ทำข้าวต้มมัดขายอย่างไร ยายตอบว่า ขายส่ง 7 บาท แม่ค้าเอาไปขายต่อ 10 บาท ถ้าแม่ค้าขายไม่หมด ยายก็รับคืน ผู้ว่าฯถาม ยื่นขายส่ง 10 บาท ได้ไหม ยายยิ้มแก้มปริ บอกว่าได้ ผู้ว่าฯถามว่า ซื้อยายมัดละ 10 บาท ควรขายต่อเท่าไร? ยายตอบว่า ขาย 7 บาทสิ "กำไรมหาศาล" ผู้ว่าฯ บอกตกลงตามนั้น แล้วสั่งข้าวต้มมัด วันละ 50 มัด ไปวางขายที่หน้าห้องผู้ว่าฯ หนูคิดตามว่า กำไรมหาศาล คืออะไร? คิดได้ว่า ซื้อแรก คือ ยายขายหมดแน่นอน มีเวลาดูแลลูกที่พิการมากขึ้น ซื้อสอง คนซื้อได้กินข้าวต้มมัดอร่อย ราคา 7 บาท คุณภาพ 10 บาท หรือผู้ว่าฯ กำลังสอนเราเรื่อง "ขาดทุนคือกำไร" (sanook.com 3 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

จ.อุตรดิตถ์ 1 โครงการ ศัลยกรรมตกแต่ง แก้ไขความพิการแต่กำเนิด



มูลนิธิ พอ.สว. ร่วมกับ
สมาคมศัลยแพทย์
ตกแต่งแห่งประเทศไทย
จัดทำโครงการ
ศัลยกรรมตกแต่ง แก้ไข

ความพิการแต่กำเนิดและความพิการจากอุบัติเหตุ
ทั่วไป จากไฟไหม้ น้ำร้อนลวก ที่โรงพยาบาลอุตรดิตถ์ นาย
พิทักษ์ ประจันเขตต์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุตรดิตถ์ เป็น
ประธานเปิดโครงการศัลยกรรมตกแต่ง แก้ไขความพิการ
แต่กำเนิดและความพิการจากอุบัติเหตุทั่วไปจากไฟ
ไหม้ น้ำร้อนลวก ซึ่งมูลนิธิ พอ.สว. ร่วมกับสมาคม
ศัลยแพทย์ตกแต่งแห่งประเทศไทย จัดทำโครงการ
ขึ้น เนื่องในสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณพระบาทสมเด็จพระ
พระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกร มหิศรภูมิ
พลราชวราภรณ์ กิติสมบูรณอดุลยเดช สยามินทราธิเบศร
ราชวโรดม บรมนาถบพิตร พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว และ
สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณบรม
ราชินี เพื่อให้ผู้ป่วยพิการที่มีมาตั้งแต่กำเนิด ประเภทปาก
แหว่ง เพดานโหว่ นิ้วมือ-นิ้วเท้าเกิน นิ้วมือ-นิ้วเท้า
ติดกัน ปานดำและความพิการจากอุบัติเหตุทั่วไป ประเภท
ไฟไหม้ น้ำร้อนลวก มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น พร้อมทั้งมี
สุขภาพที่ดี สามารถทำงานหาเลี้ยงชีพได้ ใช้ชีวิตในสังคม
ได้อย่างมีความสุข โดยจัดขึ้น ระหว่าง
วันที่ 4 - 6 พฤศจิกายน 2563 ที่โรงพยาบาล
อุตรดิตถ์ นายแพทย์เกษม ตั้งเกษมสำราญ สาธารณสุข
จังหวัดอุตรดิตถ์ เปิดเผยว่า การดำเนินโครงการครั้งนี้มี
เป้าหมายให้บริการประชาชนในพื้นที่ 63 จังหวัด

พอ.สว. จำนวน 5 ครั้ง ในปี 2564 อย่างน้อย 200 ราย ใน
ครั้งที่ 1 ที่โรงพยาบาลอุตรดิตถ์ กลุ่มผู้ป่วยเป้าหมาย
จังหวัดชัยนาท อุทัยธานี กำแพงเพชร พิษณุโลก สุโขทัย
น่าน และอุตรดิตถ์ ประมาณ 40 คน(thainews.prd.go.th
4 พ.ย.63)

ขวัญใจโซเชียล "ผู้ว่าฯ ปทุมธานี" ชื้อข้าวต้มมัด ยาย 10 บาท ชาย 7 บาท ขาดทุนคือกำไร



เรื่องราวน่ารักของ ผู้ว่าฯ ปทุมธานี ชื้อข้าวต้มมัดยายมา
ขายหน้าห้อง รับมา 10 บาท ขาย 7 บาท ขาดทุนคือกำไร
นายชัยวัฒน์ ชื่นโกสุม กลายเป็นผู้ว่าฯ ขวัญใจโซเชียล
ตั้งแต่มีการเผยแพร่ภาพสมัยเป็นผู้ว่าราชการจังหวัดเลย
ใช้ชีวิตเรียบง่าย บั้นจรรย์งานไปทำงาน แอบไปไถ่ถอน
เครื่องมือทำกินในโรงรับจำนำให้ชาวบ้าน ปัจจุบัน ย้ายมา
เป็นผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี เพียงไม่นานก็กลายเป็น
ที่รักของชาวบ้านทั้งจังหวัด ล่าสุด ผู้เฟซบุ๊กชื่อ "Tiwaporn
Toon" โฟสต์ภาพและข้อความ ระบุว่า หลังจากไปติดตาม
งานเรื่องการแก้ไขปัญหาจราจรบริเวณ คลอง 5 ถนนสาย

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

รังสิต นครนายก ผู้ว่าฯ พา ไปกินก๋วยเตี๋ยวเปิดข้างคลอง
เปรมประชากร พอกินเสร็จแล้วข้ามไปซื้อขนมกินกัน หนู
เลือกกินมันฝรั่ง ส่วนผู้ว่าฯ เลือกกินกล้วยแขก กับข้าวต้ม
มัด แม่ค้าบอกว่า มัดละ 10 บาท มีทั้งหมด 5 มัด ผู้ว่าฯ
ถามว่า ถ้าซื้อ 5 มัด 60 บาท ได้ไหม? แม่ค้านิ่งไปสักพัก
แล้วบอกว่า ถ้าอยากได้ก็จะขายให้ พอจ่ายเงินเสร็จ แม่ค้า
บอกว่า ยายมาฝากขายหาเงินเลี้ยงลูกพิการ พวกเราไป
เยี่ยมยายถึงบ้าน ถามยายว่า ทำข้าวต้มมัดขายอย่างไร
ยายตอบว่า ขายส่ง 7 บาท แม่ค้าเอาไปขายต่อ 10 บาท
ถ้าแม่ค้าขายไม่หมด ยายก็รับคืน ผู้ว่าฯถาม งั้นขายส่ง 10
บาท ได้ไหม ยายยิ้มแก้มปริ บอกว่าได้ ผู้ว่าฯถามว่า ซื้อยาย
มัดละ 10 บาท ควรขายต่อเท่าไร? ยายตอบว่า ขาย 7
บาทสิ “กำโรมหาศาล” ผู้ว่าฯ บอกตกลงตามนั้น แล้วสั่ง
ข้าวต้มมัด วันละ 50 มัด ไปวางขายที่หน้าห้องผู้ว่าฯ หนู
คิดตามว่า กำโรมหาศาล คืออะไร? คิดได้ว่า ข้อแรก คือ
ยายขายหมดแน่นอน มีเวลาดูแลลูกที่พิการมากขึ้น ข้อ
สอง คนซื้อได้กินข้าวต้มมัดอร่อย ราคา 7 บาท คุณภาพ
10 บาท หรือผู้ว่าฯ กำลังสอนเราเรื่อง “ขาดทุนคือกำไร
(sanook.com 3 พ.ย.63)

ดีเอสไออนุมัติเงินให้สพช.ทำแอปเรียก

รถพยาบาล



"ฐิติ ภัทร" เผย
กระทรวงดิจิทัล
อนุมัติเงินให้
สพช. ดำเนินการ

ทำ แอปพลิเคชันสำหรับเรียกรถพยาบาลฉุกเฉินแล้ว เมื่อ
2 มิ.ย.ที่ผ่านมา น.ส.ฐิติภัทร โชติเดชาชัยนันต์ ส.ส.กทม.
เขตบางกะปิ-วังทองหลาง พรรคพลังประชารัฐ เผยถึง

