

เปิดดวงใจ

WE CAN
DO IT

ให้โอกาส
คนพิการ

เลขที่ 23 ชั้น 2 ถนนวิสุทธิกษัตริย์ แขวงบางขุนพรหม เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200
โทร. 0-2281-9280 โทรสาร. 0-2281-9270

มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย



สาร ม.พ.พ.ท.

ปีที่ ๒๓ ฉบับที่ ๐๘ เดือน สิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๖๗

กรม.อนุมัติร่างกฎกระทรวงคมนาคม

กำหนดลักษณะหรือจัดให้มีอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกทุกมิติเพื่อคนพิการ



(6 ส.ค. 67) กรม. มีมติอนุมัติหลักการร่างกฎกระทรวง กำหนดลักษณะ หรือการจัดให้มีอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการในอาคาร สถานที่ ยานพาหนะ และ บริการขนส่ง เพื่อให้คนพิการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ ได้ พ.ศ. ตามที่ กระทรวงคมนาคม เสนอ ซึ่งเป็นการ แก้ไขปรับปรุงกฎกระทรวง กำหนดลักษณะ หรือการจัดให้มี อุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการในอาคาร สถานที่ ยานพาหนะ และบริการขนส่ง เพื่อให้คนพิการ สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้ พ.ศ. 2566 ให้เหมาะสม

และสอดคล้องกับกฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับผู้พิการหรือทุพพลภาพและคนชรา (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2564 และสภาพการณ์ในปัจจุบัน เช่น การเพิ่มสัญญาณเสียง และสัญญาณไฟ ในการแจ้งชื้อสถานีขนส่ง การปรับปรุง ลักษณะอุปกรณ์ในการเดินทาง เพื่ออำนวยความสะดวกและบริการให้กับผู้พิการ

สถานการณ์คนพิการในประเทศไทย จากข้อมูลสถานการณ์คนพิการในประเทศไทยของกรมส่งเสริมและพัฒนา คุณภาพชีวิตผู้พิการ (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค. 67) เปิดเผยว่า ปัจจุบันประเทศไทยมีจำนวนคนพิการในประเทศไทย 2,199,978 คน คิดเป็น 3.33% ของประชากรไทย แบ่งเป็นเพศหญิง 1,058,048 คน (48.09%) และเพศชาย 1,141,930 คน (51.91%) ซึ่งส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุ 60 ปีขึ้นไป จำนวน 1,269,323 คน (57.70%) และประเภทของคนพิการที่มีจำนวนมากที่สุด ได้แก่ ความ พิการทางการเคลื่อนไหว/ทางร่างกาย จำนวน 1,115,969 คน (50.73%) รองลงมา คือ ความพิการทางการได้ยิน/สื่อ ความหมาย จำนวน 420,861 คน (19.13%) และความพิการทางการเห็น จำนวน 178,103 คน (8.10%) ตามลำดับ (อ่านต่อหน้า 2)

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

เปิด 9 สาระสำคัญของร่างกฎกระทรวงฯ ที่มีการแก้ไข/ปรับปรุง

1. ให้ยกเลิกกฎกระทรวงกำหนดลักษณะ หรือการจัดให้มีอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการในอาคาร สถานที่ ยานพาหนะ และบริการขนส่ง เพื่อให้คนพิการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้ พ.ศ. 2556
2. กำหนดบทนิยามเพิ่มเติมจากกฎกระทรวงเดิม ได้แก่ “ท่าเทียบเรือ” “เรือโดยสาร” “บริการขนส่ง” และ “พื้นที่หลบภัย”
3. กำหนดให้การจัดให้มีสิ่งอำนวยความสะดวกในอาคารสำหรับคนพิการให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมอาคาร
4. กำหนดให้ยานพาหนะ เช่น รถไฟตามกฎหมายว่าด้วยการจัดวางการรถไฟ และทางหลวง รถไฟฟ้ากฎหมายว่าด้วยการรถไฟขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย อากาศยานขนส่งตามกฎหมายว่าด้วยการเดินอากาศ ฯลฯ ต้องจัดให้มีอุปกรณ์สิ่งอำนวยความสะดวกหรือบริการ เพื่อให้การบริการที่เหมาะสมกับสภาพความเป็นจริงและการปฏิบัติ
5. กำหนดให้รถที่ใช้ในการขนส่งผู้โดยสารประเภทการขนส่งประจำทางและไม่ประจำทาง ให้มีอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการ เพื่อให้คนพิการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ได้ เช่น ประตูรถ อุปกรณ์นำพาคนพิการหรืออุปกรณ์ยกรถเข็นคนพิการขึ้นและลงจากรถ โดยลักษณะของอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการให้เป็นไปตามรายการอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการในรถที่ใช้ในการขนส่งผู้โดยสารที่กำหนดในบัญชีท้ายกฎกระทรวงนี้
6. กำหนดให้รถไฟตามกฎหมายว่าด้วยการจัดวางการรถไฟและทางหลวง ให้มีห้องส้วมและห้องนอนสำหรับคนพิการ ที่นั่งสำหรับคนพิการ การประกาศแจ้งชื่อสถานีถัดไป สัญญาณเสียง สัญญาณไฟ
7. กำหนดให้เรือโดยสารตามกฎหมายว่าด้วยการเดินเรือในน่านน้ำไทย ให้มีห้องนอนสำหรับคนพิการสำหรับเรือโดยสารที่มีห้องนอน บนดาด ที่นั่งสำหรับคนพิการ เจ้าหน้าที่ประจำเรือ ซึ่งผ่านการฝึกอบรม และมีคุณสมบัติตรงกับความต้องการของคนพิการแต่ละประเภทอย่างน้อยหนึ่งคนเพื่อให้บริการในการขึ้นและลงเรือ
8. กำหนดให้สถานีขนส่งผู้โดยสาร สถานีรถไฟและสถานีรถไฟฟ้ามหานครท่าเทียบเรือและท่าอากาศยาน ให้มีอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวก หรือบริการเพื่อให้คนพิการสามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์ เช่น ประตู พื้นผิวต่างสัมผัสสำหรับคนพิการทางการเห็น ที่นั่งสำหรับคนพิการหรือพื้นที่สำหรับจอดรถเข็นสำหรับคนพิการ แแผนผังที่ตั้งสิ่งอำนวยความสะดวกในสถานี บนดาดและราวจับ
9. กำหนดให้มีบัญชีท้ายร่างกฎกระทรวงฯ เพื่อกำหนดลักษณะของอุปกรณ์ สิ่งอำนวยความสะดวกหรือบริการ เช่น บ้ายแสดงอุปกรณ์หรือสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการให้เป็นไปตามประกาศคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก เรื่อง มาตรฐานป้ายสัญลักษณ์ในระบบขนส่งสาธารณะ คู่มือแปลภาษา หรือป้ายสัญลักษณ์ภาษา สำหรับเจ้าหน้าที่ประจำรถเพื่อใช้สื่อสารกับคนพิการให้เป็นไปตามคู่มือฯ ของสำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร ช่องขายตั๋วโดยสารที่มีพื้นที่และความสูงสำหรับรถเข็นคนพิการ นายกษ เน้นย้ำถึงความสำคัญ และสั่งการให้ คค. และ พม. บูรณาการทำงานร่วมกัน(prd.go.th 9 ส.ค.67)

KIAT จับมือมูลนิธิมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคนพิการ สร้างงานให้คนพิการ



ย้ำ คนพิการทำงานได้ไม่แพ้คนทั่วไป โอนงานด้าน In-Vehicle Monitoring System ให้มูลนิธิมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคนพิการ บริษัท เกียรติธนา ขนส่ง จำกัด (มหาชน) หรือ KIAT ผู้นำในการให้บริการด้านการขนส่งวัตถุอันตรายและสินค้าพิเศษที่เน้นความปลอดภัยสูง เปิดศูนย์ 24/7 Fleet Monitoring Center ที่มูลนิธิมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคนพิการ โดยทำการโอนงานด้าน In-Vehicle Monitoring System ให้สมาชิกมูลนิธิที่เป็นคนพิการรับช่วงต่อจากทีมงานของ KIAT นายเมฆ มนต์เสริญสุวรรณ รองกรรมการผู้จัดการด้านการตลาดและพัฒนาธุรกิจ KIAT เปิดเผยว่างานที่จะทำการโอนไปยังมูลนิธิ ได้แก่งานด้านการตรวจสอบสถานะรถและอุปกรณ์ In-Vehicle Monitoring System ได้แก่ GPS Tracking, การเฝ้าสังเกตกล้อง CCTV และพฤติกรรมพนักงานขับรถผ่านระบบเทคโนโลยีป้องกันการหลับในและการละสายตาขณะขับที่ Guardian System รวมไปถึงการทำรายงานการขนส่งของกองรถ KIAT มูลนิธิมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคนพิการ เป็นองค์กรไม่แสวงหากำไรและพัฒนาคนพิการให้มีศักยภาพในการทำงานที่เหมาะสมกับร่างกายมาวนานกว่า 40 ปี โดยเริ่มจากโรงเรียนฝึกอาชีพ และได้ขยายเครือข่าย

โรงเรียนเพิ่มเป็น 4 แห่ง มีวัตถุประสงค์เพื่อการพัฒนาและฝึกอาชีพ รวมถึงการสร้างอาชีพให้กับคนพิการ ปัจจุบันมูลนิธิ ได้มอบหมายให้คนพิการทำงานด้าน Call Center, Service Center และ Customer Support ให้มากกว่า 10 บริษัท ในกลุ่มธุรกิจหลายประเภทเช่นกลุ่มธุรกิจประกันภัย กลุ่มธุรกิจการเงิน กลุ่มค้าปลีก กลุ่มธุรกิจสื่อสารและเทคโนโลยี กลุ่มธุรกิจพลังงาน และกลุ่มการขนส่ง “ภายใต้โครงการต่าง ๆ ที่เราได้รับความร่วมมือจากองค์กรเอกชน ในการให้การสนับสนุนงานให้กับสมาชิกคนพิการในโครงการ ได้สร้างงาน สร้างอาชีพให้คนพิการมีรายได้ที่มั่นคงและยั่งยืนมากกว่า 10,000 คน และปัจจุบัน เรามีคนพิการได้รับโอกาสทำงานมากกว่า 500 คนภายใต้ความร่วมมือกับองค์กรเอกชน” นายมานพ เตียมสอาด ผู้จัดการศูนย์พัฒนาธุรกิจเพื่อสังคม มูลนิธิฯ กล่าว “เราได้มีโอกาสเห็นการทำงานของคนพิการเหล่านี้แล้ว ทำให้เรากลับมาคิดว่าที่คนพิการเหล่านี้ทำอยู่ ไม่แพ้คนทั่วไป บวกกับเราเองก็มีนโยบายที่จะสนับสนุนสังคมด้วยการให้โอกาสกับคนพิการเหล่านี้มีอาชีพที่ดีและมั่นคง อีกทั้งเรายังขาดแคลนพนักงานที่จะพัฒนางานด้านการวางแผนงานขนส่งและงานด้านความปลอดภัย ซึ่งถือเป็นงานหลักของเรา KIAT จึงตัดสินใจโอนงานส่วนที่สามารถให้คนพิการมาช่วยทำงานร่วมกับเรา และโอนย้ายพนักงานที่เคยทำงานด้านนี้มาในส่วนของงานที่เป็นงานหลักของเราคืองานด้านการวางแผนงานขนส่งและความปลอดภัย” นายเมฆกล่าว นายเมฆ กล่าวว่าได้มีการเจรจากับคณะผู้บริหาร มูลนิธิฯ จนสามารถบรรลุข้อตกลงในการโอนย้ายงาน In-Vehicle Monitoring System โดยได้จัดตั้งศูนย์ 24/7 Fleet Monitoring Center ขึ้นที่ทำการมูลนิธิฯ โดยช่วงที่ผ่านมา ได้มีการฝึกอบรมคนพิการเพื่อเตรียมการรับมอบงานดังกล่าว โดยจะมีการเริ่มงานอย่างเป็นทางการในต้นเดือน

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

สิงหาคมนี้ นายมานพ กล่าวว่ KIAT ถือเป็นบริษัทมหาชน ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยรายล่าสุดที่ให้การ สนับสนุนอาชีพคนพิการในโครงการของมูลนิธิฯ โดย เบื้องต้น มูลนิธิฯ ได้จัดบุคลากรผู้พิการทางขา จำนวน 5 คน เพื่อทำงานด้าน GPS Tracking, การเฝ้าสังเกตกล้อง CCTV และพฤติกรรมพนักงานขับรถผ่านระบบเทคโนโลยี ป้องกันการหลับใหลและการละสายตาขณะขับขี่ Guardian System รวมไปถึงการทำรายงานการขนส่งของกองรถ KIAT(thaipr.net 1 ส.ค.67)

**สำนักบริการวิชาการ ร่วมกับ สวพ.เขต 3
ส่งเสริมคนพิการผลิตชีวภัณฑ์เพื่อใช้ในการ
ประกอบอาชีพการเกษตร**



เมื่อวันที่ 26 กรกฎาคม 2567 สำนักบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ร่วมกับ สำนักวิจัยและพัฒนาการ เกษตรเขตที่ 3 กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งโป่ง อำเภอบุล รัตน์ จังหวัดขอนแก่น จัดโครงการพัฒนาทักษะในการ ประกอบอาชีพของคนพิการในจังหวัดขอนแก่น กิจกรรม : การผลิตและใช้งานสารชีวภัณฑ์เพื่อยกระดับผลผลิต ทางการเกษตร กิจกรรมในครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของหลักสูตร การประกอบอาชีพอิสระของคนพิการด้านการเกษตรและ แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร โดยได้รับเกียรติจาก