ความคืบหน้าเกี่ยวกับโครงการพัฒนาศูนย์รับเรื่องและงาน
ฉุกเฉินการแพทย์ให้เป็นระบบดิจิทัล ว่า หลังจากตนได้ทำ
หนังสือถึงคณะกรรมการการสวัสดิการสังคม สภา
ผู้แทนราษฎร เกี่ยวกับการพัฒนาเรื่องการดูแลผู้ป่วยติด
เตียงและผู้พิการ ด้วยระบบดิจิทัลนั้น ทางกรมการ
สวัสดิการสังคมก็ได้เรียกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาชี้แจง
และได้ข้อสรุปว่า จะจัดทำระบบแอปพลิเคชันสำหรับเรียกร
รถพยาบาลฉุกเฉินเพื่อให้บริการผู้พิการ และผู้ป่วยติด
เตียงที่ไม่สามารถดูแลตัวเองได้ ล่าสุดกระทรวงดิจิทัลเพื่อ
เศรษฐกิจและสังคมแจ้งว่า กองทุนพัฒนาดิจิทัลเพื่อ
เศรษฐกิจและสังคม ได้อนุมัติเงินตาม พ.ร.บ.การพัฒนา
ดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พ.ศ.2560 ให้กับสถาบัน
การแพทย์ฉุกเฉิน หรือ สพช. ในการดำเนินการจัดทำ
แอปพลิเคชันสำหรับเรียกรถพยาบาลแล้วเมื่อ 2 มิถุนายน
ที่ผ่านมา ทั้งนี้ น.ส.ฐิติภัทร ระบุว่าในฐานะ ส.ส.ได้ช่วย
ผลักดันและติดตามความคืบหน้าในการช่วยเหลือผู้พิการ
และผู้ป่วยติดเตียง ให้ได้รับความสะดวกในการรับบริการ
ทางการแพทย์ ซึ่งเป็นสวัสดิการขั้นพื้นฐานที่พวกเขา
เหล่านี้ควรได้รับ เช่นเดียวกับประชาชนทั่วไป อย่างไรก็ตาม
ตามเมื่อประชาชนเลือกเราเข้ามาเป็นตัวแทน ก็จ
พยายามทำหน้าที่อย่างสุดความสามารถ โดยใช้กลไกสภา
และกรมการในการขับเคลื่อนทำงานเพื่อประโยชน์ของ
ประชาชนอย่างแท้จริง(innnews.co.th 4 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

คลินิกบุญ ทำขาเทียมให้ผู้พิการฟรี



เป็นอีกหนึ่งของความรู้สึกของคนพิการ ที่ประสบอุบัติเหตุ ตกต้นไม้จนต้องตัดขาเมื่อ 8 ปีที่ผ่านมา หลังจากนั้นต้อง ใช้ชีวิตอยู่อย่างลำบาก จากที่เคยเป็นเสาหลักของ ครอบครัวก็กลายเป็นภาระลูกหลาน แต่สุดท้ายเมื่อได้มา ทำขาเทียม ชีวิตก็กลับมาประกอบอาชีพทำสวนผลไม้ได้ ตามปกติ มาเป็นผู้นำครอบครัวได้อีกครั้ง คลินิกแห่งนี้ ตั้งอยู่ใน ตำบลกำโลน อำเภอลานสกา จังหวัด นครศรีธรรมราช ผู้ดูแลคลินิกบอกว่า ที่ผ่านมามีสามารถทำ แขน -ขาเทียมให้กับคนพิการมาแล้วกว่า 30 คน โดยไม่คิด ค่าใช้จ่าย ส่วนวิธีการก็ง่ายแค่ให้คนกลุ่มนี้ไปตรวจสุขภาพ สิทธิคนพิการที่โรงพยาบาลท่าศาลา อำเภอท่าศาลา จังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อได้รับสิทธิก็สามารถมา ตรวจวัดท่าแขน และขาเทียมกับคลินิกได้ตามขั้นตอน โดย ใช้เวลาประมาณ 1 เดือน ก็สามารถนำไปใส่ได้ และที่ สำคัญที่นี้ใช้วัสดุอย่างดีจากต่างประเทศ น้ำหนักเบา เหมือนได้แขน ขาใหม่ ที่ไม่เป็นภาระตัวเอง ส่วนคลินิกแห่งนี้ ได้ขยายมาอยู่ในพื้นที่นอกเมือง ช่วยลดปัญหาการเดินทางของคนพิการ ที่บางรายอาจต้องเดินทางไปใน โรงพยาบาลตัวเมืองหลายกิโลเมตร จึงช่วยลดค่าใช้จ่าย และระยะเวลาการเดินทางได้เป็นอย่างดี สำหรับคนพิการที่มี รายได้น้อย อย่างไรก็ตาม หากผู้พิการที่มีรายได้น้อย

อยากไว้ และยังมีเงิน หรือสถานที่ทำขาเทียมให้กับ ตัวเอง สามารถสอบถามข้อมูลการทำ แขน ขาเทียมได้ ซึ่ง ทางคลินิกพร้อมช่วยเหลือกับทุกคน(news.ch7.com 4 พ.ย.63)

มทร.ล้านนา ร่วมออกบูธในงาน “เด็กพิการเรียนไหนดี 64”



วันที่ 3 พฤศจิกายน 2563 รศ.ดร.ธีระศักดิ์ อูร์จนา นนท์ รอง อธิการบดี ด้าน วิชาการและกิจการ

นักศึกษา นางจิตติมา ทองเล็ก รักษาการแทน ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา พร้อมด้วยทีมงานศูนย์ ส่งเสริมและบริการนักศึกษาพิการ (DSS) มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้ร่วมออกบูธ งานมหกรรม การแนะแนวการศึกษาด้านคนพิการ ระดับภาคเหนือ ใน งาน “เด็กพิการเรียนไหนดี 64” ตอนปั้นฝันเป็นตัว เพื่อเป็น การส่งเสริมและสนับสนุนการจัดการศึกษาคนพิการ ใน ระดับอุดมศึกษา ภายในงานพบกับบูธจากมหาวิทยาลัย ชี้นำของภาคเหนือ และกิจกรรมการสร้างแรงบันดาลใจ ในการศึกษาต่อ จากรุ่นพี่คนพิการต้นแบบ ตลอดจนการ เตรียมตัวสู่ระบบ TCAS 64 พร้อมทั้งการให้คำปรึกษาเรื่อง หลักสูตร วิธีการสอบเข้า เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก และบริการสนับสนุนต่างๆจากพี่ๆที่สำเร็จ การศึกษาจากมหาวิทยาลัย ณ ห้องทองกวาว สำนัก บริการวิชาการ (UNISERV CMU) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ (chiangmainews.co.th 4 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

จังหวัดสุพรรณบุรี เจ้าของร้านนวดแผนไทย ใจดี ให้โอกาสหนุ่มพิการทางสายตาใช้ชีวิต



จังหวัดสุพรรณบุรี เจ้าของร้านนวดแผนไทย ใจดี ให้โอกาสหนุ่มพิการทางสายตาใช้ชีวิต ตกลงงานจากพิษโควิด-19 กรุงเทพฯ ทำงานจนลูกค้าติดมีรายได้เลี้ยงตัวเอง เรื่องราวของหนุ่มพิการทางสายตาใช้ชีวิต ทหารรายได้เลี้ยงปากเลี้ยงท้องด้วยอาชีพนวดแผนไทย หลังจากตกงานทนพิษบาดแผลจากสถานการณ์โควิด-19 ไม่ไหว ตัดสินใจกลับบ้านเกิดที่สุพรรณบุรี เดินหน้าใช้ชีวิตหางานทำ ผู้สื่อข่าวได้เดินทางไปที่ร้านนวดแผนไทย ชื่อว่า "เซนธาราสปา" ที่บ้านเลขที่ 234/9 ม.6 ต.สนามชัย อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี ซึ่งเปิดเป็นร้านนวดตัว นวดสปา นวดอโรม่า นวดฝ่าเท้า นวดประคบแผนไทย โดย น.ส.อรอุมา วีระกุล อายุ 40 ปี เป็นผู้บริหารร้านนวดแผนไทย กล่าวว่า ทางร้านเปิดให้บริการมา 4 ปี โดยภายในร้านมีพนักงาน 9 คน โดยช่วงหลังจากสถานการณ์โควิด-19 นายกัมพล รุ่งเสรีกุล อายุ 29 ปี โทรเข้ามาขอสมัครงานที่ร้าน โดยบอกว่าตกงานมาจาก กทม. จึงกลับมาหางานทำที่บ้านเกิดเพื่อมาอยู่กับครอบครัว และบอกว่าตนเองจบหลักสูตรการนวดมาจากสถาบันแห่งหนึ่ง จาก จ.นครราชสีมา ตนจึงบอกไปว่าทางร้านไม่ได้เปิดรับสมัครพนักงานที่เป็นผู้ชาย พร้อมปฏิ

เสธ นายกัมพลฯ จึงถอนหายใจแรง ๆ ใส่ทางโทรศัพท์ จึงได้สอบถามว่ามีอะไรหรือเปล่าคะ เขาจึงบอกว่า "ผมเป็นผู้พิการทางสายตาและผมหางานยากมาก ไม่มีใครรับผมเข้าทำงานเลย ผมเป็นพนักงานนวดอยู่ที่ กทม. แต่เนื่องจากเกิดโรคระบาดโควิด-19 ทำให้ทางร้านที่ กทม. ไม่มีลูกค้าและปิดตัวลงไป" พอทราบเรื่องราวทางร้านก็เลยแจ้งไปว่าเดี๋ยวติดต่อกลับไป จึงได้กลับมาปรึกษากับครอบครัวและตัดสินใจโทรกลับไปให้มาทำงาน เพราะคิดว่าถ้าเราไม่รับเขาเข้าทำงานเขาจะอยู่อย่างไร ไม่มีอาชีพ ปิดกั้นคนพิการ ชีวิตเขาจะเป็นอย่างไรต่อไป จึงให้มาทำงานโดยผลตอบรับดีมาก ลูกค้าประจำและลูกค้าที่ทราบข่าวต่างพากันมาใช้บริการ เพื่อให้โอกาสเค้าและผู้ที่มาใช้บริการนวดจากเขา ทุกคนก็บอกเป็นเสียงเดียวกันว่านวดดีมาก ก็ต้องขอบคุณทุกคนที่ให้โอกาสเค้าได้พิสูจน์ความสามารถ และให้เค้ามีรายได้ ต่อสู้กับชีวิตต่อไป ทางร้านเองก็เห็นความตั้งใจและเค้าก็พยายามพิสูจน์ให้ทุกคนว่าสายตาพิการ แต่ใจที่สู้ไม่เคยพิการเลย ด้าน นายกัมพลฯ พนักงานนวดแผนไทย ผู้พิการทางสายตา กล่าว ว่า ตนเองนั้นได้พิการทางสายตามาแต่กำเนิด เป็นจอประสาทตาเสื่อม แรก ๆ ก็พอมองเห็นบ้าง แล้วค่อย ๆ มองไม่เห็นอีกเลย ที่คิดว่ามาทำอาชีพหมอนวดแผนไทยนี้ เพราะว่าเป็นอาชีพที่พึ่งพาคนอื่นน้อยที่สุด และไม่อยากเป็นภาระของคนอื่นและครอบครัว ตนเองจบหลักสูตรการนวดมาหลายอย่าง เช่น นวดด้วยน้ำมันหอมระเหย นวดฝ่าเท้าเพื่อสุขภาพ นวดไทยเพื่อสุขภาพ โดยใช้เวลาเรียนแต่ละหลักสูตร 150 ชั่วโมง ถึงจะได้รับใบประกาศนียบัตร เรียนจบมาประมาณ 4 ปี ซึ่งแต่ก่อนเคยทำงานที่ กทม. แต่เนื่องจากเกิดโรคระบาดโควิด-19 ทำให้ทางร้านที่ กทม. ไม่มีลูกค้าและปิดตัวลงไป ดีใจที่ทางร้าน

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

เซนธารา จ.สุพรรณบุรี ได้รับต้นเข้าทำงานและได้อยู่ใกล้ครอบครัว ผลตอบรับก็ดีมากมีผู้มาใช้บริการตอบรับดีมาก บางคนก็พูดให้กำลังใจ ให้สิ้นน้ำใจบ้าง ก็ต้องขอขอบคุณทุกคนที่เป็นกำลังใจให้คนพิการอย่างเราได้มีโอกาสยืนอยู่ในสังคม และมีโอกาสได้ใช้ความสามารถของตนเองเลี้ยงปากเลี้ยงท้อง เลี้ยงครอบครัว ไม่เป็นภาระของใคร มีกำลังใจต่อสู้ชีวิตต่อไป thainews.prd.go.th 5 พ.ย.63)

กลุ่ม ปตท. ร่วมกับบริษัท Agoda ขยายผล โครงการ Cafe Amazon for chance



นายไกรฤทธิ อุษากานนท์ชัย ประธานกรรมการ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) พร้อมด้วย นางสาวดวงพร เทียงวัฒนธรรม รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ กำกับดูแลองค์กรและกิจการสัมพันธ์ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) นายนิวัฒน์ จิตจำนงค์เมต ผู้จัดการฝ่ายบริหารธุรกิจร้านค้า เฟอเมซอน บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้าปลีก จำกัด (มหาชน) และ นายจอห์น บราวน์ ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท อโกด้า จำกัด (Agoda) ร่วมพิธีเปิดร้านกาแฟ Cafe Amazon for chance สาขา The Offices @ Central World อย่างเป็นทางการ ซึ่งเกิดจากความร่วมมือของบริษัท อโกด้า จำกัด บริษัท ปตท. น้ำมันและการค้า

ปลีก จำกัด (มหาชน) และ บริษัท สานพลัง วิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด โดยสาขานี้ นับเป็นสาขาที่ 10 แล้วที่ได้พัฒนาทักษะอาชีพ เสริมสร้างรายได้ และเปิดโอกาสให้แก่ผู้ด้อยโอกาสให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นการขยายผลลัพธ์ทางสังคมที่ยั่งยืนต่อไป (ryt9.com 9 พ.ย.63)

เปิดโบว์ลิ่งคนพิการทางปัญญาศึกชิง แชมป์ประเทศไทยครั้งที่ 2



การแข่งขันกีฬาโบว์ลิ่งคนพิการทางปัญญาชิงแชมป์ประเทศไทย ครั้งที่ 2 ประจำปี 2563 ระหว่างวันที่ 7-8 พฤศจิกายน 2563 ที่สนามโบว์ลิ่ง ชั้น 11 อาคารเกษมทัศน์ มหาวิทยาลัย เกษมบัณฑิต วิทยาเขต ร่มเกล้า กรุงเทพมหานคร เปิดฉากอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 7 พ.ย.ที่ผ่านมา โดยพิธีเปิดได้รับเกียรติจาก พลเอกวิภาส ต้นสุหัช นายกกิตติมศักดิ์ เป็นประธานเปิดพร้อมด้วย นายชาญวิทย์ มุนิกานนท์ นายกสมาคมกีฬาคนพิการทางปัญญา, นายกฤตณัฐ ลิขิตเจริญสกุล อุปนายกฯ, พลโท พีระพงษ์ โตนบุญมี กรรมการ, นายไทยแลนด์ คำทอง กรรมการ วัตถุประสงค์จัดการแข่งขันครั้งนี้ เพื่อส่งเสริมให้คนพิการทางปัญญาทั่วประเทศ ได้มีโอกาสเข้าร่วมการแข่งขันโบว์ลิ่งอย่างทั่วถึง ให้คนพิการทางปัญญา ได้มีการพัฒนาทางสมรรถภาพร่างกายจิตใจ อารมณ์และสังคม และเพื่อ

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

ส่งเสริมให้คนพิการทางปัญญา ได้รับประสบการณ์ทางการแข่งขันฯ อันเป็นการพัฒนา ทางด้านโบว์ลิ่งในระดับนานาชาติต่อไป ครั้งนี้ ได้รับความสนใจจากนักกีฬาโบว์ลิ่งคนพิการทางปัญญา ทั่วประเทศกว่า 40 คนจากสังกัดต่างๆทั่วประเทศ ทั้งจากสถาบันด้านคนพิการทางปัญญา และตัวแทนจากผู้ปกครอง ซึ่งครั้งนี้ได้รับการสนับสนุนหลักจากการกีฬาแห่งประเทศไทย, บริษัท เนเจอร์ไลน์พลัส จำกัด / น้ำดื่ม สิงห์ และสถานที่ รองรับนักกีฬา มหาวิทยาลัย เกษมบัณฑิตวิทยาลัย เขต ร่มเกล้า กรุงเทพมหานคร(siamsport.co.th 7 พ.ย.63)

“ป้องกันการตกหล่น” เทศบาลนครยะลา ชวน ผู้สูงอายุ – ผู้พิการ ลงทะเบียนรับเบี้ยยังชีพ



หลังจากเทศบาลนครยะลา โดยฝ่ายสังคมสงเคราะห์ กองสวัสดิการสังคม ได้เปิดรับลงทะเบียนเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุ ประจำปีงบประมาณ 2565 ในช่วงที่ 1 ระหว่างวันที่ 1-20 พ.ย 63 และเบี้ยความพิการ ประจำปีงบประมาณ 2564 จนถึงขณะนี้ (5 พ.ย 63) มีผู้สูงอายุรายใหม่ ทายอดเดินทางมาลงทะเบียน แล้วจำนวน 50 ราย ส่วนผู้พิการ มีจำนวน 3 ราย นายมาหามะ ซอรี หัวหน้าฝ่ายสังคมสงเคราะห์ กองสวัสดิการสังคม เทศบาลนครยะลา เปิดเผยว่า สำหรับยอด

ผู้สูงอายุ ที่ในเขตเทศบาลฯ ซึ่งรับเงินอยู่แล้ว มีเกือบเจ็ดพันราย ลดเรื่อยๆ และเพิ่มเรื่อยๆ ไม่นั่นเอง เนื่องจากมีการย้ายเข้า ย้ายออก เสียชีวิต ส่วนผู้พิการมีกว่าหนึ่งพันราย ตามระเบียบใหม่ ได้เปิดรับลงทะเบียนเป็นช่วงๆ โดยช่วงนี้ เป็นช่วงที่ 1 ตั้งแต่วันที่ 1-20 พ.ย 63 เป็นการรับลงทะเบียนเบี้ยยังชีพผู้สูงอายุของประจำปี 2565 ซึ่งผู้สูงอายุที่จะมาลงทะเบียน ช่วงที่ 1 เทศบาลฯได้เปิดให้ผู้สูงอายุรายเดิมที่มีภูมิลำเนาจากที่อื่น ย้ายมาอยู่ที่เขตเทศบาลฯ ตั้งแต่ 1 ต.ค 62-30 ก.ย 63 ต้องมาลงทะเบียนในช่วงนี้ และอีกกลุ่มเป็นผู้สูงอายุรายใหม่ ที่เกิดก่อน 2 ก.ย 2505 ส่วน ช่วงที่ 2 ตั้งแต่เดือน มกราคม – กันยายน 2564 คือ ปีหน้า ชุดนี้ต้องมาลงทะเบียน สำหรับ ผู้สูงอายุรายใหม่ที่เกิดก่อน 2 ก.ย 2505 อย่างเดียว ส่วนหลักฐานการลงทะเบียนก็เหมือนเดิม มีบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรอื่นที่หน่วยงานรัฐออกให้มีรูปถ่าย ทะเบียนบ้าน และสมุดบัญชีเงินฝาก ธนาคารของรัฐ คือ กรุงไทย ธ.ก.ส.ออมสิน ลงทะเบียนได้ในวัน เวลาราชการ สำหรับการลงทะเบียนคนพิการ นั้น ก็จะเปิดรับลงทะเบียนเบี้ยความพิการ ประจำปี 2564 พอได้บัตรผู้พิการ ก็สามารถนำบัตรประชาชน ทะเบียนบ้าน สมุดบัญชีธนาคาร มาลงทะเบียนได้เลย ถ้าลงทะเบียนในเดือนนี้ ก็จะได้รับเบี้ยยังชีพในเดือนหน้า(thainews.prd.go.th 6 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