นางสาวญาณิน สุปะมา ผู้อำนวยการกลุ่มวิชาการ สวพ.3 พร้อมคณะวิทยากร ให้ความรู้และฝึกปฏิบัติการผลิต ชีว ภัณฑ์ป้องกันโรคและกำจัดแมลง ในการผลิตผัก ฮอริโมน เพื่อส่งเสริมการเจริญเติบโตของพืช การผลิตปุ๋ยหมักเพื่อ ใช้ในการผลิตผัก และการทำน้ำหมักและสารสกัดพืชเพื่อ ใช้ในการป้องกันโรคแมลง ให้แก่คนพิการกลุ่มการเกษตร และแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร เพื่อนำทักษะที่ได้ไปใช้ ในการประกอบอาชีพอิสระด้านการเกษตรกรรม และ พร้อมยกระดับผลผลิตไปสู่มาตรฐาน GAP ต่อไป โครงการ พัฒนาทักษะการเตรียมความพร้อมในการประกอบอาชีพ ของคนพิการในจังหวัดขอนแก่น เป็นส่วนหนึ่งของ โครงการ “การขยายผลเครือข่ายอุดมศึกษาเพื่อการพัฒนา ศักยภาพคนพิการเพื่อการประกอบอาชีพ” ผ่านโมเดลการ ฝึกอบรม-ฝึกงานคนพิการ มจร. เพื่อให้คนพิการได้มี ความรู้ความสามารถผ่านการฝึกอาชีพและมีรายได้เลี้ยง ตัวเอง โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณโดย กองทุน ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ(th.kku.ac.th 1 ส.ค.67)



วช. หนุน พัฒนา “เครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์” ด้วยเทคโนโลยีซินโครตรอน ช่วยผู้พิการทาง สายตา อ่าน เขียนได้สะดวก



ในยุคดิจิทัลที่เทคโนโลยีมีบทบาทสำคัญต่อการดำรงชีวิต ผู้พิการทางสายตาเผชิญกับความท้าทายในการเข้าถึงข้อมูล ติดต่อสื่อสาร และใช้ชีวิตในสังคม เทคโนโลยีจึงกลายเป็นกุญแจสำคัญที่ช่วยไขประตูโอกาส รวมถึงยกระดับคุณภาพชีวิต และสร้างความเท่าเทียมให้กับผู้พิการทางสายตา สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ภายใต้กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เล็งเห็นถึงความสำคัญของการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อช่วยเหลือผู้พิการทางสายตา สานต่อพระราชปณิธานในการส่งเสริมคุณภาพชีวิต จึงสนับสนุนทุนวิจัยแก่ ดร.รุ่งเรือง พัฒนากุล นักวิทยาศาสตร์ระบบลำเลียงแสงสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เพื่อสานต่องานวิจัยและพัฒนา “เครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์สำหรับผู้พิการทางสายตาด้วยเทคโนโลยีชิ้นส่วนจุลภาค” ซึ่งเป็นการต่อยอดองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญจากสถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) (สช.) เพื่อพัฒนาเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์ให้มีขนาดกะทัดรัด ราคาประหยัดและสามารถใช้งานได้สะดวก ให้ผู้พิการทางสายตาสามารถเข้าถึงข้อมูลและติดต่อสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ดร.รุ่งเรือง พัฒนากุล กล่าวว่า เครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์สำหรับผู้พิการทางสายตาด้วยเทคโนโลยีชิ้นส่วนจุลภาคนี้ถูกออกแบบมาเพื่อช่วยให้ผู้พิการทางสายตาสามารถอ่านและเขียนข้อความได้อย่างสะดวก โดยใช้เทคโนโลยีแสงซินโครตรอนในการผลิตชิ้นส่วนขนาดเล็กที่มีความแม่นยำสูง โดยเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์สำหรับผู้พิการทางสายตาด้วยเทคโนโลยีชิ้นส่วนจุลภาค ประกอบด้วย 2 ส่วนสำคัญ คือ 1. เซลล์แสดงผลอักษรเบรลล์ แต่ละเซลล์ประกอบด้วยจุดสัมผัส 6 จุดที่สามารถเคลื่อนที่ขึ้นลงได้อิสระ มีขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของจุดสัมผัสอยู่ที่ 1.2 มิลลิเมตร ซ่อนอยู่ภายในเครื่องแสดงผล การเคลื่อนที่ขึ้นลงควบคุมโดยกลไกขนาดเล็กภายในวงจรรีเลย์เล็กทรอนิกส์ทำหน้าที่กระตุ้นการเคลื่อนที่ จัดเรียงจุดสัมผัสตามรหัสอักษรเบรลล์ให้ผู้ใช้จะสัมผัสและอ่านด้วยปลายนิ้ว ซึ่ง 1 เซลล์แสดงผล 1 ตัวอักษรเบรลล์ ดังนั้น การอ่านอักษรเบรลล์ได้อย่างต่อเนื่องจะต้องมีการเรียงตัวต่อกันมากกว่า 10 เซลล์แสดงผลขึ้นไป 2. ระบบควบคุมทางอิเล็กทรอนิกส์ ทำหน้าที่แปลงข้อมูลตัวอักษรเป็นรหัสอักษรเบรลล์ ควบคุมการเคลื่อนที่ของจุดสัมผัสภายในเซลล์ ประมวลผลข้อมูลจากแป้นพิมพ์คอมพิวเตอร์ หรืออุปกรณ์อื่น ๆ ทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์สำหรับอ่านเอกสาร เล่นเพลง หรือใช้งานอินเทอร์เน็ต หัวใจสำคัญของเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์สำหรับผู้พิการทางสายตา ด้วยเทคโนโลยีชิ้นส่วนจุลภาค คือ กลไกภายในที่มีขนาดเล็ก และต้องประกอบรวมกันเป็นชุดอุปกรณ์ที่มีการเคลื่อนที่ ซึ่งกลไกเหล่านี้ถูกออกแบบและผลิตด้วยเทคนิคเอกเรย์ลิโธกราฟีจากเครื่องกำเนิดแสงซินโครตรอน ซึ่งมีความแม่นยำสูง จุดเด่นของรุ่นนี้ มีการแสดงผล 20 เซลล์สามารถรองรับการอ่านไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ และการรองรับการพิมพ์อักษรเบรลล์เพื่อ

บันทึกเป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ในตัวเครื่อง ปัจจุบันเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์เพื่อผู้พิการทางสายตา ด้วยเทคโนโลยีขั้นส่วนจุลภาค ต้นแบบจำนวนหนึ่ง ได้ถูกนำไปใช้งานในโรงเรียนการศึกษาคนตาบอด ในสังกัดมูลนิธิธรรมิกชน เพื่อคนตาบอดแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ เพื่อใช้ทดสอบภาคสนาม รวมไปถึงใช้เป็นต้นแบบการศึกษาวิจัยเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์ในประเทศไทย เพื่อให้ช่างเทคนิคและวิศวกรที่สนใจสามารถเรียนรู้และร่วมพัฒนาเป็นกลุ่มวิจัยทางด้านอุปกรณ์สนับสนุนผู้พิการในประเทศไทย สำหรับ การต่อยอดในอนาคตของเครื่องแสดงผลอักษรเบรลล์เพื่อผู้พิการทางสายตา ด้วยเทคโนโลยีขั้นส่วนจุลภาคต้นแบบที่ผ่านการทดสอบตามมาตรฐานอุตสาหกรรม จะถูกนำไปขยายผลในระดับการทดสอบ Pilot scale หรือการนำร่อง ซึ่งเป็นความท้าทายในการขยายผลจากงานวิจัยต้นแบบไปยังกระบวนการผลิตในปริมาณที่มากขึ้น โดยมีส่วนประกอบสำคัญคือชิ้นส่วนขนาดเล็กที่เป็นกลไกแสดงผล ซึ่งมีแผนจะทำการผลิตที่มีคุณภาพที่ดีขึ้น ทั้งในส่วนของการผลิตชิ้นและความคงทนเพื่อให้มั่นใจว่าสามารถแสดงผลได้อย่างถูกต้อง รวมไปถึงการรวบรวมความคิดเห็นเพิ่มเติมจากผู้ใช้งานและให้ความสำคัญกับการออกแบบทั้งตัวเครื่องและซอฟต์แวร์ที่เหมาะสมกับผู้ใช้งาน เพื่อรองรับการผลิตในระดับอุตสาหกรรมเพื่อนำเข้าสู่ระบบการศึกษาของผู้พิการทางสายตาในประเทศ ต่อไป (zthainews.prd.go.th 2 ส.ค.67)

ตามหาปึกว่าเพ็งเจจ ลุงพิการขายลอตเตอรี่ หลังถูกรางวัล เอาเงินทั้งหมดมาให้ตามสัญญา



ตามหาปึกว่าเพ็งเจจ ลุงพิการขายลอตเตอรี่ หลังถูกรางวัล เอาเงินทั้งหมดมาให้ตามสัญญา พยายามตามหามาตลอด ลุงเป็นชาจร ค้างคาใจมานาน วันที่ 1 ส.ค.67 สมาชิก TikTok @krongkaew888 โพสต์คลิปตามหาคุณลุงที่เธอซื้อลอตเตอรี่ด้วยแล้วถูกรางวัล เพื่อจะเอาเงินที่ถูกรางวัลนั้นกลับไปให้ตามสัญญา แต่ตามหาปึกว่าๆ ก็เพ็งจะเจอตัว ซึ่งเธอบอกว่าเป็นอะไรที่ค้างคาใจมาก และวันนี้ก็ได้เจอโดยบังเอิญ พร้อมกับโพสต์คลิปที่เธอได้กลับมาเจอคุณลุงอีกครั้ง ซึ่งลุงพิการแขนขาด 2 ข้าง แล้วได้พูดคุยถึงเรื่องที่เคยซื้อลอตเตอรี่กับคุณลุงแล้วถูกรางวัลเลขท้าย 2 ตัว จำนวน 1 ใบ หลังจากนั้นก็นำเงิน 2,000 บาท ให้กับคุณลุงตามที่สัญญาไว้ โดยเธอล่าว่า ตามหาคุณลุงทำานนี้มาเกือบ 1 ปี ถ้าใครเคยดูคลิปที่เคยไปเดินห้างพาราไดซ์แควครีนครินทร์ เห็นคุณลุงนั่งหลบฝนอยู่สภาพดูโรยรามาก ตอนนั้นซ้อปั้งเสร็จแล้ว มีเงินเหลืออยู่ 500 บาท ก็เลยเดินเข้าไปถามลุงกะว่าจะเอาเงิน 500 บาท ให้คุณลุงไปกินข้าว แต่คุณลุงก็ไม่รับ แกบอกว่ามาขายลอตเตอรี่ พี่ก็เลยซื้อลอตเตอรี่ลุง 1 ใบ โดยให้เงินไป 500 บาท จากนั้นลุงก็หยิบพระที่ห้อยอยู่ที่คอขึ้นมาแล้วพนมมือ แล้วก็ขอพรบอกว่าขอให้พี่ถูกหวย หลังจากนั้นลุงก็หยิบให้พี่ใบนึงแล้วพี่ก็ถูกรางวัล 2,000 บาท แล้วพี่ก็พูดว่า

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับมาหาเราเอง

ถ้าถูกรางวัลจะเอาทั้งหมดมาให้คุณลุง แต่พี่ไม่รู้ว่าคุณลุงเป็นชาจร พอลบไปที่ห้างในวันที่ถูกหวยพี่ก็ไม่เจอคุณลุงแล้ว พยายามถามคนแถวนั้นก็บอกว่าคุณลุงแกเป็นชาจรเพิ่งมาครั้งแรก พี่ก็พยายามตามหาลุงแถวศรีนครินทร์ จนเมื่อเช้าพี่ขับรถไปตลาดกับสามีแล้วเห็นคุณลุงพอดี จึงเอาเงิน 2,000 บาทไปให้คุณลุงตามสัญญา แล้วก็ช่วยคุณลุงซื้อลอตเตอรี่อีก 1 ใบ ก็ขอให้ถูกรางวัลจะเอาเงินกลับไปให้คุณลุงอีก หลังจากนั้นเขาก็ได้โพสต์คลิปที่เจอคุณลุงครั้งแรกเมื่อ 1 ปีที่แล้ว ที่ได้ไปซื้อลอตเตอรี่กับลุงไว้ โดยเธอเล่าอีกว่า ด้วยความเข้าใจจึงกลับไปดูคลิปเก่าที่เจอกับคุณลุง ก็พบว่า ได้คุณลุงเมื่อเดือนมีนาคมปี 2566 เท่ากับว่าตามหาคุณลุงมาปีกว่าๆ ไม่ใช่เกือบ 1 ปีเหมือนในคลิปก่อนหน้านี้ คือตามหามาตลอดตั้งแต่ถูกรางวัล ได้กลับไปห้างพาราไดซ์ถึง 5 รอบเพื่อตามหาคุณลุงแต่ก็ไม่เจอ (msn.com/มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย 2 ส.ค.67)

จังหวัดเชียงใหม่ ออกหน่วยทันตกรรมเคลื่อนที่ ให้แก่เด็กพิการทางการเห็น



(7 ส.ค. 67) นายชัชวาลย์ ปัญญา รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ เปิดเผยว่า สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ ร่วมกับภาคีเครือข่ายออกหน่วยทันตกรรมเคลื่อนที่ ให้แก่เด็กพิการทางการเห็น เพื่อถวายเป็นพระราชกุศล แต่

สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง เนื่องในโอกาสสมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 90 พรรษา และให้บริการทางทันตกรรมครอบคลุมทั้งงานส่งเสริม ป้องกัน และรักษาให้แก่เด็กพิการทางการเห็นมีสุขภาพช่องปากที่ดียิ่งขึ้น ซึ่งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ร่วมกับองค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ จัดขึ้น ระหว่างวันที่ 6-7 สิงหาคม 2567 ณ โรงเรียนสอนคนตาบอดภาคเหนือในพระราชินูปถัมภ์ จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเพิ่มการเข้าถึงบริการทันตกรรมในกลุ่มเด็กพิการทางการเห็นตามนโยบายยกระดับ 30 บาทรักษาทุกที่ ด้วยบัตรประชาชนใบเดียวของกระทรวงสาธารณสุขกิจกรรมภายในงาน ประกอบด้วย การจัดบุญนิธิธรรมการ การให้ความรู้ส่งเสริมสุขภาพช่องปาก การให้บริการทันตกรรมป้องกันและรักษา โดยได้รับการสนับสนุนรถทันตกรรมเคลื่อนที่จากคลินิกทันตกรรมฟอร์จูน บริษัทแอดคอร์คคอร์ปอเรชั่น จำกัด และบริษัท DS ALL จำกัด เครื่องมือและครุภัณฑ์ทันตกรรม จากคณะทันตแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยมหาวิทยาลัเชียงใหม่ ทันตแพทย์และทันตบุคลากรอาสาสมัครจากหน่วยงานรัฐและหน่วยงานเอกชน ซึ่งถือเป็นกิจกรรมสาธารณสุขที่มีการผนึกกำลังร่วมแรงร่วมใจในการบริการด้านสุขภาพให้แก่เด็กพิการทางการเห็นในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ได้อย่างชัดเจน (thainews.prd.go.th 7 ส.ค.67)

20 ปี กองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) สนับสนุนเป็นค่าอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการ



20 ปี กองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) สนับสนุนเป็นค่าอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการจากอุบัติเหตุทางถนนแล้วมากกว่า 1.8 หมื่นราย นายจิรุตม์ วิศาลจิตร อธิบดีกรมการขนส่งทางบก กล่าวว่า กรมการขนส่งทางบก โดยกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) มีพันธกิจหลักในการส่งเสริมกิจกรรมเสริมสร้างความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนตลอดระยะเวลา 20 ปี กปถ. ได้จัดสรรรายได้จากการประมูลป้ายทะเบียนกว่า 533,286 หมายเลข มาใช้ในการดำเนินโครงการด้านความปลอดภัยทางถนนอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการรณรงค์ป้องกันอุบัติเหตุทางถนนในช่วงเทศกาล โครงการนักเรียนรุ่นใหม่มีใบขับขี่ ฯลฯ รวมถึงสนับสนุนค่าอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการจากอุบัติเหตุทางถนนทั่วประเทศ ซึ่งนับตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จนถึงปัจจุบัน มีผู้พิการที่ได้รับอุปกรณ์และความช่วยเหลือจำนวน 18,134 ราย พร้อมทั้งได้บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กระทรวงสาธารณสุขและกรมการแพทย์) เพื่อร่วมมือในการจัดหาอุปกรณ์ที่มีคุณภาพตรงตามสภาพพิการของผู้ประสบภัยในการใช้รถใช้ถนน เช่น แขนเทียม ขาเทียม รถนั่งคนพิการ เบาะรอง

๒

นั่งป้องกันแผลกดทับ รถสามล้อโยก หัวลากรถนั่งคนพิการแบบขับเคลื่อนด้วยระบบไฟฟ้า เครื่องยกย้ายคนพิการแบบไฟฟ้า และเครื่องออกซิเจน อีกทั้งช่วยให้ผู้พิการแต่ละคนสามารถใช้อุปกรณ์ได้อย่างคล่องตัว ในบางรายเมื่อประสบเหตุและได้รับการช่วยเหลือด้านอุปกรณ์และด้านอื่นๆ จาก กปถ. สามารถกลับมาดำรงชีวิตได้อย่างเสมอภาคและเท่าเทียมใกล้เคียงกับบุคคลทั่วไปได้อย่างมีความสุข มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จนบางรายฝึกฝนพัฒนาตนเองจนสามารถเป็นนักกีฬาทีมชาตินอกเหนือจากการเลี้ยงชีพตัวเองได้ ยังทำให้ผู้พิการรู้สึกภาคภูมิใจในตัวเอง รู้สึกมีคุณค่าที่ได้เป็นนักกีฬาทีมชาติและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ อธิบดีกรมการขนส่งทางบก กล่าวทิ้งท้ายว่า กรมการขนส่งทางบก โดยกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) ก้าวออกไปสู่ปีที่ 21 ด้วยวิสัยทัศน์มุ่งมั่นในการเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยลดจำนวนผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนของประเทศ ให้ลดลงตามเป้าหมายและสร้างความเสมอภาค ให้กับผู้พิการที่ประสบภัยจากการใช้รถใช้ถนนด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์ผู้พิการ เพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สำหรับผู้พิการที่ประสบภัยทางถนนสามารถยื่นคำขอสนับสนุนอุปกรณ์ พร้อมเอกสารหลักฐาน ในช่วงเดือน พ.ย. - ธ.ค. ของทุกปี ที่สำนักงานกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน และสำนักงานขนส่งจังหวัดทั่วประเทศ โดยผู้พิการจะต้องพบแพทย์ด้านเวชศาสตร์ฟื้นฟู เพื่อให้แพทย์เป็นผู้ระบุความเหมาะสมของอุปกรณ์ที่ตรงตามสภาพพิการ ซึ่งแพทย์ผู้มีความเชี่ยวชาญจะให้คำแนะนำทางด้านอุปกรณ์แก่ผู้พิการโดยละเอียด ทั้งนี้ เมื่อได้รับการอนุมัติ จากคณะกรรมการกองทุนฯ ทาง กปถ. จะโอนเงินค่าอุปกรณ์ให้กับโรงพยาบาลที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด เป็นผู้จัดซื้อจัดจ้างและดำเนินการส่งมอบอุปกรณ์ให้ผู้พิการเมื่อ

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

ได้รับการอนุมัติ ผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอได้ที่ roadsafefund.dlt.go.th/images/kpt/disabled/kumkhor.pdf หรือสอบถามรายละเอียดที่ สายด่วนกรมการขนส่งทางบก 1584 หรือ 0-2271-8888 ต่อ 2511-2512 ผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ 20 ปี กปถ. ได้ที่ [ebookservicepro.com/showcase/2024/20YrRoadSafetyFund\(siamturakij](https://ebookservicepro.com/showcase/2024/20YrRoadSafetyFund(siamturakij) 5 ส.ค.67)

**ข้า้เติมสาวพิการ ตัวแทนประกันออมเงิน
ไม่ส่งเข้าบริษัท ทำเสียสิทธิเคลม
แฉโดนหลายคน เจ้าตัวแจง**



วันที่ 3 ส.ค.67 น.ส.ศรีสุวรรณ สุขรินทร์ อายุ 44 ปี สาวพิการขาขวาขาด ปัจจุบันเป็นพนักงานขายตัวอยู่ที่สถานีขนส่งผู้โดยสาร (บขส.) อ.นางรอง จ.บุรีรัมย์ ร้องเรียนผ่านสื่อมวลชนให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบ กรณีที่ตนทำประกันรถยนต์ประเภท 2+ กับตัวแทนขายประกันคนหนึ่ง ซึ่งเปิดออฟฟิศอยู่ในตัวอำเภอนางรอง แต่กลับไม่ยอมส่งเงินเข้าบริษัท จนเธอเสียสิทธิ น.ส.ศรีสุวรรณ กล่าวว่า ตนเลือกซื้อประกันภัยรถยนต์แบบผ่อนจ่ายเบี้ยเป็นงวดๆ ละ 1,250 บาท รวมทั้งหมด 6 งวด เป็นเงิน 7,500 บาท โดยได้จ่ายค่าเบี้ยประกันเป็นเงินสดให้กับตัวแทน งวดแรกวันที่ 9 เม.ย.67 จำนวน 1,250 บาท งวดที่สอง วันที่ 9 พ.ค.67 ก็

จ่ายเป็นเงินสดอีก 1,250 บาท แต่หลังจากจ่ายเบี้ยประกันงวดที่สองได้ไม่นาน ก็เกิดอุบัติเหตุรถถอยมาชนด้านหน้ารถเก๋งของตน จึงติดต่อไปยังบริษัทประกันเพื่อขอเคลม แต่ทางบริษัทกลับแจ้งว่า ไม่สามารถเคลมประกันได้เพราะยังไม่ได้อัดจ่ายเบี้ยประกัน ตนก็ตกใจเพราะจ่ายเบี้ยให้กับตัวแทนไปแล้ว 2 งวด พอติดต่อสอบถามไปยังตัวแทนประกันก็อ้างว่า แค่จ่ายล่าช้าเดี๋ยวจะประสานทำเรื่องเคลมให้ ตนก็หลงเชื่อจ่ายเบี้ยประกันงวดที่ 3 อีกผ่านตัวแทนโดยการโอนจ่าย 1,250 บาท เมื่อวันที่ 9 มิ.ย.67 แต่กลับไม่สามารถทำเรื่องเคลมได้ พอสอบถามตัวแทนไปก็อ้างโน่นอ้างนี่ จึงคิดว่าน่าจะถูกตัวแทนหลอก ก็เลยนำเรื่องไปโพสต์เตือนภัยในเฟซบุ๊ก ก็มีคนเข้ามาคอมเมนต์ว่าเคยถูกตัวแทนคนนี้หลอกมาหลายคน ต่อมาทางตัวแทนขายประกันก็ติดต่อมาขอให้ลบโพสต์ แล้วก็โอนเงินเบี้ยประกันงวดที่ 3 คืนให้ 1,250 บาท ตนจึงได้ลบโพสต์ แต่ก็ได้นำหลักฐานไปแจ้งความที่ สภ.นางรอง เพราะทำให้ตนเสียสิทธิเคลมประกันรถ และไม่ยอมมาให้ไปหลอกหลวงคนอื่นแบบนี้อีก โดยเฉพาะกับตนเองถือเป็นการข้า้เติมคนพิการที่ร่างกายไม่ปกติด้วย จากนั้นผู้สื่อข่าวได้เดินทางไปยังออฟฟิศของตัวแทนประกัน ก็พบ น.ส.เอ (นามสมมติ) ซึ่งได้ชี้แจงว่า ลูกค้าเลือกซื้อประกันภัยรถยนต์แบบผ่อนจ่ายเบี้ยประกัน 6 งวดๆ ละ 1,250 บาท โดยลูกค้าได้จ่ายมาแล้ว 2 งวด ทั้งยังอธิบายว่าการวางบิลและนัดชำระของลูกค้า ทางบริษัทจะแจ้งเตือนไปยังลูกค้าโดยตรง ทางบริษัทเขาจะส่ง SMS ไปยังหาลูกค้าทุกวันที่ 1 ของเดือน ก็ยืนยันว่างวดที่ 1 และ 2 ได้โอนเข้าบริษัทไปแล้ว แต่งวดที่ 3 ลูกค้าบอกว่าจะชำระเอง ก็เลยโอนเงินคืนให้ ยืนยันว่ากรรมธรรม์ที่ลูกค้าทำยังคุ้มครองปกติ แม้ว่าลูกค้าจะไปจ่ายเอง ซึ่งก็พยายามโทรไปอธิบายกับลูกค้าแต่ลูกค้าไม่ยอมรับฟัง(khaosod.co.th 5 ส.ค.67)

ที่สุดแห่งนวัตกรรม Atalante X ช่วยให้นักกีฬา อัมพาตวิ่งคบเพลิงโอลิมปิกได้



การวิ่งคบเพลิงโอลิมปิก อีกหนึ่งกิจกรรมที่ควบคู่กับมหกรรมกีฬานานาชาติ แต่ในครั้งนี้นั้นความพิเศษอยู่ที่หนึ่งในผู้ร่วมพิธีวิ่งคบเพลิงนี้เป็นอัมพาตท่อนล่าง แต่ด้วย Atalante X เขาจึงสามารถกลับมาวิ่งได้อีกครั้ง เมื่อพูดถึงโอลิมปิกนอกจากมหกรรมกีฬานานาชาติแล้ว กิจกรรมต่อมาที่หลายท่านนึกถึงย่อมเป็นการวิ่งคบเพลิง ประเพณีเก่าแก่ที่มีความหมายสำคัญจนถูกจัดให้รำลึกทุกครั้งเมื่อมีการจัดโอลิมปิก กับการวิ่งส่งต่อคบเพลิงไปยังประเทศที่เป็นเจ้าภาพในแต่ละปี แน่ใจว่าครั้งนี้จุดหมายของการวิ่งคบเพลิงอยู่ที่ปารีส แต่สิ่งพิเศษกว่าทุกปีคือการมีผู้อัมพาตท่อนล่างเข้าร่วมการวิ่งคบเพลิงครั้งนี้ด้วย Exoskeleton ที่เปิดโอกาสให้ผู้พิการได้วิ่งคบเพลิง ผลงานนี้เป็นของบริษัท Wandercraft กับการพัฒนา Exoskeleton หรือโครงกระดูกภายนอกที่ไม่เพียงช่วยสนับสนุนการฟื้นฟูสุขภาพ แต่ยังช่วยให้ผู้ทุพพลภาพสามารถกลับมาเดินด้วยสองขาโดยไม่ต้องพึ่งพาไม้ค้ำ จนผลักดันให้ผู้พิการร่วมพิธีวิ่งคบเพลิงได้สำเร็จ ผู้ได้รับเกียรติในการเข้าร่วมพิธีคือ Kevin Piette นักกีฬาพาราโอลิมปิกชาวฝรั่งเศส เขาประสบอุบัติเหตุร้ายแรงจนอัมพาตท่อนล่าง ก่อนฝึกฝนจนได้เป็นนักกีฬาเทนิสพาราโอลิมปิก