คริส นีคิต หนุ่มดาวนซ์อินโดรม สร้างสถิติพิชิตไตรกีฬาโอลิมปิกในสหรัฐฯ ได้เป็นคนแรก



ผู้พิการทางสมองสร้างสถิติพิชิตเป้าหมายแข่งขันไตรกีฬาโอลิมปิกเป็นคนแรก นายคริส นีคิต (Chris Nikic) ชาวฟลอริดา อายุ 21 ปี ผู้พิการทางสมอง หรือ ดาวนซ์อินโดรม ที่สร้างความสำเร็จที่น่าทึ่งด้วยการทำสถิติลงแข่งขันไตรกีฬาโอลิมปิก หรือ ไตรกีฬาคนเหล็กที่หาดปานามาซิตี รัฐฟลอริดา ของสหรัฐฯ เมื่อวันที่เสาร์ที่ผ่านมา นับเป็นคนแรกที่ทำสำเร็จลุล่วง โดยเขาต้องใช้ความทนทานและความแข็งแรงของร่างกายในการว่ายน้ำ ปั่นจักรยาน และเดิน โดยมีพ่อคอยให้ความช่วยเหลือ และมีผู้ดูแลใกล้ชิดคอยพาเขาไปยังฐานต่าง ๆ ซึ่งเขาสามารถเข้าเส้นชัยในกีฬาว่ายน้ำเป็นระยะ 4 กิโลเมตร ปั่นจักรยาน 180 กิโลเมตร และวิ่งเป็นระยะ 42 กิโลเมตร ภายในวันเดียว ทั้งนี้มีรายงานว่า เขาได้รับการผ่าตัดหัวใจมา 2 ครั้ง และต้องรักษาช่องหูอยู่หลายครั้ง อย่างไรก็ตาม แม้เขาจะเป็นบุคคลพิการทางสมอง แต่ยังสามารถทำตามความฝันได้สำเร็จ นอกจากนี้ เขายังฝันว่าอยากมีบ้านและรถเป็นของตัวเองด้วย(news.ch7.com 9 พ.ย.63

วิศวกรมหิตล ผนึกทีมชาติไทยและ 2 หนุ่มผู้พิการ ลงชิงแชมป์โลก Cybathlon 2020



มหาวิทยาลัยมหิดล โดยคณะวิศวกรรมศาสตร์ ภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ ผนึกกำลังทีมชาติไทย MAHIDOL BCILAB ออกแบบสร้างนวัตกรรมอุปกรณ์สำหรับ 2 หนุ่มผู้พิการ ลงชิงแชมป์โลกในการแข่งขันไซบาธอน 2020 (Cybathlon) ในวันที่ 13 - 14 พ.ย. นี้ โดยปีนี้ประเทศไทยส่งนักแข่ง (Pilot) คือ คุณศักดิ์จิติ ปลั่งพงษ์พันธ์ (ออมสิน) หนุ่มขาพิการจากอุบัติเหตุ วัย 34 ปี อาชีพครูสอนศิลปะและขับรถ Grab ลงแข่งประเภทจักรยานที่ใช้อุปกรณ์กระตุ้นด้วยระบบไฟฟ้า(FES) และคุณเกรียงไกร เตชะดี (ปาล์ม) หนุ่มผู้พิการตั้งแต่คอลงไป นักศึกษาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถ่ พัทยา วัย 26 ปี ลงแข่งประเภทคลื่นสมองเชื่อมต่อกอมพิวเตอร์ (BCI) แค่นี้ก็ขับรถแข่งได้ รศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กล่าวว่า ผลสำรวจสำนักงานสถิติแห่งชาติ-องค์การยูนิเซฟ ปีพ.ศ. 2560 พบว่าไทยมีคนพิการประมาณ 3.7 ล้านคน คิดเป็น 5.5% ของประชากรประเทศ โดยคนพิการวัยทำงานที่มีอายุ 15-59 ปี และคนพิการวัยสูงอายุ มีความพิการทางการเคลื่อนไหวหรือทางร่างกายมากที่สุดคิดเป็น ร้อยละ 61.3 และ ร้อยละ 38.7 ตามลำดับ ดังนั้นเทคโนโลยีและนวัตกรรมเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยให้มนุษย์มีโอกาสก้าว

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

พันธุ์จำกัดความพิการทางสมองและร่างกาย ทั้งนี้ทาง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มุ่งสร้างทีมมหิดล ปีซีไอแล็บ (MAHIDOL BCILAB) ตัวแทนทีมชาติไทย มีศักยภาพและความพร้อมเต็มที่ทั้งด้านอุปกรณ์นวัตกรรม ผู้แข่งขันและทีมงานนักวิจัย นวัตกรรมและนักไซเบอร์คนรุ่นใหม่รวม 21 คน ไซบาธอน (Cybathlon) จัดทุก 4 ปี เปรียบเสมือน "โอลิมปิกทางเทคโนโลยีระดับโลกสำหรับผู้พิการและนวัตกรรม" จากทั่วโลกได้มาประลองการออกแบบ นวัตกรรมและใช้เทคโนโลยีสุดล้ำสำหรับผู้พิการ เป็นอนาคตของอุตสาหกรรมการแพทย์และมนุษยชาติ ไม่ว่าจะการใช้ BCI คลื่นสมองเชื่อมกับคอมพิวเตอร์ สรีระ อุปกรณ์หรือเทคโนโลยีใหม่ๆที่น่าตื่นตาตื่นใจ เริ่มจัด Cybathlon 2016 เป็นครั้งแรก และครั้งนี้ Cybathlon 2020 เมืองซูริค ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ มีผู้สมัครเข้าแข่งขัน 77 ทีม จาก 30 ประเทศทั่วโลก คุณค่าและความโดดเด่นของ Cybathlon ได้สร้างความฮือฮาให้โลกโดย กระตุ้นการสร้างสรรค์นวัตกรรมและวิจัยใหม่ๆเพื่อช่วยให้ ผู้พิการและผู้ป่วยได้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นได้ พัฒนา เทคโนโลยีทางการแพทย์ใช้กับการบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ พิการจากโรคภัยและการบาดเจ็บ ขณะที่หลายประเทศ กำลังก้าวสู่สังคมสูงวัย ทั้งนวัตกรรมวิจัยได้มาแลกเปลี่ยน องค์ความรู้เทคโนโลยี โดยหลังการแข่งขันไซบาธอนจบ 1 ปี จะมีการเผยแพร่องค์ความรู้ส่วนหนึ่งออกสู่สาธารณะ อีกด้วย ช่วยยกระดับความก้าวหน้าอุตสาหกรรมเครื่องมือ แพทย์ ตลอดจนพัฒนาศักยภาพผู้พิการ คาดว่าใน อนาคตไซบาธอน (Cybathlon) จะได้เป็นส่วนหนึ่งของ มหกรรมกีฬาโอลิมปิกครั้งต่อไป รศ.ดร.ยศชนัน วงศ์ สวัสดิ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ คณะ วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และที่ปรึกษาทีม

ไทย กล่าวว่า Cybathlon 2020 ครั้งนี้จัดที่เมือง Zurich ซึ่ง ประเทศสวิตเซอร์แลนด์เป็นเจ้าภาพ ในปีนี้ มีผู้เข้าร่วม แข่งขันมากขึ้นกว่าครั้งก่อนถึง 3 เท่า กำหนดจัดวันที่ 13 - 14 พ.ย. แต่ด้วยสถานการณ์โควิด-19 จึงปรับรูปแบบของ การแข่งขันเป็น Virtual ออนไลน์ และถ่ายทอดไปยังนานา ประเทศด้วย การแข่งขัน Cybathlon 2020 แบ่งออกเป็น 6 ประเภท ได้แก่ 1. ประเภทควบคุมสั่งการแข่งรถด้วยคลื่น สมองเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ (BCI : Brain-Computer Interface Race) สำหรับผู้พิการการเคลื่อนไหวในระดับ ต่ำกว่าคอลงมา 2. ประเภทจักรยานที่ใช้อุปกรณ์กระตุ้น กล้ามเนื้อขาดด้วยระบบไฟฟ้า (Functional Electrical Stimulation Bike Race) สำหรับผู้พิการไขสันหลัง ตั้งแต่ เอวลงมา 3. ประเภทใช้เทคโนโลยีแขนเทียมเพื่อปฏิบัติ ภารกิจ (Powered Arm Prosthesis Race) 4. ประเภทใช้ เทคโนโลยีขาเทียม แข่งขันวิ่งวิบากและปฏิบัติ ภารกิจ (Powered Leg Prosthesis Race) 5. ประเภท แข่งขันเดินผ่านสิ่งกีดขวางโดยใช้อุปกรณ์เสริมแรงสำหรับผู้ พิการไขสันหลัง (Powered Exoskeleton Race) และ 6. ประเภทแข่งขันควบคุมวีลแชร์ ซึ่งมีต้นกำลังขับเคลื่อนเพื่อ ขึ้นบันไดและตะลุยวิบาก (Powered Wheelchair Race) สองนวัตกรรมที่ทีมคนไทย MAHIDOL BCILAB ได้ ออกแบบ คือ 1.นวัตกรรมอุปกรณ์ BCI หรือ Brain-Computer Interface นับเป็นเทคโนโลยีเชื่อมสัญญาณ สมองกับคอมพิวเตอร์เพื่อสั่งการอุปกรณ์ต่างๆ ซึ่งทั่วโลก ให้ความสนใจและหลายองค์กรชั้นนำกำลังเร่งพัฒนา ออกมาใช้กับมนุษย์ในอนาคตอันใกล้ นั้น ระบบ ของ BCI ประกอบด้วย ชุดอุปกรณ์สัญญาณสมอง ได้แก่ หมวกที่มีอิเล็กโทรดสำหรับวัดสัญญาณสมองจากผิวบน หนังศีรษะ และวงจรขยายสัญญาณสมอง เชื่อมต่อเข้ากับ

ซอฟต์แวร์วิเคราะห์รูปแบบของสัญญาณที่ทางทีมพัฒนาขึ้น เพื่อใช้ในการแยกแยะสัญญาณสมองออกจากสัญญาณชีวภาพชนิดอื่น จากนั้นจึงแยกแยะแต่ละคำสั่งออกมาในรูปแบบที่ต้องการ บังคับรถจักรยานยนต์ ขว และเปิดไฟหน้าตามต้องการ 2.นวัตกรรมอุปกรณ์จักรยานไฮเทค FES ใช้วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีขั้นสูงที่เราออกแบบเองตั้งแต่ชิปวงจรฮาร์ดแวร์ เครื่องกล ไฟฟ้าและไอที ประกอบด้วย 2 ส่วนสำคัญ ได้แก่ วงจรกระตุ้นกล้ามเนื้อด้วยไฟฟ้า ซึ่งจะมีแผ่นอิเล็กโทรดติดที่ขาแล้วปล่อยกระแสไฟฟ้าทำให้กล้ามเนื้อยึดหดตัวเป็นจังหวะ เพื่อใช้ในการปั่นจักรยาน อีกส่วนหนึ่งคือ ตัวจักรยานที่ออกแบบเป็นพิเศษให้รองรับสรีระของผู้แข่งขันโดยใช้เบาแต่นั่งแบบแขวน ระบบขับเคลื่อนและโครงสร้างจักรยาน สอดคล้องกันและสามารถใช้งานได้ในสนามแข่งและนอกสนามแข่ง เช่น รูปทรง วัสดุ และน้ำหนัก ระบบทดกำลัง และ ระบบดูดซับแรงสั่นสะเทือนจากพื้นถนน โดยในระบบกระตุ้นไฟฟ้านั้นจะมีชุดประมวลผลที่สามารถตรวจสอบสถานะของจักรยานและปรับเปลี่ยนรูปแบบการปล่อยไฟฟ้าลงบนกล้ามเนื้อให้มีประสิทธิภาพสูงสุดอีกด้วย ทำให้ผู้พิการสามารถใช้ขำปั่นจักรยานได้อย่างน่าทึ่ง คุณเกรียงไกร เตชะดี (ปาส์ม) อายุ 26 ปี ทีมมหิดล บีซีไอแล็บ (MAHIDOL BCILAB) ตัวแทนทีมชาติประเทศไทย ผู้แข่งขัน ประเภทควบคุมการแข่งขันด้วยคลื่นสมอง เชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ (Brain-Computer Interface Race: BCI) กล่าวว่า พิกการต่ำกว่าคอลลงมาจากอุบัติเหตุตกจากที่สูง ด้วยความก้าวล้ำของนวัตกรรม BCI เป็นประโยชน์มากต่อคนพิการขั้นรุนแรง ในการฝึกซ้อม BCI ต้องใช้สติ สมาธิและความเชี่ยวชาญ เพียงแค่นี้ก็ขับรถแข่งได้ในเกมที่กำหนดโดยใช้สัญญาณสมอง

ควบคุมการเลี้ยงซ้าย เลี้ยวขวา และเปิดไฟ สำหรับภารกิจแข่งขันในระยะทาง 500 เมตร ในเวลา 4 นาที โดยเมื่อปี 2019 เคยทำผลงานโดดเด่นในการแข่งขันลีกเฉพาะของ Cybathlon ในงานประชุมวิชาการด้านสัญญาณสมอง ณ เมืองกลาส ประเทศออสเตรเลีย สำหรับปีนี้ผมมั่นใจมากครับ ส่วน คุณศักดิ์จติ ปลั่งพงษ์พันธ์ (ออมสิน) อายุ 34 ปี ทีมมหิดล บีซีไอแล็บ (MAHIDOL BCILAB) เป็นผู้แข่งขันในประเภทจักรยานที่ใช้อุปกรณ์กระตุ้นกล้ามเนื้อขาด้วยระบบไฟฟ้า (Functional Electrical Stimulation Bike Race : FES)กล่าวว่า พิกการตั้งแต่ระดับเอลงมาจากอุบัติเหตุมอเตอร์ไซด์เมื่อหลายปีก่อน นวัตกรรมจักรยานไฮเทคนี้ทำให้สามารถปั่นจักรยานได้อย่างน่าทึ่ง ซึ่งการแข่งขันจะให้เวลา 8 นาที สำหรับภารกิจปั่นระยะทาง 1,200 เมตร ผมได้มีส่วนร่วมทีมงานในการออกแบบดีไซน์จักรยานนี้ให้มีประสิทธิภาพในอนาคตเราสามารถพัฒนาเป็นอุปกรณ์ต้นแบบทำกายภาพเพื่อฟื้นฟูระบบประสาทและการทำงานของกล้ามเนื้อผู้ป่วยในอนาคตได้ ผมมั่นใจว่า Cybathlon 2020 จะเป็นโอกาสสำคัญที่จะแสดงถึงศักยภาพของคนไทยและคนพิการบนเวทีโลก คุณพงศกร เวชการ ผู้จัดการ ทีมมหิดล บีซีไอแล็บ (MAHIDOL BCILAB) กล่าวว่า สนามแข่ง Cybathlon 2020 ทางออนไลน์ปีนี้มีทั้งหมด 40 อับ ทั้งนี้คณะกรรมการจัดงาน ประเทศสวีตเซอร์แลนด์ส่งตัวแทนมาตรวจเช็คตามมาตรฐานที่กำหนด การตัดสินในการแข่งขันทุกประเภทจะตัดสินจากเวลาที่ใช้ในการทำภารกิจ หากไม่สามารถทำสำเร็จก่อนหมดเวลาจะตัดสินจากคะแนนหรือระยะทางที่ทำได้ แต่ละทีมจะมีโอกาส 3 ครั้งเพื่อนำคะแนนที่ดีที่สุดมาตัดสินเป็นผู้ชนะในแต่ละประเภท คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

และ ทีมมหิดล บีซีไอแล็บ (MAHIDOL BCILAB) ขอเชิญชวนคนไทย มาลุ้นเชียร์เป็นกำลังใจให้ทีมชาติไทย ผ่านเพจ www.facebook.com/egmahidol โดยวันที่ 13 พ.ย. (22.00 - 02.00 น.) แข่ง 3 ประเภท คือ ประเภทควบคุมสั่งการด้วยคลื่นสมองเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ (BCI), ประเภทใช้เทคโนโลยีแขนเทียมเพื่อปฏิบัติภารกิจ และ ประเภทจักรยานที่ใช้อุปกรณ์กระตุ้นกล้ามเนื้อขาด้วยระบบไฟฟ้า (FES) วันที่ 14 พ.ย. (19.00 - 21.00 น.) แข่ง 3 ประเภท คือ ประเภทควบคุมวีลแชร์ ซึ่งมีต้นกำลังขับเคลื่อนเพื่อขึ้นบันไดและตะลุยวิบาก , ประเภทใช้เทคโนโลยีขาเทียม วิ่งวิบากและปฏิบัติภารกิจ และ ประเภทแข่งขันเดินผ่านสิ่งกีดขวางโดยใช้อุปกรณ์เสริมแรงสำหรับผู้พิการไขสันหลัง(bangkokbiznews. 10 พ.ย.63)

สตรี - หนึ่งสั้นสะท้อนชีวิต ประกายแสงจากความเงียบ



หนึ่งสั้นสะท้อนชีวิต ประกายแสงจากความเงียบ - ผลงานสร้างสรรค์ภาพยนตร์สั้นไม่ว่าจะใช้ทุนจัด สร้างมากหรือน้อยย่อมทำให้เกิดแง่คิดมุมมองที่เปลี่ยนแปลงไป “Shining Silence” ภาพยนตร์สั้นที่นำเสนอมุมมองการใช้ชีวิตให้มีความสุขของคนพิการทางการได้ยิน โดยนำเรื่องราวของ ปุกกี้ กาญจนา พิมพา Miss Deaf Thailand และ Miss deaf Asia ปี 2019 มาร้อยเรียงเป็นภาพยนตร์สั้น เผยแพร่