ล่าสุดเขาสามารถกลับมาเดินและวิ่งคบเพลิงในพิธีเปิดโอลิมปิกได้ จากอุปกรณ์ Exoskeleton ที่สวมใส่ ตัวอุปกรณ์ได้รับการทดสอบและพัฒนาจาก Cybathlon การแข่งขันกีฬาเพื่อแสดงศักยภาพเทคโนโลยีสนับสนุนผู้พิการ ไม่เพียงเปิดโอกาสการแข่งขันให้แก่ผู้พิการ แต่ยังเป็นเวทีที่ช่วยให้นักวิจัยมีโอกาสแสดงนวัตกรรมในการช่วยเหลือและสนับสนุนผู้พิการในชีวิตประจำวัน ในช่วงที่ผ่านมา Piette ได้เข้าทดสอบอุปกรณ์ชนิดใหม่กับทางบริษัท เพื่อรวบรวมข้อมูลอุปกรณ์ในการช่วยเหลือและสนับสนุนผู้พิการ ไม่เพียงใช้ในขั้นตอนรักษาร่างกายผู้พิการหลังได้รับบาดเจ็บ แต่เป็น Exoskeleton ที่จะช่วยให้พวกเขาสามารถกลับมาเดินและใช้ชีวิตประจำวันได้อีกครั้ง Atalante X สุดยอดชุดที่ช่วยให้ผู้พิการกลับมาเดินได้ Atalante X เป็นชุด Exoskeleton ที่ได้รับการพัฒนาจากวิศวกรรมหุ่นยนต์ที่ล้ำหน้า ถูกออกแบบเพื่อแก้ไขข้อจำกัดแก่ผู้มีข้อบกพร่องทางการเคลื่อนไหว อุปกรณ์จะเข้ามาสนับสนุนการพยุง ทรงตัว ยืน ไปจนการเดิน ให้ผู้ใช้งานกลับมาเคลื่อนไหวต่อการเคลื่อนไหวและใช้ชีวิตได้อีกครั้ง ระบบได้รับการออกแบบให้ลอกเลียนท่วงท่าการเดินของมนุษย์ พร้อมเทคโนโลยีควบคุมการทรงตัวขั้นสูงที่สามารถปรับไปตามร่างกายของผู้ใช้และสภาพแวดล้อม ช่วยให้ผู้ใช้สามารถยืนได้อย่างมั่นคงในทุกสภาวะ พร้อมสนับสนุนการก้าวเท้าอย่างเป็นธรรมชาติ เพื่อฟื้นฟูและดึงเอาความสามารถในการเดินของผู้ใช้งานกลับมาอีกครั้ง

ตัวชุดถูกพัฒนาให้มีความคล่องแคล่วในการเคลื่อนไหวและใช้งาน จึงสามารถใช้ในการเดินได้อิสระใกล้เคียงกับการเดินด้วยสองขาตามปกติ โดยการก้าวเดินในแต่ละครั้งจะถูกบันทึกและเก็บรวบรวมข้อมูลการเคลื่อนไหว เพื่อความสะดวกในการวิเคราะห์รวมถึงกำหนดแผนในการ

รักษาที่เหมาะสมต่อผู้เสียชีวิตต่อไป ขั้นตอนการติดตั้งอาจต้องพึ่งพาผู้ดูแลหรือเจ้าหน้าที่ซึ่งได้รับการฝึกอบรมอยู่บ้าง แต่จากนั้นก็จะสามารถเดินได้ใกล้เคียงกับคนทั่วไป ช่วยเพิ่มคุณภาพชีวิตของผู้ใช้งาน และช่วยกระตุ้นการฟื้นฟูกล้ามเนื้อและการเดิน เพิ่มโอกาสในการฟื้นตัวให้สามารถเดินได้โดยไม่ต้องพึ่งพาอุปกรณ์อีกด้วย ทางทีมวิจัยยืนยันว่า Atalante X คือ Exoskeleton ที่ช่วยให้ผู้พิการกลับมาเดินและเดินได้อีกครั้งเจ้าแรกในโลก ปัจจุบัน Atalante X เริ่มมีการเปิดให้ใช้ในศูนย์บำบัดและฟื้นฟูในหลายประเทศ เช่น สหรัฐฯ, บราซิล ไปจนถึงชาติในยุโรป คงต้องรอดูต่อไปว่าอุปกรณ์นี้จะมีการใช้งานในไทยหรือไม่ (posttoday.com 6 ส.ค.67)

**“สีไพร” แม่ขาพิการ แต่มือยังมี
สู้อัดพวงมาลัย-ตุ๊กตาพวงกุญแจจากไหมพรมขาย
หารายได้เลี้ยงลูกและแม่!**



รายการ คนจริงใจไม่ท้อ วันเสาร์ที่ 3 สิงหาคม 2567 ที่ผ่านมา พาคุณผู้ชมไปที่ จ.สุโขทัย เพื่อรู้จัก “สีไพร” หญิงที่แม่จะถูกอุบัติเหตุทำพิการ ทั้งยังถูกสามีทิ้งไป ทำให้เธอต้องหอบลูกกลับไปใช้ชีวิตอยู่กับแม่ แต่เธอก็ไม่ท้อ ฮึดสู้ดิ้นพวงมาลัยและตุ๊กตาพวงกุญแจจากไหมพรมขาย หารายได้เลี้ยงครอบครัว ย้อนกลับไป ก่อนที่ “สีไพร ป่าถ่อน” จะมีอันพิการร่างกายใช้งานได้แค่ครึ่งตัวแบบนี้ เธอเคยมี

ร่างกายปกติมาก่อน แต่เพราะอุบัติเหตุที่ไม่คาดคิด ทำให้ชีวิตเธอต้องเปลี่ยนไปตลอดกาล “รถเก๋งชนด้านหลังอุบัติเหตุมา 12 ปีแล้ว จะขี่มอเตอร์ไซค์จะไปขึ้นรถตู้ไปซื้อของก็พิศขี้อบ ขายของก็พิศขี้อบ (ถาม-ไปคนเดียวเลย?) ไปกับแฟน แฟนเป็นคนขับ ตอนนั้นก็สลบไปหลายวัน (ถาม-แล้วพักฟื้นอยู่นานไหมกว่าจะกลับมาใช้ชีวิตได้?) ตอนแรกก็นาน ประมาณ 1 ปี เหมือนไม่มีสิทธิ์จะเดินได้เลย” ไม่ใช่แค่อุบัติเหตุทำพิการ แต่คนรักยังมาทอดทิ้งไป! “เขาก็เลิกกันไป เลิกกันตั้งแต่ปีแรกที่ถูกรถชน (ถาม-เหตุผลที่แยกไปเพราะอะไร?) เขาก็ประมาณว่า เราพิการแล้ว เขาก็ไปมีเมียใหม่ พุดง่าย” เมื่อความทุกข์ประเดประดังเข้ามา ทั้งพิการ ทั้งถูกทอดทิ้ง สิ่งเดียวที่ช่วยเยียวยาความรู้สึกของสีไพรได้ ก็คือ ธรรมะ “คนเรานะ ตอนแรกก็อย่างว่าแหละ มันก็ต้องเอาธรรมะ ตอนแรกมันก็สวดมนต์ไม่ได้ แต่ก็พยายามสวด พอเราสวดมนต์ได้เหมือนสมาธิก็ดีขึ้น (ถาม-แสดงว่าตอนนั้นค่อนข้างจะมีความทุกข์?) หงุดหงิด ทุกข์มาก” หลังต้องกลายเป็นแม่เลี้ยงเดี่ยว สีไพรตัดสินใจเริ่มต้นชีวิตใหม่ด้วยการพาลูกชายกลับมาพักอาศัยอยู่กับแม่ ซึ่งแม่พิการ แต่เธอก็เป็นเสาหลักในการหารายได้ “ปัจจุบันพักอยู่กับแม่ มีลูกชายและตัวหนู 3 คน แม่อายุ 62 คนที่หาเงินก็คือตัวหนู (ถาม-แล้วเราเริ่มต้นกลับมาใช้ชีวิตด้วยการประกอบอาชีพทำอะไร?) ก็ดิ้นตุ๊กตา คุณครูเขามาเยี่ยม เขาก็ว่าพี่แหม่มทำอันนี้ ลองถักดูเผื่อจะได้เอาไปขาย (ถาม-ฝึกทำนานไหมกว่าจะได้?) วันหนึ่ง ตัวหนึ่งก็แทบไม่ได้” งานดิ้นพวงมาลัยและตุ๊กตาพวงกุญแจจากไหมพรม เป็นอาชีพที่สีไพรใช้หาเลี้ยงครอบครัว 3 ชีวิต ซึ่งรายได้จะมากหรือน้อย ขึ้นอยู่กับออเดอร์ที่เข้ามาในแต่ละเดือน “อันนี้ (พวงมาลัย) พวงละ 100 ถ้าเป็นพวงกุญแจ 30 บาท (ถาม-ไปขายที่ไหน?) ขายในเฟซบุ๊ก (ถาม-แล้วเป็นยังไงผลตอบรับ รายได้จาก

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

ทำงานฝีมือแบบนี้? มันก็ดี มีตั้งซีให้ลูกไปโรงเรียน (ถาม-เบ็ดเสร็จเดือนหนึ่งคิดเป็นรายได้เท่าไร?) ถ้ามีงานแบบไม่ขาดเลยนะ มีออเดอร์ไม่ขาด เดือนหนึ่ง 3,000 ได้แน่นอน (ถาม-ยังไม่รวมค่าของ?) ยังไม่รวม” ด้าน “เกิดสวนนิต” แม่ของสีไพร ถูกหลายโรคครุมเร้า ส่งผลให้ทำงานหนักไม่ได้ “เมื่อก่อนทำไรทำนา ทำของตัวเองไปเช่าเขา (ถาม-แล้วทุกวันนี้?) ทุกวันนี้ไม่ได้อะไรเลยหลายปีแล้ว มันมีโรคเยอะ เบาหวาน ความดัน ไชมัน โรคกระเพาะ หัวใจโต 5 อย่าง (ถาม-แล้วอาการหัวใจเป็นยังไงเวลากำเริบ?) เหนื่อย (ถาม-ทำงานหนักไม่ได้?) ไม่ได้ อยากทำอยู่ แต่ไปไม่ได้ เดินไปนิดๆ หน่อยๆ ก็มีอาการเหนื่อยแล้ว (ถาม-ก็ปีแล้วที่อาการรุนแรง?) 2-3 ปี หัวใจโต เพิ่งจะรู้ เอกซเรย์ที่อนามัย (ถาม-แล้วกินยารักษาอย่างไร?) ถามเขาแล้ว เขาบอกไม่มียารักษา” ขณะที่ ด.ช.รุจิกร พิมพา หรือข้าวต้มลูกชายของสีไพร วัย 14 พยายามช่วยงานบ้านที่พอจะทำได้ “(ถาม-เห็นแม่เป็นอย่างนี้แล้วรู้สึกอย่างไรบ้าง?) ก็เสียใจ นิดหน่อย (ถาม-อยู่ที่บ้านข้าวต้มต้องทำอะไรบ้าง?) กวาดบ้าน ซักผ้า ล้างจาน หุงข้าว เอาขยะไปทิ้ง” ในวันที่สีไพรรายได้ขาดสน ไร้ออเดอร์ โชคดียังมีกัลยาณมิตรให้พี่พาส่งช่วยเหลือ “(ถาม-รายได้หลักคือเบี้ยคนพิการและผู้สูงอายุ เป็นเบี้ยยังชีพสำหรับ 3 ชีวิต 3,000+800+700 เท่ากับ 4,500 เต็มที่เลยไม่เกิน 5,000 มีช่วงไหนที่ขาดสนตั้งมือใหม่?) มันก็มี ถ้าขาดสนก็ไปเล่าให้เขาฟัง แล้วเขาก็จะส่งมาให้ (ถาม-ขอยืมเขา?) ก็ไม่เชิงว่ายืม เขาก็ให้มาเลย ให้มา 500 (ถาม-คือบางทีก็ต้องไปขอพี่พาคความช่วยเหลือจากเพื่อนที่ทำงานเก่า?) ค่ะ (ถาม-แต่มันก็ลำบากใจไหม?) ก็ลำบากใจเหมือนกัน (ถาม-คนที่เขานิดิตสามี ปัจจุบันเขาส่งความช่วยเหลือมาบ้างไหม?) ไม่เลย” “อรณี พูลเลิศ” หนึ่งในผู้ให้ความช่วยเหลือสีไพร ยอมรับว่า ความสุขชีวิตของสีไพร เป็นเหตุผลสำคัญที่เธออยากช่วยเหลือ (ถาม-

รู้จักพี่สีไพรมานานหรือยัง?) ก็รู้จักประมาณ 8-9 ปี น้องป่วย แต่น้องเขาเข้มแข็งโดยที่จะไม่เอื่อยอะไรง่าย ๆ ออกมาต่อให้ลำบากหรืออะไร ก็จะไม่พูดออกมา ช่วงแรกก็มาโพสต์ขายของให้น้อง พอตอนหลังได้มีโอกาสรู้จักนักข่าวก็เลยปรึกษาเขาว่า มีอะไรพอจะช่วยน้องเขาได้ไหม ก็เลยเอามาทำข่าว ก็มีออเดอร์เข้ามา คือน้องเขาสู้ เขาเคยมาพูดว่า หนูไม่ได้ขออะไร แค่ 5-10 บาทก็ยดี เรามีความรู้สึกว่า ดีกว่าบางคนที่เขามีทุกอย่างครบ แต่ 5-10 บาทฉันไม่เอา ฉันอยากได้เงินเยอะๆ แต่ไม่ทำอะไร แต่คนนี่คือ 5-10 บาทก็เอา เลยรู้สึกที่เราอยากจะช่วยเขา” ลูกคือกำลังใจให้ไม่ท้อหวังลูกเติบโตเป็นคนดี! “(ถาม-ในวันที่ทุกอย่างไม่ได้เป็นอย่างที่เราคิดตลอดเวลา ทำให้เราทุกข์และท้อใจหลักคิดหรือวิธีคิดที่ทำให้เราเข้มแข็งและตื่นมามีแรงทำงานต่อไปได้?) ก็ลูก ลูกเป็นกำลังใจ (ถาม-คาดหวังอนาคตของเขาไหม?) ก็ขอให้เขาเป็นเด็กดีแค่นั้นก็พอแล้ว (ถาม-เขาเคยบอกไหมว่า วันหนึ่งเขาเติบโตขึ้น เขาจะช่วยเหลือดูแลเราอย่างไร?) เขาก็บอกว่า เขาจะเลี้ยงแม่ โตขึ้นหาตั้งค์เลี้ยงแม่ แม่ไม่มีตั้งค์ส่งให้เรียน ก็จะทำางานด้วยเรียนด้วย (ถาม-เราได้ยินอย่างนี้รู้สึกอย่างไร?) เราจะอยู่ถึงขนาดนั้นหรือ ไม่คิดขนาดนั้น ไม่ได้หวังว่าเราจะอยู่ได้นานหรือเปล่า เพราะไม่คิดว่าตัวเองจะอยู่ได้นาน” “(ถาม-สีไพรคิดว่า เราได้เรียนรู้อะไรกับเหตุการณ์ที่เป็นบทเรียนสำคัญที่จะเป็นการเตือนสติตัวเองและเตือนสติของคนในสังคมบ้าง?) พูดถึงรถที่มาชนเรา เขากินเหล้าเมา เขามาชนเรา พูดถึงว่าเราผิดไหม เราก็ไม่ผิด เราก็ไปของเรากับกติ มันน่าเป็นพวกที่เขาเมาแล้วขับ (ถาม-ทุกวันนี้ยังรู้สึกโกรธหรือแค้นกับคนที่ทำให้เราต้องเป็นอย่างนี้ไหม?) ไม่ มันเฉยๆ ไปแล้ว กับแฟนก็ไม่ ไร้อู่ อะ ตอนนั้นแฟนโทรมาครั้งหนึ่ง เขาบอกว่าเขาทำมาหากินไม่ขึ้น เขาบอกว่า แซงเขาใหม่ โห! มันก็ต้องนะใหม่ ๆ อะ มีจริงๆ ก็ยอมรับ แต่ตอนนี้

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับมาหาเราเอง

อโหสิกรรมให้แล้ว” หากท่านใดต้องการช่วยเหลือครอบครัวของสีไพร สามารถโอนเงินไปได้ที่ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธกส.) ชื่อบัญชี สีไพร ป่าอ่อน เลขที่บัญชี 0-200-82178-942 ติดตามรับชมรายการ คนจริงใจไม่ท้อ ได้ ทุกวันเสาร์ เวลา 09.00-09.30 น. ทางโทรทัศน์ NEWS1 (IPM ช่อง 64 / PSI ช่อง 211) [www.youtube.com/channel/UCsb4sLqdHs35km4uQ_tOCjQ/videos\(mgronline.com 9 ส.ค.67\)](http://www.youtube.com/channel/UCsb4sLqdHs35km4uQ_tOCjQ/videos(mgronline.com 9 ส.ค.67))

"พระมหาไถ่" ไอเดียเก๋! ปลุกพลัง "คนพิการ"



มูลนิธิพระมหาไถ่ ปลุกพลัง "คนพิการ" เปิดหลากโครงการ พัฒนาศักยภาพ สร้างงาน สร้างอาชีพ สร้างรายได้ให้คนพิการอย่างยั่งยืน นักศึกษาหลักสูตรประกาศนียบัตรบริหาร การกำกับดูแลและพัฒนากฎหมายกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมระดับสูง หรือ ปกส. รุ่นที่ 1 ซึ่งจัดอบรมโดยสถาบันพระปกเกล้า ร่วมกับ กสทช. ทำกิจกรรมที่ มูลนิธิพระมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคณพิการ ที่เมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี โดยมีการมอบเงินบริจาคกว่า 2 แสนบาท และสิ่งของอุปโภคบริโภคจำนวนมาก ทั้งนี้ “มูลนิธิพระมหาไถ่เพื่อการพัฒนาคณพิการ” มีวิสัยทัศน์ว่า “เราอยากพึ่งตนเองด้วยการหารายได้มาช่วยคนพิการ มากกว่าขอบริจาค” ด้วยเหตุนี้ทางมูลนิธิ จึงมีโครงการหลากหลายเพื่อสร้างอาชีพ สร้างงาน สร้างรายได้ ให้คนพิการพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

โดยดำเนินการผ่าน บริษัท เรยวิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด โดยคำว่า “เรย” มาจาก “คุณพ่อเรย” ตามชื่อของ บาทหลวง เรย์มอน อัลลีน เบรนนัน ที่ทุ่มเทกำลังกายและกำลังใจช่วยเหลือคนพิการในประเทศไทย พัฒนาสู่วิทยาลัยเทคโนโลยีพระมหาไถ่ พัทยา และ บริษัท เรยวิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด ปัจจุบัน มูลนิธิให้ความสำคัญช่วยเหลือคนพิการทั่วประเทศ ไม่ได้จำกัดเฉพาะในพัทยา เปิดศูนย์ประชุม ห้องพัก ร้านอาหาร ร้านกาแฟ เพื่อสร้างรายได้ให้คนพิการ และมูลนิธิแนวทางการสร้างงาน พัฒนาสู่การจับมือกับบริษัทเอกชน เปิดเป็น คอลเซ็นเตอร์ ให้คนพิการทำหน้าที่บริการรับโทรศัพท์ ช่วยตอบคำถาม อำนวยความสะดวกให้กับลูกค้าของบริษัทเอกชนเหล่านั้น รวมถึงเฝ้าดูกล้องวงจรปิด ซึ่งเป็นโครงการร่วมกับบริษัทที่ทำโลจิสติกส์ เช่น รถขนส่งน้ำมัน ซึ่งมีการติดกล้องวงจรปิดประจำรถ เพื่อสอดส่องพฤติกรรมคนขับ และป้องกันอุบัติเหตุ โดยคนพิการจะทำหน้าที่เฝ้าตรวจสอบกล้องวงจรปิดรถแต่ละคัน หากพบความผิดปกติ เช่น ขับเร็ว หรือคนขับมีพฤติกรรมไม่เหมาะสม หรือแม้แต่วง ตาลอย ก็จะไปแจ้งศูนย์ควบคุมรถทันที ช่วยลดอาชญากรรม และอุบัติเหตุได้มาก(pptvhd36.com 13 ส.ค.67)

**สส.ชนนพัชญ์” ผากบริษัทใหญ่ให้โอกาส
จ้างงานคนพิการ
แทนเอาเงินเข้ากองทุนส่งเสริมชีวิตคนพิการ**



เมื่อวันที่ 12 สิงหาคม 2567 นายชนนพัชญ์ นาคส์้ว สส. สงขลา เขต 4 พรรคพลังประชารัฐ(พปชร.)กล่าวว่า ตนได้ต้อนรับเหล่าพี่ๆคนพิการในจังหวัดสงขลาที่มาเยี่ยมเยียนพร้อมมอบเกียรติบัตรที่ตนได้สนับสนุนเสื้อกีฬาไปแข่งขันกีฬาคนพิการแห่งประเทศไทย รวมถึงตนยังได้รับการแต่งตั้งเป็นที่ปรึกษาของชมรมคนพิการของจังหวัดสงขลาด้วย จากการพูดคุยและรับฟังปัญหาของคนพิการในวันนี้ ปัญหาหลัก ๆ ก็คือ การหางานทำของคนพิการที่มีเสียงสะท้อนว่า หากยากเหลือเกิน นายชนนพัชญ์ กล่าวต่อว่า จริง ๆ แล้ว ปัญหานี้มีพระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต พ.ศ. 2550 และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2556 มาตรา 33 ซึ่งกฎกระทรวงแรงงานกำหนดให้นายจ้างหรือเจ้าของสถานประกอบการทั้งหน่วยงานของรัฐและเอกชน ที่มีลูกจ้างตั้งแต่ 100 คน ต้องรับคนพิการที่สามารถทำงานได้ ไม่ว่าจะอยู่ในตำแหน่งใด โดยสัดส่วนในการรับคนพิการเข้าทำงานคือ ลูกจ้างที่ไม่ใช่คนพิการ 100 คน ต่อคนพิการ 1 คน นอกจากนี้ในมาตรา 34 ก็ระบุไว้ว่า นายจ้างหรือเจ้าของสถานประกอบการคนใดที่ไม่ได้รับคนพิการเข้าทำงานตามที่กำหนด ให้ทำการส่งเงินเข้ากองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ

เป็นรายปี โดยคำนวณจากอัตราต่ำสุดของอัตราค่าแรงขั้นต่ำ 328 บาท “ผมจึงอยากจะฝากไปยังถึงบริษัท และกิจการ ห้างร้านใหญ่ ให้ช่วยพิจารณาคนพิการด้วย นี่คือเสียงสะท้อนเล็กๆ ที่คนพิการอยากให้เราทุกคนได้ยิน อย่าปฏิเสธพวกเขา หรือคิดว่าเราจะสร้างภาระให้กับองค์กร เพราะหลาย ๆ คนก็สามารถทำงานได้ไม่แตกต่างจากคนปกติ ผมมองว่า นายจ้างที่จะต้องเอาเงินไปสนับสนุนกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการตามที่กฎหมายกำหนดไว้ ผู้เราเอาค่าแรงขั้นต่ำ 328 บาทต่อวัน เท่ากันมาจ้างคนพิการมาทำงานจะดีกว่าหรือไม่ เพราะเราก็จะได้คนเพิ่ม 1 คน”นายชนนพัชญ์ กล่าว นายชนนพัชญ์ กล่าวทิ้งท้ายว่า คนพิการมีเงินสนับสนุนจากภาครัฐเพียงเดือนละ 800 บาทเท่านั้น แต่ถ้าผู้ประกอบการให้โอกาสจ้างพวกเขาทำงาน เขาก็จะได้รับเงินโดยตรง ซึ่งตนมองว่าดีกว่า ทั้งนี้ ขอฝากไปยังผู้ใหญ่ของบ้านให้สนับสนุนและเล็งเห็นความสำคัญของคนพิการ ทั้งนี้ ตนขอให้ จังหวัดสงขลาเป็นจุดเริ่มต้นในการจ้างงานคนพิการ รวมถึงขอฝากให้ บริษัทห้างร้านทั่วประเทศพิจารณาให้โอกาสคนพิการได้มีอาชีพอีกครั้งด้วย ด้านตัวแทนชมรมคนพิการ จังหวัดสงขลา กล่าวว่า พวกเราอยากให้ผู้ประกอบการในจังหวัดสงขลา ร่วมมือกันจ้างงานคนพิการทุกบริษัท ซึ่งดีกว่าการส่งเงินเข้ากองทุน เพราะจะได้กลับมาในจังหวัดน้อยมาก แต่การจ้างคนพิการ ทุกบาททุกสตางค์ ทำให้คนพิการสามารถดำรงชีวิตแบบมีคุณภาพที่ดีขึ้นได้ รวมถึงคนพิการก็จะเกิดความภูมิใจว่าเขาสามารถเปลี่ยนจากภาระมาเป็นพลังของสังคม สามารถเลี้ยงดูครอบครัวได้ ทั้งนี้ อยากมองว่าการทำงานของคนพิการเป็นเพียงแค่การสงเคราะห์ แต่คนพิการสามารถพัฒนาศักยภาพในการทำงานได้ หลาย ๆ คนที่ตนดูแล”(banmuang.co.th 13 ส.ค. 67)