ให้ผู้ชมได้รู้จัก เข้าใจมุมมองการคิด การใช้ชีวิตของสตรีพิการทางการได้ยิน ครอบคลุมในบทบาทการดูแลคนพิการ รวมถึงการดูแลบุตรให้ใช้ชีวิตอย่างมีความสุขในสังคม จากโครงการ 7 Inspirations โดยเงินทุนสนับสนุนจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ ดำเนินการสร้างโดยอาจารย์จากวิทยาลัยวิจัยนวัตกรรมทางการศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) ดร.ทองแสงรัศมี ถิณะแก้ว ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายสื่อสารองค์กร สจล. ในฐานะหัวหน้าโครงการ 7 Inspiration กล่าวว่าภาพยนตร์สั้นเรื่องนี้เป็นตัวแทนของสื่อสร้างสรรค์ที่ช่วยส่งเสริมและฉายภาพบอกเรื่องราวของพลังใจ ส่งต่อให้ผู้คนที่เข้าไปใช้ชีวิต คุณค่าผ่านมุมมองของคนพิการมากขึ้น เพื่อสร้างเจตคติที่ดีต่อคนพิการแทนภาพการสื่อสารที่ส่วนใหญ่จะฉายภาพชีวิตที่ด้อยโอกาสของคนพิการในสังคมไทย ทำให้คนในสังคมเห็นว่าคนพิการอาจมีข้อจำกัดบางประการ แต่พวกเขาก็สามารถดำรงชีวิตได้อย่างมีความสุข และทำทุกๆ อย่างได้เต็มความสามารถที่พวกเขามีไม่ต่างจากคนทั่วไป ด้าน แม็กกี้ เนตรชนก จันทา ผู้รับบท “ปุกกี้” ในเรื่องนี้ บอกแล้วว่า “หนูตั้งใจเล่นละครและมีความรู้สึกไปกับบทละคร เข้าใจตัวละครนี้เพราะเป็นเรื่องจริงของเพื่อนหนู หนูเข้าใจความรู้สึกของ ปุกกี้ เข้าใจอารมณ์ของบทมากในการแสดง ครั้งนี้ หนูรับรู้ถึงอารมณ์จนหนูร้องให้ได้จริง การแสดงครั้งนี้ทำให้ได้ประสบการณ์ดีๆ มากมาย” สำหรับ ปุกกี้ กาญจนา พิมพา Miss Deaf Thailand 2019 และ Miss Deaf Asia 2019 กำลังศึกษาชั้นปีที่ 3 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาคอมพิวเตอร์ หลักสูตรเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ปุกกี้พิการหู

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

หนวกตั้งแต่กำเนิด เข้าศึกษาที่โรงเรียนโสตศึกษาจังหวัดอุดรธานี และมาสมัครที่มหาวิทยาลัยในกรุงเทพฯ แต่ไม่มีที่เรียนเพราะไม่มีล่ามดูแล จึงกลับไปศึกษาที่จังหวัดสกลนคร เธอเล่าว่า “ถึงปู่ก็จะได้ยินเสียงใครและพูดไม่ได้ แต่สามารถสื่อสารกันได้หากเราเปิดใจต่อกัน สำหรับน้องๆ ผู้พิการทุกคน ปู่ก็อยากให้ทุกคนมีความฝันและทำตามความฝันมาสร้างโลกแห่งความสุขที่เปล่งประกายแสงแห่งความหวัง ความฝัน และพลังสร้างสรรค์ร่วมกัน” นับดาว องค์อภิชาติ ผู้อำนวยการกองประกวด Miss & Mister, Miss Queen, Mrs. Deaf Thailand เผยว่ารู้สึกภูมิใจที่ภาพยนตร์เรื่องนี้จะช่วยฉายภาพและช่วยประชาสัมพันธ์ให้คนทั่วไปในสังคมรู้จักเวทีความสามารถของคนพิการทางการได้ยิน เพราะไม่ใช่แค่การจัดประกวดความงาม แต่กลุ่มคนพิการเองรวมพลังทำงานนี้ โดยตนเองใช้เวลาตลอด 10 ปีที่ผ่านมาสร้างโอกาสในชีวิตให้เด็กๆ และหนุ่มสาวคนพิการเชื่อมั่นในตนเอง มีโอกาสในการประกอบอาชีพและประสบความสำเร็จในชีวิต สนใจติดตามรับชมภาพยนตร์สั้น Shining Silence ที่เฟซบุ๊กเพจ shiningsilencemovie หรือ YouTube : Shining Silence(khaosod.co.th 10 พ.ย.63)

โคนามิออกแขนเทียม "Metal Gear Solid" สำหรับผู้พิการ



ค่ายเกมโคนามิจับมือบริษัทผู้ผลิตแขนเทียมกลไก ออกรุ่นใหม่พิเศษอิงจากเกมดัง Metal Gear Solid สามารถใช้งานได้จริง บริษัทรายดังกล่าวมีชื่อว่า Open Bionics ตั้งถิ่นฐานอยู่ในเมืองวิสตอล สหราชอาณาจักร ทำธุรกิจสร้างแขนเทียมเรียกว่า Hero Arm มา

พร้อมกลไกขยับทำงานได้จริงในชีวิตประจำวัน ใช้สำหรับผู้พิการส่วนข้อศอกลงไปและช่วงอายุต่ำสุด 8 ปี ในครั้งนี้พวกเขาก็จับมือกับบริษัทโคนามิทำรุ่นพิเศษ Venom Snake ลักษณะภายนอกคล้ายกับที่ตัวเอกเกม Metal Gear Solid V: The Phantom Pain ใช้อยู่ในเรื่อง แม้จะไม่มีอาวุธอุปกรณ์สายลับติดตั้งอยู่เหมือนของจริง ผู้ที่ได้ทดลองแขนรุ่นนี้คือชายวัย 29 ปี "แดเนียล เมลวิลล์" ซึ่งไม่มีมือขวาตั้งแต่กำเนิดและเคยใช้แขน Hero Arm มากกว่า 3 ปี เผยว่าเขาเองเป็นนักเล่นเกมตัวยงและยังเป็นแฟนซีรีส์เมทัลเกียร์โซลิดด้วย การได้ใช้แขนของตัวเอกสเนคในชีวิตจริงเช่นนี้ถือเป็นเรื่องที่บ้ามาก ที่ผ่านมา ทางบริษัท Open Bionics ก็ได้จับมือกับแฟนโซลิดดังทำแขนพิเศษออกมาหลายรุ่นแล้ว อย่างเช่นมนุษย์เหล็กไอรอนแมน สตาร์วอร์ และวิดีโอเกม Deus Ex (mgronline.com 11 พ.ย.63)

คำสอนพ่อ



พูดจริง ทำจริง...

‘ผู้หนักแน่นในสัจจะพูดอย่างไร ทำอย่างนั้น จึงได้รับความสำเร็จ พร้อมทั้งความศรัทธาเชื่อถือและความยกย่องสรรเสริญ จากคนทุกฝ่าย การพูดแล้วทำ คือ พูดจริง ทำจริง จึงเป็นปัจจัยสำคัญในการส่งเสริมเกียรติคุณของบุคคลให้เด่นชัด และสร้างเสริมความดีความเจริญ ให้เกิดขึ้นทั้งแก่บุคคลและส่วนรวม’

พระบรมราโชวาทใน
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

เชิญคนพิการสมัครงาน

บริษัท เอสเอฟซี เอกเซลแลนซ์ จำกัด ที่อยู่ 196/4 ม.1 ถ.สุขสวัสดิ์ ต.ปากคลองบางปลากด อ.พระสมุทรเจดีย์ จ.สมุทรปราการ 10290 **รับพนักงานบริการสำนักงาน จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน ทำความสะอาดสถานที่ ภายใน-ภายนอกอาคาร และบริเวณพื้นที่การทำงานที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชา **คุณสมบัติ** พิจารณาร่างกาย-เดินได้ เพศชาย/หญิง อายุ 30 ปีขึ้นไป วุฒิมัธยมศึกษา ม.3-ม.6 มีมนุษยสัมพันธ์ดี และมีใจรักในงานด้านการบริการ สวัสดิการ เบี้ยขยันพิเศษ โบนัส ปรับค่าจ้างประจำปี ประกันอุบัติเหตุ ตรวจร่างกายประจำปี ชุดพนักงานและรถรับส่งพนักงาน **ติดต่อ...**คุณณัฐชยา/คุณนิศากร/คุณอิสราภรณ์ โทรศัพท์ 02-091-9191 ต่ อ 213 , 214 อี เม ล์ <http://www.kaskalthai.com>

โรงเรียนนานาชาติสิงคโปร์กรุงเทพ ที่อยู่ 498/11 ซอยรามคำแหง 39 (เทพลีลา 1) วงทองหลาง กทม. **รับพนักงานปฏิบัติงาน จำนวน 3 อัตรา** รายละเอียดงาน งานตามความเหมาะสมกับความบกพร่องของแต่ละบุคคล ช่วยงานในครัว งานจัดสิ่งของ ทำความสะอาด งานอื่นๆตามที่ได้รับมอบหมาย **คุณสมบัติ** พิจารณาการได้ยิน การพูด หรือการเคลื่อนไหวที่พอเดินได้ ช่วยเหลือตัวเองได้ เพศชาย/หญิง อายุ 20 ปีขึ้นไป ไม่จำกัดวุฒิการศึกษา มีมนุษยสัมพันธ์ดี ยิ้มแย้มแจ่มใส ขยันอดทน สวัสดิการ อาหารว่าง อาหารกลางวัน ประกันสังคม วันลาพักร้อน ประกันสุขภาพ โบนัส ฯลฯ **ติดต่อ...**คุณอรวรรณ แผนกบุคคล โทรศัพท์ 02- 1589090 ต่ อ 136 อี เม ล์ orawan@sisbschool.com