“แม่บรรจง” แม่กายพิการ แต่หัวใจไม่พิการ “แม่” ผู้มีหัวใจที่ยิ่งใหญ่



12 สิงหาคม 2567 เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติ มูลนิธิเจริญโภคภัณฑ์พัฒนาชีวิตชนบท ขอหยิบยกเรื่องราวอันน่าประทับใจ “แม่บรรจง” แม่กายพิการ...แต่หัวใจไม่พิการ บอกเล่าความเป็น “แม่” ผู้มีหัวใจที่ยิ่งใหญ่ จากโครงการครอบครัวอุปการะในชุมชนวัฒนธรรม แม่บรรจงและพ่อหิง เป็นคู่สามีภรรยาในพื้นที่ ต.บุโพธิ์ อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์ ที่เข้าร่วมโครงการครอบครัวอุปการะในชุมชนวัฒนธรรม ภายใต้มูลนิธิเจริญโภคภัณฑ์พัฒนาชีวิตชนบท ทั้งสองมีบุตรสาวด้วยกัน 1 คน คือ พี่ก๊อฟ ซึ่งต่อมาเมื่อเมื่อ 15 กุมภาพันธ์ 2546 ได้รับความอุปการะเด็กกำพร้า 1 คน คือ น้องเดช เข้ามาเติมเต็มให้เป็นครอบครัวที่สมบูรณ์มากขึ้น โดยทั้งคู่มีความเห็นว่าเนื่องจากมีบุตรสาวคนเดียวกลัวว่าเมื่อเติบโตไปจะรู้สึกโดดเดี่ยว หากไม่มีพ่อแม่แล้ว ก็อยากให้มีพี่น้องที่คอยดูแลซึ่งกันและกัน ขณะเดียวกันนั้นก็ยังมีโครงการครอบครัวอุปการะฯ จากทางมูลนิธิฯ เข้ามาโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อหาครอบครัวจิตอาสาที่มีความพร้อมในการดูแลเด็กกำพร้า ได้ทำหน้าที่ครอบครัวทดแทน ให้เด็ก ๆ เหล่านี้ได้รับความรัก ความอบอุ่น เปรียบเสมือนครอบครัวที่แท้จริง อันจะนำไปสู่การพัฒนาเด็กและเยาวชนเหล่านี้ให้เติบโตไปเป็นพลเมืองดีมี

คุณภาพของสังคม ทั้งสองจึงตัดสินใจเข้าร่วมโครงการฯ ด้วยเห็นว่าโครงการฯ มีเจตนาที่ดีและตรงกับความต้องการของครอบครัวที่อยากจะมีบุตรเพิ่มอยู่แล้ว แม้ว่าแม่บรรจง จะมีความพิการเป็นโปลิโอตั้งแต่เกิดทำให้ไม่สามารถเดินได้ แต่ด้วยหัวใจแห่งความเป็นแม่ ไม่มีวันไหนที่จะย่อท้อต่อหน้าที่อันยิ่งใหญ่นี้ แม่บรรจง ตั้งใจให้การเลี้ยงดู อบรม สั่งสอน ทั้งพี่ก๊อฟและน้องเดช ด้วยความรักเสมอ หลังเลิกเรียนเมื่อเด็ก ๆ กลับมาบ้าน แม่บรรจงจะคอยเป็นคนสอนหนังสือตั้งแต่เริ่มหัดเขียน อ่าน ไปจนถึงสอนการบ้าน แม้ว่าบางครั้งเด็ก ๆ จะซุกซนจนแม่ไล่จับไม่ทันก็จะมีคุณพ่อหิงที่คอยกำชับดูแลเด็ก ๆ ให้อยู่ในโอวาทด้วยความมานะอดุสหาหะที่คอยกำชับและสอนให้เด็ก ๆ ตั้งใจเรียนอยู่เสมอของแม่บรรจง ทำให้ปัจจุบันลูก ๆ ทั้งสอง ได้จบการศึกษาและมีหน้าที่การงานที่ดี โดยพี่ก๊อฟได้รับทุนการศึกษาจากมูลนิธิพุทธรักษา ในการศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา ปัจจุบันทำงานในตำแหน่งนักวิชาการพัสดุ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา น้องเดช จบการศึกษาจาก โรงเรียนนายสิบทหารบก ค่ายโยธินศึกษามหามกุฏ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ปัจจุบันรับราชการตำแหน่งพนักงานวิทยุโทรพิมพ์เคลื่อนที่ ณ ศูนย์ต่อสู้ป้องกันภัยทางอากาศกองทัพบก 2 ค่ายสุรนารี จังหวัดนครราชสีมา เนื่องในโอกาสวันแม่แห่งชาติปีนี้ มูลนิธิเจริญโภคภัณฑ์พัฒนาชีวิตชนบท จึงขอยกย่องให้ แม่บรรจงเป็น “แม่” ผู้ที่มีหัวใจอันยิ่งใหญ่ โดยได้ก้าวข้ามความบกพร่องทางร่างกายของตนเอง ทำหน้าที่แม่ได้อย่างสมบูรณ์ ส่งต่อความรักความหวังดีผ่านการเลี้ยงดูด้วยหัวใจที่อบอุ่น จึงทำให้เด็ก ๆ เติบโตมาเป็นคนดี กตัญญู รู้คุณ พร้อมเป็นพลเมืองดี ของสังคมและประเทศชาติต่อไป(wearecp.com 13 ส.ค. 67)

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับมาหาเราเอง

**“วราวุธ” ร่วมโครงการเฉลิมพระเกียรติในหลวง
ร.10 ที่ จ.สุพรรณบุรี ปล่อยชบวรณ
พม. นำส่ง ภายอุปกรณ ถึงบ้านคนพิการ**



เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2567 นายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (รมว.พม.) เป็นประธานเปิดงานโครงการมอบกายอุปกรณสำหรับช่วยเหลือคนพิการจังหวัดสุพรรณบุรี เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 พร้อมมอบกายอุปกรณแก่คนพิการ และปล่อยชบวรณ เพื่อนำส่งกายอุปกรณไปถึงบ้านคนพิการ ณ ห้องประชุมคอนเวนชันฮอลล์ โรงแรมเลิศธานี อำเภอเมือง จังหวัดสุพรรณบุรี นายวราวุธ กล่าวว่า โครงการมอบกายอุปกรณสำหรับช่วยเหลือคนพิการจังหวัดสุพรรณบุรี เป็นโครงการที่จัดขึ้นเพื่อเทิดพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคล เฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ซึ่งทรงมีพระมหากรุณาธิคุณต่อประชาชนชาวไทย รัฐบาลจึงได้ดำเนินการค้นหาคนพิการที่มีรายได้น้อย ประสบความเดือดร้อน ไม่สามารถเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการ ให้ได้รับกายอุปกรณและเครื่องช่วยความพิการตามความต้องการและเหมาะสมต่อสภาพความพิการของแต่ละบุคคล ส่งผลให้คนพิการซึ่งเป็นพสก

นิกรของพระองค์ท่าน สามารถใช้ชีวิตประจำวันในการเข้าร่วมกิจกรรมทางสังคมได้อย่างเท่าเทียมกับบุคคลทั่วไป นำไปสู่การพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับคนพิการที่มีศักยภาพให้ได้รับการจ้างงาน สร้างอาชีพ เข้าสู่การทำงาน โดยความร่วมมือจากทุกหน่วยงาน ในการดำเนินการจ้างงานคนพิการให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ซึ่งจะทำให้คนพิการมีคุณภาพชีวิตที่ดีและพึ่งตนเองได้ โดยกายอุปกรณและเครื่องช่วยความพิการถือเป็นส่วนหนึ่งที่สามารถทดแทนสิ่งที่คนพิการขาดหาย และทำให้คนพิการที่มีฐานะยากจนสามารถเข้าถึงบริการของรัฐได้อย่างทั่วถึง จึงนับว่าเป็นโครงการที่มีประโยชน์อย่างยิ่ง ทั้งนี้ ต้องขอขอบคุณทุกหน่วยงานและทุกภาคส่วนที่ประสานความร่วมมือ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ได้สำเร็จลุล่วง สมพระเกียรติของพระองค์ท่าน ผู้ทรงพระคุณอันประเสริฐ และถือเป็นส่วนหนึ่งของการแสดงความจงรักภักดีจากรัฐบาล โดยผลสัมฤทธิ์ไปสู่ประชาชน “คนพิการ” ที่อยู่ภายใต้พระบารมีของพระองค์ท่านอย่างแท้จริง นายวราวุธ กล่าวว่า ตนมีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่มาเปิดงานโครงการมอบกายอุปกรณสำหรับช่วยเหลือคนพิการทั่วประเทศ เนื่องในโอกาสมหามงคลระดับพระราชพิธีเฉลิมพระชนมพรรษา 6 รอบ 28 กรกฎาคม 2567 ซึ่งเป็นการจัดหากายอุปกรณจำนวน 72,000 ชุดให้กับพี่น้องคนพิการทั่วประเทศ ต้องเรียนว่าเนื่องในปีมหามงคลนี้ ทางกระทรวง พม. ต้องขอพระคุณนายกรัฐมนตรีที่ได้ให้โอกาสกับโครงการดีๆ เช่นนี้ เป็นหนึ่งใน 10 โครงการเทิดพระเกียรติแด่องค์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว วันนี้เราเริ่มเปิดโครงการฯ ที่จังหวัดสุพรรณบุรี แต่ไม่ได้แปลว่ามอบได้อุปกรณแค่จังหวัดสุพรรณบุรี แต่เราส่งมอบทั่วประเทศทั้ง 76 จังหวัด

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

สำหรับจังหวัดสุพรรณบุรีมีการส่งมอบกายอุปกรณ์ ไม่ว่าจะเป็นรถเข็นหรือไม้เท้าขา และอีกหลายๆ อย่างให้กับพี่น้องคนพิการในจังหวัดสุพรรณบุรี ซึ่งในบางกรณีที่คนพิการไม่สะดวกที่จะเดินทางมารับด้วยตนเอง เราจะมีขบวนรถนำกายอุปกรณ์ไปส่งมอบให้ถึงที่บ้าน และที่สำคัญแต่ละชิ้นอุปกรณ์ที่เราส่งมอบให้กับพี่น้องคนพิการนั้น ได้มีการย้ำเตือนกับทางกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ ว่าต้องเป็นสินค้าที่มีคุณภาพดี เพื่อที่จะยกระดับคุณภาพชีวิต อำนวยความสะดวกให้กับพี่น้องคนพิการในการดำรงชีพได้ นายวรารุท กล่าวเพิ่มเติมว่า วันนี้เป็นจุดเริ่มต้นที่เราได้จัดหาอุปกรณ์ให้กับพี่น้องคนพิการทั่วประเทศ โดยใช้งบประมาณจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ สำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ถ้าต้องการกายอุปกรณ์ขอให้แจ้งผ่านสำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด หรือ สำนักงาน พมจ. หรือจะส่งข้อมูลมาที่กระทรวง พม. โดยตรง แล้วเราจะเร่งจัดส่งกายอุปกรณ์ให้กับพี่น้องคนพิการ ซึ่งวันนี้ยังมีคนพิการอีกหลายคน ที่จำเป็นจะต้องใช้กายอุปกรณ์เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต และอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตประจำวัน ทั้งนี้ต้องขอขอบคุณงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ ในการจัดหาอุปกรณ์ และอุปกรณ์ต่างๆ ให้กับพี่น้องคนพิการทั่วประเทศ #ข่าวพม #พม #ศรส #esshelpme #1300 #วรารุท ศิลปอาชา #วรารุทรับฟังทำจริง #พมพอใจให้ทุกวัยพึงพอใจในพม #พมหนึ่งเดียว #คนพิการ #สุพรรณบุรี #มอบกายอุปกรณ์ #wn(thailandplus.tv 13 ส.ค.67)

‘อำนวยการ’ ส่งทัพกรีฑาผู้พิการทางสายตา พร้อมอวยพรให้ประสบความสำเร็จ



นายอำนวยการ กลิ่นอยู่ นายกสมาคมกีฬาคณะติดตามประเทศไทย เดินทางไปส่ง ทัพนักกีฬากรีฑาคณะติดตามประเทศไทย ที่จะเดินทางไปเก็บตัวที่ เมืองลียง ประเทศฝรั่งเศส โดยมีนักกีฬากรีฑาคณะติดตามที่เดินทางไปจำนวน 3 คน นำทัพมาโดย “มอส” จักริน ตามูณี คลาส T13, “อ็อฟ” กฤษณพงษ์ ทิสุวรรณ คลาส T12 และ “หญิง” สุณีย์ภรณ์ ถนอมวงศ์ คลาส T11 ด้าน นายอำนวยการ กลิ่นอยู่ นายกสมาคมกีฬาคณะติดตามคนตาบอด เปิดเผยว่า “การไปเก็บตัวครั้งนี้จะทำให้นักกีฬาได้ปรับสภาพเสริมความแข็งแกร่งก่อนลุยพาราลิมปิก ผมขออวยพรให้นักกีฬาทุกคนประสบความสำเร็จ โชคดี มีชัย” “ซึ่งตนเองก็จะเดินทางไปเชียร์นักกีฬาทุกคนที่ปารีส ในช่วงแข่งขันนี้อย่างแน่นอน และหากคว้าเหรียญได้ทางสมาคมพร้อมเดินทางหน้าอัดฉีดให้เพิ่มเติมอีกอย่างแน่นอน” นายอำนวยการกล่าว สำหรับนักกีฬาในสังกัดสมาคมกีฬาคณะติดตามแห่งประเทศไทย ผ่านควอลิฟายไปแข่งขัน ปารีส 2024 จำนวน 5 คน แบ่งเป็น นักกีฬากรีฑา 3 คน, จักรยาน 1 คน และยูโด 1 คน(maticchon.co.th 13 ส.ค.67)

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับมาหาเราเอง

กปถ. ส่งเสริมความปลอดภัยใช้รถใช้ถนน หนุนค่าอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการกว่า 18,000 ราย