บริษัท แคลสแคล จำกัด ที่อยู่ 342 หมู่ 7 ตำบลบางปูใหม่ อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280 **รับธุรการทั่วไป จำนวน 2 อัตรา** **คุณสมบัติ** คน

พิจารณา พิจารณาร่างกายหรือการเคลื่อนไหว เพศหญิง อายุระหว่าง 22-35 ปี สามารถใช้คอมพิวเตอร์ Word, Excel , Power point ได้เป็นอย่างดี เคยผ่านงานธุรการด้านเอกสารอย่างน้อย 1 ปี สวัสดิการ ประกันสังคม เบี้ยขยันพิเศษ โบนัส ปรับค่าจ้างประจำปี ประกันอุบัติเหตุ ตรวจร่างกายประจำปี ชุดพนักงานและรถรับส่งพนักงาน **ติดต่อ...**คุณณัฐชยา/คุณนิศากร/คุณอิสราภรณ์ โทรศัพท์ 02-091-9191 ต่ อ 213 , 214 อี เม ล์ <http://www.kaskalthai.com>

บริษัท พรอสเพอร์ เอ็นจิเนียริง จำกัด (มหาชน) ที่อยู่ เลขที่ 11 ซ.นาคนิวาส 20 ถ.นาคนิวาส ลาดพร้าว 71 แขวงลาดพร้าว เขตลาดพร้าว กรุงเทพมหานคร 10230 **รับพนักงานธุรการ จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน รับโทรศัพท์ รับเรื่องติดต่อจากบุคคลภายนอก ประสานงานแจ้งพนักงานที่ต้องการติดต่องานเอกสารอื่นๆที่ได้รับมอบหมาย **คุณสมบัติ** คนพิจารณาที่สามารถปฏิบัติงานได้ เพศชาย/หญิง อายุระหว่าง 20-35 ปี ไม่จำกัดวุฒิการศึกษา มีทักษะทางด้านคอมพิวเตอร์ MS Office อย่างดี สวัสดิการ ประกันสังคม ประกันชีวิต ประกันอุบัติเหตุ กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เงินช่วยเหลือการศึกษานูตร เครื่องแบบพนักงาน โบนัสประจำปี ท่องเที่ยวประจำปี งานเลี้ยงสังสรรค์ประจำปี **ติดต่อ...**ฝ่ายทรัพยากรบุคคล โทรศัพท์ 02-514-3113 ต่ อ 604

Contrologic Co., Ltd. ที่อยู่ 101 ถ.มอเตอรเวย์ แขวงคลองสองต้นนุ่น เขตลาดกระบัง กรุงเทพฯ 10520 **รับพนักงานธุรการประสานงาน จำนวน 2 อัตรา** รายละเอียดงาน เขียนแบบได้ จัดทำเอกสารที่ได้รับมอบหมาย งานอื่นๆที่ได้รับมอบหมาย **คุณสมบัติ** คนพิจารณาที่สามารถปฏิบัติ งานได้ เพศชาย/หญิง อายุระหว่าง 21-30 ปี วุฒิ ปวส.-ปริญญาตรี สาขาการจัดการ ,บริหารธุรกิจ หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง สามารถใช้

โปรแกรม Microsoft Office และอุปกรณ์สำนักงาน สามารถขั้บรถยนต์ได้และมีอนุญาตขั้บขี จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ สวัสดิการ ประกันชีวิต ประกันอุบัติเหตุ ประกันสุขภาพ โบนัสตามผลประกอบการ ประกันสังคม ค่าเดินทาง ค่าที่พัก รับผิดชอบพนักงาน ฯลฯ **ติดต่อ...คุณปิยะมาส โทรศัพท์ 02-021-2879 ต่อ 2704, 2702**

บริษัท เอสทีซี คอนกรีตโปรดักต์ จำกัด (มหาชน) ที่อยู่ เลขที่ 220/26 หมู่ที่ 6 ต.นาเกลือ อ.บางละมุง จ.ชลบุรี 20150 **รับเจ้าหน้าที่ธุรการ จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน พิมพ์งาน สร้างรายงาน คีย์เอกสารต่างๆ จัดเก็บเอกสาร ฯลฯ **คุณสมบัติ คนพิการด้านร่างกาย-เดินได้** เพศชาย อายุ 25-45 ปี การศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) สามารถใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรม Microsoft Office เน้น word excel สวัสดิการ มีห้องน้ำ ห้องรับประทานอาหาร ตามที่กฎหมายกำหนด **ติดต่อ...ฝ่ายทรัพยากรบุคคล โทรศัพท์ 038-423115-6 , 062-5960007 แฟกซ์ 038-426519 อีเมลล์ hr@stc.co.th**

บริษัท เซ็นได สตีล จำกัด ที่อยู่ 9/11 หมู่ที่ 6 ตำบลนาดี อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร **รับงานซ่อมบำรุงทั่วไป จำนวน 2 อัตรา คุณสมบัติ พิการทางการได้ยิน** เพศชาย อายุระหว่าง 18 - 40 ปี ไม่จำกัดวุฒิการศึกษา สามารถปฏิบัติงานตามตำแหน่งได้ **ติดต่อ...คุณอาทิตย์ ฤทธิศาสตร์ โทรศัพท์ 034-826909 แฟกซ์ 034-826911 อีเมลล์ hr@sendasteel.com**

บริษัท กฎหมายยุคทีวีวัฒน์ จำกัด ที่อยู่ 98/19 ซ.มิสทิน ถ.ราษฎร์พัฒนา แขวงราษฎร์พัฒนา เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร 10240 **รับพนักงานธุรการ จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน ดูแลงานเอกสาร จัดพิมพ์และบันทึกข้อมูล รับส่ง E-mail ประสานงานภายในองค์กร

ปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมายของผู้บังคับบัญชา **คุณสมบัติ คนพิการที่ช่วยเหลือตนเองได้** เพศชาย/หญิง อายุระหว่าง 23-35 ปี วุฒิการศึกษาระดับ ม.3 ขึ้นไป มีความละเอียดรอบคอบ และรักงานเอกสาร มีทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์โปรแกรม Microsoft Office สวัสดิการ โบนัสประจำปี ชุติยนิพอร์ม ประกันสังคม ปรับเงินเดือน เบี้ยขยัน ท่องเที่ยวประจำปี ฯลฯ **ติดต่อ...คุณสรวงพร โทรศัพท์ 02-729-1837, 090-973-8604 อีเมลล์ yukwivat_law_20@trustmail.jobthai.com**

XINGDA STEEL CORD (THAILAND) CO.,LTD ที่อยู่ นิคมอุตสาหกรรมเหมราชอีสเทิร์นซีบอร์ด 2 ชลบุรี (ประตูทางเข้า2) 475/9 หมู่ที่ 7 นิคมเหมราช2 ชลบุรี (ใกล้แยกมาบปู้) ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20220 **ต้องการรับคนพิการทำงานตำแหน่งพนักงานฝ่ายผลิต จำนวน 10 อัตรา** รายละเอียดงาน ทำงานแพ็คกิ้ง **คุณสมบัติ คนพิการที่สามารถปฏิบัติงานได้** เพศชาย/หญิง อายุระหว่าง 18-40 ปี มีความรับผิดชอบ อดทน และซื่อสัตย์พร้อมเริ่มงานได้ทันที สวัสดิการ ค่าเช่าบ้าน ค่าอาหาร ค่าเดินทาง เบี้ยขยัน ค่าล่วงเวลา ค่าตำแหน่ง(เฉพาะตำแหน่ง) ฯลฯ **ติดต่อ...คุณเจี๊ยบ/คุณมี้ว โทรศัพท์ 065-729-5994 LINE ID: 065-7295994**

บริษัท นารูลา จำกัด ที่อยู่ เลขที่ 55/5 หมู่ที่ 2 ตำบลพันท้ายนรสิงห์ อำเภอเมืองสมุทรสาคร สมุทรสาคร 74000 **รับพนักงานฝ่ายผลิต จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน บรรจุสินค้าลงหีบห่อ ตามลักษณะของผลิตภัณฑ์ ตรวจสอบคุณภาพของสินค้าเบื้องต้น **คุณสมบัติ คนพิการที่สามารถช่วยเหลือตนเองได้** เพศชาย/หญิง อายุ 18 ปีขึ้นไป สวัสดิการ หอพักบริษัท ชุติยนิพอร์ม โบนัส ปรับค่าจ้าง ประกันสังคม เบี้ยขยัน OT ฯลฯ **ติดต่อ...คุณฐาปนันท์ สุขสาคร โทรศัพท์ 034-871555 ต่อ 118 หรือ 095-8506787 อีเมลล์ hr1@nnw.co.th**

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง

กรมประมง ที่อยู่ สำนักงานประมงจังหวัดน่าน ศาลากลางจังหวัดน่าน ชั้น 2 ถนนน่าน-พะเยา ตำบลไชยสถาน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน **รับเจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป (คนพิการ) จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน ปฏิบัติงานบริหารทั่วไป เกี่ยวกับการรวบรวมข้อมูล สถิติสรุปรายงาน เพื่อสนับสนุนการบริหาร สำนักงานในด้านต่างๆ ปฏิบัติงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับมอบหมาย **คุณสมบัติ คนพิการทางการเคลื่อนไหวหรือการได้ยิน** เพศชาย/หญิง อายุ 18 ปีขึ้นไป วุฒิการศึกษาระดับปริญญาตรี **การรับสมัคร ยื่นใบสมัครพร้อมยื่นเอกสารหลักฐานประกอบการสมัครด้วยตนเอง** ได้ที่ สำนักงานประมงจังหวัดน่าน ศาลากลางจังหวัดน่าน ชั้น 2 ถนนน่าน-พะเยา ตำบลไชยสถาน อำเภอเมือง จังหวัดน่าน **ตั้งแต่วันที่ 1-14 ธันวาคม 2563 (ในเวลาราชการ)** โทร.054-716421 **ข้อมูลเพิ่มเติม** <https://www.jobthaiweb.com/attachgov/index.php?doc=29872>

บริษัท ธานินทร์ เอลน่า จำกัด ที่อยู่ 56 ถ.มหิดล ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200 **รับพนักงานคนพิการ จำนวน 1 อัตรา** รายละเอียดงาน ควบคุมเครื่องจักร ตรวจสอบผลิตภัณฑ์ **คุณสมบัติ คนพิการทางด้านร่างกาย-เดินได้** เพศชาย/หญิง วุฒิการศึกษา ระดับ ม.3 ขึ้นไป **สวัสดิการ** ตามกฎหมายกำหนด **ติดต่อ** ...คุณเยาวลักษณ์ แดนไกล โทรศัพท์ 091-8527770 อีเมลล์ yaowalak@taninelna.com

บริษัท คามู คามู จำกัด ที่อยู่ 29 ซอยรามอินทรา 5 แยก 3-10 ถนนรามอินทรา แขวงอนุสาวรีย์ เขตบางเขน กรุงเทพฯ **รับพนักงานประจำสาขา/แม่บ้าน จำนวน 3 อัตรา** รายละเอียดงาน จัดเตรียมวัตถุดิบ ต้มไข่มุก ผลิตเครื่องดื่มตามเมนู / ทำความสะอาดประจำสำนักงาน **คุณสมบัติ คนพิการทางด้านร่างกาย-เดิน**

ได้ หรือการได้ยิน เพศชาย/หญิง อายุระหว่าง 18-50 ปี วุฒิการศึกษา ระดับ ม.3 (แม่บ้าน-อ่านออก/เขียนได้) มีความตั้งใจในการทำงาน **สวัสดิการ** ประกันสังคม ปรับเงินเดือนประจำปี โบนัสประจำปี ฯลฯ **ติดต่อ...คุณณัฐมน จันทร์มี** โทรศัพท์ 063-3310006 อีเมลล์ Seniorhrmgr.kamutea@gmail.com

คนพิการต้องการทำงาน

นายอาทิตย์ ตรีสนิม อายุ 41 ปี วุฒิการศึกษา ระดับปริญญาตรี **พิการทางด้านร่างกาย-เดินได้ (ไม่ต้องใช้อุปกรณ์)** **ต้องการงาน** ฝ่ายบุคคล หรือธุรการ มีประสบการณ์ทำงานฝ่ายบุคคล กว่า 9 ปี **ติดต่อ ...** โทรศัพท์ 097-4141626 หรือ อีเมลล์ tit2748@hotmail.com และ artart2748@gmail.com

นางสาวกระเกตุ จันทร์กลิน อายุ 33 ปี วุฒิการศึกษา ระดับปริญญาตรี **พิการทางด้านร่างกาย-เดินได้ (พิการมือซ้าย)** **ต้องการงาน** ธุรการ งาน Office งานตามความเหมาะสม **สถานใกล้กับ** แนวรถไฟฟ้า สามารถเริ่มงานได้ทันที **มีประสบการณ์ทำงานทางด้าน** คีย์ข้อมูล **ติดต่อประสานงาน** ภายในหน่วยงาน สามารถใช้งานคอมพิวเตอร์ได้ดี **ติดต่อ...** โทรศัพท์ 083-2935744 หรือ อีเมลล์ tukta-jaa@hotmail.com

นางสาววิภาวี ปิ่นโคกกรวด อายุ 25 ปี วุฒิการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 **พิการทางด้าน** สายตา **ต้องการงาน** นวด ใน กทม. **โซนรถไฟฟ้า** มีใบรับรองใบประกอบอาชีพ **นวดแผนไทย** **ติดต่อ...** โทรศัพท์ 098-0481115 หรือ ID Line : pck1973

AI จาก Google ช่วยให้ผู้พิการทางสาย "วิ่งออกกำลังกาย" ได้โดยไม่ต้องใช้คนนำทาง



การวิ่งคือหนึ่งในการออกกำลังกายยอดนิยมของใครหลาย ๆ คน แต่สำหรับผู้พิการทางสายตามักเลี่ยงการออกกำลังกายด้วยวิธีนี้เพื่อความปลอดภัย ด้วยเหตุนี้ Google จึงคิดค้น AI ที่ช่วยให้ผู้พิการทางสายตาสามารถออกวิ่งได้อย่างเต็มที่

Project Guideline จาก Google มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาโปรแกรมที่จะเข้ามาช่วยให้ผู้พิการทางสายตา สามารถใช้ชีวิตประจำวันบนท้องถนนได้ด้วยตนเอง โดยไม่ต้องพึ่งพาคนจูงหรือสุนัขนำทาง อุปกรณ์ที่ใช้ใน Project Guideline ประกอบด้วยสายเคเบิลสำหรับใส่สมาร์ตโฟน, สมาร์ตโฟน Android และหูฟังชนิดนำเสียงด้วยกระดูก (Bone-conducted headphone) เวลาใช้งานนักวิ่งจะต้องใส่สมาร์ตโฟนไว้ที่แขนบนสายเคเบิล โดยหนักล้องของสมาร์ตโฟนออกมาด้านนอก จากนั้น AI จะวิเคราะห์พื้นถนนเพื่อควบคุมให้นักวิ่งอยู่ในระยะทางของตนเอง ซึ่ง AI จะมองถนนผ่านกล้องหลังของสมาร์ตโฟนนั่นเอง ถ้าหากนักวิ่งกำลังออกนอกเส้นทาง AI จะส่งสัญญาณเตือนผ่านหูฟังชนิดนำเสียงด้วยกระดูก (หูฟังชนิดนี้จะสวมไว้บริเวณกระดูกแข็งถัดจากหลังหู แทนที่จะสวมไว้ในรูหูเหมือนหูฟังทั่วไป ซึ่งสามารถนำเสียงได้ดีในระดับหนึ่ง อีกทั้งยังช่วยให้นักวิ่งได้ยินเสียงรถจากรอบข้างได้ดีกว่าการสวมหูฟังไว้ในรูหูด้วย)

นอกจากนี้แอปพลิเคชันของ Project Guideline ยังใช้งานได้โดยไม่ต้องเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต อีกทั้งยังสามารถประเมินสภาพอากาศและแสงจากสิ่งแวดล้อมได้ด้วย

และนี่คือสิ่งประดิษฐ์ที่ช่วยให้คุณภาพชีวิตของมนุษย์มีความสะดวกสบายมากขึ้น อย่างน้อยที่สุดเราก็ได้ช่วยให้ผู้พิการทางสายตาตากลับมามีสุขภาพดีได้อีกครั้ง(tnnthailand.com 28 พ.ย.63)

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง



มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย



เลขที่ ๒๓ ชั้น ๒ ถ.วิสุทธิกษัตริย์ แขวงบางขุนพรหม เขตพระนคร กทม. ๑๐๒๐๐

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๒๘๐ โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๙๒๗๐

[http:// www.tddf.or.th](http://www.tddf.or.th) E-mail : office@tddf.or.th, tddf_or_th@hotmail.com

เวลาทำการ เปิดทุกวัน จันทร์-ศุกร์ เวลา 08.30 น. – 16.30 น.

รายนามกรรมการมูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย นายชูศักดิ์ จันทยานนท์ - ที่ปรึกษา นายสำเริง วีระชนะ - ที่ปรึกษา

นางสาวกัญญา ศิลปาษา - ประธานกรรมการ นางชนิษฐา เทวินทรภักดี - รองประธานกรรมการ

นายธีรวัฒน์ ศรีปฐมสวัสดิ์ - กรรมการ นายศุภชีพ ดิษเทศ - กรรมการ อธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ - กรรมการ

อธิบดีกรมการแพทย์ - กรรมการ เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน - กรรมการ อธิบดีกรมพลศึกษา - กรรมการ นายนิกร

จำนง - กรรมการและற்றுญาติ - นายสุภรธรรม มงคลสวัสดิ์ - กรรมการและเลขาธิการ

แสงทองของท้องฟ้า กำหนดได้ด้วย พระอาทิตย์ แสงทองของชีวิต กำหนดได้ด้วย ตัวเราเอง