นายจิรุตม์ วิศาลจิตร อธิบดีกรมการขนส่งทางบก กล่าวว่า กรมการขนส่งทางบก โดยกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) มีพันธกิจหลักในการส่งเสริมกิจกรรมเสริมสร้างความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน ทั้งนี้ ตลอดระยะเวลา 20 ปี กปถ. ได้จัดสรรรายได้จากการประมูลป้ายทะเบียนกว่า 533,286 หมายเลข มาใช้ในการดำเนินโครงการด้านความปลอดภัยทางถนนมาอย่างต่อเนื่อง อาทิ โครงการรณรงค์ป้องกันอุบัติเหตุทางถนนในช่วงเทศกาล ,โครงการนักเรียนรุ่นใหม่มีใบขับขี่ ฯลฯ รวมถึงสนับสนุนค่าอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการจากอุบัติเหตุทางถนนทั่วประเทศ ซึ่งนับตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2552 จนถึงปัจจุบัน มีผู้พิการที่ได้รับอุปกรณ์และความช่วยเหลือจำนวน 18,134 ราย พร้อมทั้งได้บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กระทรวงสาธารณสุขและกรมการแพทย์) เพื่อร่วมมือในการจัดหาอุปกรณ์ที่มีคุณภาพตรงตามสภาพพิการของผู้ประสบภัยในการใช้รถใช้ถนน เช่น แขนเทียม ขาเทียม รถนั่งคนพิการ เบาะรองนั่งป้องกันแผลกดทับ รถสามล้อโยก หัวลากรถนั่งคนพิการแบบขับเคลื่อนด้วยระบบไฟฟ้า เครื่องยกย้ายคนพิการแบบไฟฟ้า และเครื่องออกซิเจน อีกทั้งช่วยให้ผู้พิการแต่ละ

คนสามารถใช้อุปกรณ์ได้อย่างคล่องตัว ในบางรายเมื่อประสบเหตุและได้รับการช่วยเหลือด้านอุปกรณ์และด้านอื่นๆ จาก กปถ. สามารถกลับมาดำรงชีวิตได้อย่างเสมอภาคและเท่าเทียมใกล้เคียงกับบุคคลทั่วไปได้อย่างมีความสุข มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จนบางรายฝึกฝนพัฒนาตนเองจนสามารถเป็นนักกีฬาทีมชาตินอกเหนือจากการเลี้ยงชีพตัวเองได้ ยังทำให้ผู้พิการรู้สึกภาคภูมิใจในตัวเอง รู้สึกมีคุณค่าที่ได้เป็นนักกีฬาทีมชาติและสร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ นายจิรุตม์ กล่าวว่า กรมการขนส่งทางบก โดยกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) ก้าวย่างไปสู่ปีที่ 21 ด้วยวิสัยทัศน์มุ่งมั่นในการเป็นส่วนหนึ่งที่จะช่วยลดจำนวนผู้เสียชีวิตจากอุบัติเหตุทางถนนของประเทศให้ลดลงตามเป้าหมายและสร้างความเสมอภาค ให้กับผู้พิการที่ประสบภัยจากการใช้รถใช้ถนนด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์ผู้พิการเพื่อให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สำหรับผู้พิการที่ประสบภัยทางถนนสามารถยื่นคำขอสนับสนุนอุปกรณ์ พร้อมเอกสารหลักฐาน ในช่วงเดือน พ.ย.- ธ.ค. ของทุกปี ที่สำนักงานกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน และสำนักงานขนส่งจังหวัดทั่วประเทศ โดยผู้พิการจะต้องพบแพทย์ด้านเวชศาสตร์ฟื้นฟู เพื่อให้แพทย์เป็นผู้ระบุความเหมาะสมของอุปกรณ์ที่ตรงตามสภาพพิการ ซึ่งแพทย์ผู้มีความเชี่ยวชาญจะให้คำแนะนำทางด้านอุปกรณ์แก่ผู้พิการโดยละเอียด ทั้งนี้ เมื่อได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการกองทุนฯ ทาง กปถ. จะโอนเงินค่าอุปกรณ์ให้กับโรงพยาบาลที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด เป็นผู้จัดซื้อจัดจ้างและดำเนินการส่งมอบอุปกรณ์ให้ผู้พิการเมื่อได้รับการอนุมัติ ผู้สนใจสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มคำขอได้ที่ roadsafefund.dlt.go.th หรือ สายด่วน กรมการขนส่งทางบก 1584 (siamrath.co.th 14 ส.ค. 67)

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับมาหาเราเอง

ผลงานเด็กมัธยม “เครื่องคีบวัดความสุก”
สำหรับผู้พิการทางสายตา
เติมความสุขในการกินหมูกระทะได้ด้วยตัวเอง



“หมูกระทะจะเสียวยาทุกสิ่ง” วลีที่ได้ยินกันบ่อยๆ ของคนที่ชอบกินเมนูนี้ แต่สำหรับผู้พิการทางสายตานั้น อาจจะเป็นเรื่องที่เกิดขึ้นได้ยาก และอาจเป็นเพียงแค่ว่าความฝันที่อยากกินหมูกระทะด้วยตัวเองสักครั้งในชีวิต ด้วยเหตุนี้ กลุ่มนักเรียนชั้นมัธยมจาก **โรงเรียนตรุณสิกขาลัย** จึงร่วมกันประดิษฐ์ “เครื่องวัดอุณหภูมิเนื้อสัตว์สำหรับคนพิการทางสายตา” เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ผู้พิการทางสายตา หรือในอีกคำพูดคือ “คนตาบอด” **นายกานต์วิทย์ แดงเพ็ง** เล่าว่า งานครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งในโครงการรวมว. ที่โรงเรียนทำร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (มจธ.) โดยมีผู้ร่วมทำโครงการ ได้แก่ **นางสาว มิ่งขวัญ หล่อตระกูล** และ **นางสาวปณาลี รัตพัชรพงศ์** โจทย์ที่สนใจเป็นเรื่องของคนพิการ โดยเฉพาะกลุ่มคนพิการทางสายตา ซึ่งจากข้อมูลประเทศไทยมีคนพิการทางสายตาสูงถึง 184,197 คน หรือคิดเป็น 7.99% จากคนพิการในประเทศไทยทั้งหมด 2,304,068 คน และจากการที่พวกเราได้พูดคุยและเก็บข้อมูลจากคนพิการทางสายตาเป็นกลุ่มตัวอย่างทั้ง 24 คน พบว่านอกจากปัญหาเรื่องการเดินทางไปยังสถานที่ที่ไม่คุ้นเคย การเลือกซื้อสิ่งของด้วยตนเองใน

ร้านสะดวกซื้อต่าง ๆ แล้ว การทำอาหารกินเองหรือแม้แต่การไปกินในร้านบึ่งย่างที่เป็นเรื่องปกติของคนทั่วไป ก็เป็นสิ่งที่คนตาบอดอย่างเขาไม่สามารถทำได้ด้วยตัวเอง “เขาไม่สามารถรู้ได้ว่าอาหารที่ทำหรือเนื้อที่บึ่งอยู่สุกหรือไม่ ทำให้หลายครั้งต้องกินของไม่สุกหรือไหม้เกินไป หรือจำเป็นต้องมีคนคอยช่วยเหลือตลอดเวลา เราจึงต้องการประดิษฐ์อุปกรณ์เพื่อวัดอุณหภูมิอาหารเพื่อคนพิการทางสายตาให้สามารถประกอบอาหารและรับประทานอาหารประเภทต่าง ๆ ได้อย่างอิสระ พกพาง่าย ใช้งานสะดวก ทำความสะอาดไม่ยาก ที่สำคัญต้องสามารถแจ้งเตือนให้รู้เมื่ออาหารชิ้นนั้นสุก ซึ่งจะช่วยให้เขาลดการพึ่งพาคนอื่น และขอความช่วยเหลือเท่าที่จำเป็น ตามหลัก Independent Living หรือการดำรงชีวิตอิสระของคนพิการ ซึ่งจะช่วยให้คนพิการทางสายตาเกิดความภาคภูมิใจในตัวเองด้วย” เมื่อโจทย์และข้อมูลที่ต้องการชัดเจนการทำงานจริงก็เริ่มขึ้น ทีมงานจึงนำแนวคิดไปปรึกษากับอาจารย์จุฑารัตน์ สุ่นประเสริฐ ครูที่ปรึกษาในโรงเรียน และ ผศ.ดร.ธิตินา วงษ์ชีรี ที่ปรึกษาจากศูนย์วิจัยและบริการเพื่อชุมชนและสังคม สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มจธ. “จากการหาข้อมูลเชิงลึกเราพบว่าอุปกรณ์สำหรับช่วยคนพิการทางสายตาในบ้านเรามีอยู่พอสมควรแต่เป็นการช่วยเหลือในการออกไปใช้ชีวิตนอกบ้าน อย่างไม่เท้า หรือแอปช่วยเดินทางต่าง ๆ แต่อุปกรณ์ในบ้านสำหรับคนพิการทางสายตาแทบไม่มีเลย จึงเป็นปัญหาอย่างยิ่งกับพวกเขาที่ต้องอยู่กับบ้านในช่วงโควิด ทำให้คนพิการทางสายตาสส่วนใหญ่ต้องกินอาหารสำเร็จรูป อาหารเวฟ และบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปเป็นหลัก ไม่สามารถทำอาหารสดใหม่กินเองได้” ... นางสาวปณาลี กล่าว **จากโจทย์ว่าทำอย่างไรถึงจะทำให้คนตาบอดรู้ว่าอาหารนั้นสุกแล้ว นำไปสู่อิเดีย “การติด**

ทำในสิ่งที่ดี แล้วสิ่งที่ดี จะย้อนกลับ มาหาเราเอง

เทอร์โมมิเตอร์วัดอุณหภูมิอาหารแบบเข็มไว้กับที่คียบอาหาร” โดยจะมีการเขียนโปรแกรมเพิ่มเติมให้สามารถแจ้งเตือนเมื่ออุณหภูมิของเนื้อชิ้นนั้นสูงถึงระดับที่ตั้งไว้ นางสาวมิ่งขวัญ กล่าวว่า ... “บริเวณปลายที่คียบจะมีแท่งโลหะที่เป็นตัววัดอุณหภูมิ การใช้งานเพียงกดปลายที่คียบบนเนื้อชิ้น อุณหภูมิในเนื้อสัตว์ที่เซนเซอร์วัดได้ ก็จะถูกส่งเข้าโปรแกรมเพื่อส่งสัญญาณให้ผู้ใช้งานได้รู้ หากเนื้อชิ้นนั้นสุก เราทำระบบแจ้งเตือนไว้ให้เลือกทั้งเตือนแบบเสียง และเตือนแบบสั่น เพื่อให้สะดวกต่อการใช้งานทั้งภายในบ้านและนอกสถานที่ โดยได้นำตัวต้นแบบไปทดลองการทำอาหารประเภทย่างและผัด โดยใช้วัตถุดิบเป็นเนื้อไก่ เนื้อหมู ที่มีขนาดความหนา 2, 6 และ 10 มิลลิเมตร ตามลำดับ ในเนื้อสัตว์ 1 ชิ้น ทำการวัดอุณหภูมิ 2 จุด และทดลองซ้ำขนาดละ 3 ชิ้น โดยเก็บค่าทุก 15 วินาที ผลจากการทดลอง ทำให้เราได้นำไปใช้เขียนโค้ดให้อุปกรณ์แจ้งเตือน เมื่ออุณหภูมิของเนื้อสัตว์อยู่ที่ 85-90 องศาเซลเซียส ซึ่งเป็นอุณหภูมิที่เราทดลองแล้วว่าทำให้อุณหภูมิที่นำมาย่างหรือผัดสุกทั่วทั้งชิ้น” สำหรับการนำไปทดลองใช้จริงนั้น นางสาวปณาลี กล่าวว่า จากการนำไปให้คนพิการทางสายตาได้ทดลองใช้ พบว่าได้รับความพึงพอใจในระดับมาก รวมถึงได้รับข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาอุปกรณ์ในอนาคตว่า ควรปรับปุ่มจับให้เป็นสี่เหลี่ยมเพื่อให้คนสายตาเลือนรางสามารถสังเกตได้ ปรับขนาดให้เล็กลงและน้ำหนักให้เบาขึ้น และสามารถบอกอุณหภูมิเป็นเสียงพูดได้ ซึ่งต้นทุนในการทำอุปกรณ์ชิ้นนี้ไม่เกิน 600 บาท” แต่ไม่ว่า “เครื่องวัดอุณหภูมิเนื้อสัตว์สำหรับคนพิการทางสายตา” ที่ได้รับรางวัลเหรียญเงินจากการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ โรงเรียน วมว.ทั่วประเทศ รวมถึงรางวัลบทความวิชาการดีเด่น ด้านการจัดสภาพแวดล้อมให้อ่างและส่งเสริมอาชีพให้คนพิการ จาก

กระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จะได้รับการสนับสนุนหรือต่อยอดไปสู่ผลิตจริงหรือไม่ แต่สิ่งที่น้องๆ ทั้ง 3 คนได้รับจากการทำงานครั้งนี้ คือการเปิดประสบการณ์และสร้างทักษะในหลายๆ ด้าน ทั้งการทำงานเป็นทีม การทำงานจากโจทย์ความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย การออกแบบผลิตภัณฑ์ รวมถึงการแก้ปัญหาเฉพาะหน้า “สิ่งสำคัญที่สุดคืองานนี้ช่วยปรับทัศนคติของพวกเราต่อคนพิการทางสายตาให้เปลี่ยนไป เราพบว่าพวกเขามีปัญหาในการใช้ชีวิตมากกว่าแค่การเดินทางเหมือนที่หลายคนคิด เรื่องอาหารก็เป็นปัญหาใหญ่เช่นกัน โดยสิ่งที่เขาอยากได้มากที่สุดคือ เครื่องมือที่จะช่วยให้พวกเขาสามารถช่วยตัวเองได้มากที่สุด” นางสาวมิ่งขวัญ พูดถึงสิ่งสำคัญที่ตนเองและเพื่อนๆ ได้ได้จากการทำงานครั้งนี้ **ผศ.ดร.ธิตติมา ในฐานะที่อาจารย์ที่ปรึกษา** กล่าวทิ้งท้ายว่า แม้ว่าสิ่งประดิษฐ์ชิ้นนี้อาจจะยังไม่ได้รับการผลิตจริงออกสู่ท้องตลาดในตอนี้ แต่ข้อค้นพบและเทคโนโลยีที่เกิดขึ้น สามารถต่อยอดไปสู่ผลิตภัณฑ์หลากหลายชนิดที่จะช่วยสนับสนุนการใช้ชีวิตของคนตาบอดในประเทศไทยในอนาคต “ปัจจุบันอุปกรณ์ที่ช่วยเหลือคนพิการในประเทศไทยมีอยู่น้อยมาก จำเป็นต้องนำเข้ามาจากต่างประเทศซึ่งมีราคาค่อนข้างสูง คนพิการทางสายตาหลายคนอาจเข้าไม่ถึง แต่การเริ่มต้นคิดค้นอุปกรณ์สนับสนุนการใช้ชีวิตของคนพิการด้วยคนไทยเอง ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่มี ผลิตขึ้นในประเทศ จะเป็นการช่วยเพิ่มตัวช่วยในการใช้ชีวิตให้คนพิการ ทั้งยังเป็นการพัฒนาศักยภาพของคนรุ่นใหม่ของไทยไปพร้อมกัน”(mgronline.com 15 ส.ค. 67)

"ลดการเดินทาง-ค่าใช้จ่าย" แพลตฟอร์มช่วยคนพิการ จดทะเบียนเอกสารรับรอง



"สมศักดิ์" ปลื้ม "กรมการแพทย์" พัฒนาแพลตฟอร์มช่วยคนพิการจดทะเบียนง่ายขึ้น ไม่ต้องเดินทางไปหลายจุด-ลดค่าใช้จ่าย หลังพบมีคนพิการ 2.3 ล้านคน แต่เข้าไม่ถึงจดทะเบียน 1.8 ล้านคน เตรียมประกาศใช้งานได้ทั่วประเทศ ม.ค. 68 เมื่อวันที่ 12 สิงหาคม 67 นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า ตนได้รับรายงานจากกรมการแพทย์ว่า ได้มีการพัฒนาแพลตฟอร์มสำหรับตรวจประเมิน และออกเอกสารรับรองความพิการแบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อสร้างความสะดวกรวดเร็ว ลดขั้นตอน และลดการเดินทางสำหรับคนพิการ โดยสถานการณ์คนพิการในประเทศไทย ปัจจุบันมีจำนวน 2.3 ล้านคน ซึ่งคาดว่าจะมีคนพิการที่เข้าไม่ถึงการจดทะเบียนคนพิการ จำนวน 1.8 ล้านคน โดยสาเหตุมาจากระบบบริการการจดทะเบียนคนพิการ ที่ต้องเดินทางไปหลายจุดบริการ ทั้ง รพ. และพัฒนาสังคมจังหวัด รวมถึงเกณฑ์การประเมินคนพิการยังไม่เป็นปัจจุบัน "กรมการแพทย์" โดยสถาบันสิรินธรเพื่อการฟื้นฟูฯ จึงได้ดำเนินการพัฒนา Web Application หรือแพลตฟอร์มสำหรับตรวจประเมิน และออกเอกสารรับรองความพิการแบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลคนพิการ ระหว่างกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) และกระทรวงพัฒนาสังคม

และความมั่นคงของมนุษย์ (พม.) โดยจะเป็นการช่วยลดการเดินทางสำหรับคนพิการ ซึ่งจะช่วยอำนวยความสะดวกให้เข้าถึงระบบจดทะเบียนคนพิการ อย่างสะดวกมากขึ้น พร้อมช่วยลดค่าใช้จ่ายและค่าเดินทาง โดยระบบนี้สามารถนำไปใช้เชิงรุกในชุมชน เพื่อดำเนินการจดทะเบียนคนพิการในชุมชนได้ นอกจากนี้ในอนาคต ระบบนี้จะเชื่อมโยงไปยังกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย เพื่อรับเบี่ยคนพิการอีกด้วย" รมว.สาธารณสุข กล่าว **นายสมศักดิ์ เปิดเผยอีกว่า** แพลตฟอร์มนี้ ได้เริ่มนำร่องแล้ว ตั้งแต่เดือน ก.ค. 67 โดยมีโรงพยาบาลที่เปิดให้บริการแล้ว คือ สถาบันสิรินธรฯ สถาบันประสาทวิทยา รพ.เมตตาประชารักษ์ฯ สถาบันสุขภาพเด็ก รพ.ราชวิถี รพ.เลิดสิน รพ.กลาง สถาบันราชานุกูล และเดือน ส.ค. 67 เปิดให้บริการเพิ่มอีกที่ รพ.สมเด็จพระยุพราช รพ.เฉลิมพระเกียรติ รพ.ชัยพัฒนา จำนวน 36 แห่ง และ รพ.สังกัดสำนักงานการแพทย์ กทม. จำนวน 8 แห่ง ซึ่งคาดว่าจะช่วง ก.ย.-ธ.ค. 67 จะขยายให้บริการใน รพ.สังกัดกระทรวงสาธารณสุข ทั้ง 12 เขตสุขภาพ และคาดว่าจะพร้อมประกาศใช้งานได้ทั่วประเทศ เดือน ม.ค. 68(ไทยรัฐออนไลน์ 15 ส.ค. 67)

'หนุ่มพิการ' ร้องสื่อตามหา 'ไอ้แบงค์' เพื่อนรัก กลับมาใช้หนี้ 2 หมื่น ก่อนถูกเอาผิดร่วมฉ้อโกง



"หนุ่มพิการ" ร้องสื่อมวลชนจังหวัดนนทบุรี อ่างโดน "ไอ้แบงค์" เพื่อนสนิท วังวินจยย. ย่านแคทราย ยืมสมุดบัญชีธนาคารอ่างลุงจะโอนเงินให้ 20,000 บาท ภายหลังโอนมาจริงพอเบิกเงินได้หายเงียบกริบ สุดท้ายตำรวจติดต่อมาให้ปากคำ ตกเป็นผู้ต้องหา "ร่วมฉ้อโกง" วอนเพื่อนรักช่วยกลับมาใช้หนี้ด่วน!!! เมื่อวันที่ 15 ส.ค. ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เย็นวานนี้ (14 ส.ค.) ที่สภ.เมืองนนทบุรี นายศิริชัย หรือ เต๋า (สงวนนามสกุล) อายุ 28 ปี หนุ่มพิการชาลึบตั้งแต่เกิด เข้าร้องเรียนขอความเป็นธรรมกับผู้สื่อข่าว โดยอ้างว่า ตนตกเป็นผู้ต้องหาถูกหมายเรียกจากตำรวจ สน.หนองค้างพลู ในข้อหาร่วมกันฉ้อโกง สาเหตุเพราะเพื่อนสนิทของตนคือ นายแบงค์ อายุ 30 ปี อาชีพขี่วิน จยย.รับจ้างย่านแคทราย มาขอยืมสมุดบัญชีออมทรัพย์ธนาคารไทยพาณิชย์ของตน โดยอ้างว่าจะมีญาติผู้ใหญ่ที่มีศักดิ์เป็นลุงโอนเงินมาให้ 20,000 บาท ตนเห็นว่า นายแบงค์เป็นเพื่อนสนิทที่คบหากันมานาน จึงให้ยืมสมุดบัญชีดังกล่าวไป จากนั้นมาก็มีคนเงินโอนเข้ามาในบัญชีตนเอง 20,000 บาทจริง ก่อนที่นายแบงค์จะขอให้ตนถอนเงินมาให้ เหตุเกิดเมื่อต้นเดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา จนกระทั่งวันที่ 28 กรกฎาคม 67 ตนได้รับหมายเรียกจากพนักงานสอบสวน สน.หนองค้างพลู ให้มารับทราบข้อกล่าวหา "ร่วมกันฉ้อโกง" ขณะที่

นายแบงค์ ได้เงินไปแล้วก็เงียบหายไป ทั้งยังบล็อกเฟซและเบอร์โทรศัพท์มือถือของตนด้วย ทั้งนี้ ตนได้แสดงความบริสุทธิ์ใจ เข้าไปให้ปากคำเกี่ยวกับเรื่องที่เกิดขึ้นทางตำรวจปล่อยตัวตนเองกลับมาก่อน และบอกให้พาดัว "นายแบงค์" มาพบตำรวจให้ได้มิเช่นนั้นตนจะถูกดำเนินคดีร่วมกับเพื่อน มาถึงตอนนี้ ตนก็ไม่รู้จะไปติดตามหาตัว "นายแบงค์" ได้อย่างไร เกิดมาก็พิการ ทำงานได้บ้างไม่ได้บ้าง เนื่องจากไม่ค่อยมีใครว่าจ้าง เลี้ยงชีพจากเบี้ยคนพิการเดือนละ 800 บาท ทางผู้เสียหายแจ้งความเอาผิดกับ "นายแบงค์" ที่โอนเงินผ่านบัญชีของตน ตนก็ไม่รู้จะเอาเงินจากไหนมาชดใช้ให้เขา เพราะตนไม่รู้เรื่องด้วยตอนนี้ทำได้เพียงฝากบอกเพื่อนรัก ให้กลับมาชดใช้หนี้สิน 20,000 บาท ที่หลอกเขามา อย่าให้เพื่อนคนนี้ต้องกลายเป็นผู้ต้องหาติดคุกไปด้วย ทั้งที่ไม่รู้เรื่องราวอะไรด้วยเลย(เดลินิวส์ออนไลน์ 15 ส.ค. 67)

คำสอนพ่อ



อ่อนโยนไม่อ่อนแอ

รักษามารยาทอันดีงามไม่แข็งกระด้าง

แนวแน่พร้อมจะเสียสละ

ประโยชน์ส่วนตัวเพื่อส่วนรวม

พระบรมราชาบาทใน
พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

ใช้ได้จริง เท้าเทียมเลียนแบบกระดูก ลุยภารกิจช่วยเหลือผู้พิการ



เดินง่ายขึ้น นักวิจัยในสถาบันเทคโนโลยีประเทศอิตาลี สร้างไอเท็มชิ้นใหม่ที่เข้ามาช่วยเหลือผู้พิการ โดยเฉพาะ SoftFoot Pro เท้าเทียมเลียนแบบกระดูกรองรับทุกการเดิน ที่ใช้ใช้พลาสติกที่มีความแข็งแรงสูง 5 เส้น ที่เชื่อมต่อกันทำเหมือนกระดูกนิ้วเท้าและฝ่าเท้า สามารถทำงานได้แบบอัตโนมัติ

เท้าเทียมจะมีลักษณะยืดหยุ่น งอและยืดได้ทำให้ผู้พิการเดินบนทางลาดชันหรือบนพื้นผิวที่ไม่เรียบได้สะดวกยิ่งขึ้น มีน้ำหนักเพียง 450 กรัม สามารถรองรับน้ำหนักของผู้สวมใส่ได้ถึง 100 กิโลกรัม

เมื่อเราก้าวเดินเท้าเทียมจะกักเก็บพลังงานจากการกระแทกได้ 10% ถึง 50% ช่วยให้ปลายเท้าโค้งงอยึดกับพื้นทำให้ผู้ใช้ไม่ล้ม นอกจากนี้ยังช่วยให้ทำท่าทางต่างๆ เช่น การคุกเข่า นั่งยอง หรือทำกิจกรรมการแจ้ง

เท้าเทียม SoftFoot Pro ได้ถูกเอาไปใช้งานจริงแล้วกับอาสาสมัครผู้พิการทางร่างกาย ในคลินิกโรงเรียนและมหาวิทยาลัยแพทย์เพื่อสนับสนุนการใช้งานเทคโนโลยีและนำไปต่อยอดร่วมกับหุ่นยนต์ตัวอื่น ๆ ต่อไป

(techhub.in.th/มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย 9 ส.ค.67)

ร่วมบริจาคเงิน มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย

ร่วมบริจาคเงิน
มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย

มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย

บัญชี: มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย
เลขอ้างอิง: DONKB000001651047000ร่วมบริจาคเงินกับทางมูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย ได้ที่ QR CODE
“ส่งเสริมความเท่าเทียม เต็มเปี่ยมไม่ตรี เวทีข่าวสาร เพื่อ...คนพิการไทย”มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย เลขที่ 23 ชั้น 2 ถนนวิสุทธิกษัตริย์ แขวง
บางขุนพรหม เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200 หรือ เขียน
ความประสงค์ที่ต้องการขอรับเครื่องช่วยฟัง ส่งมาที่มูลนิธิพัฒนา
คนพิการไทย

สอบถามเพิ่มเติม

โทร. 0-2281-9280 โทรสาร. 0-2281-9270

อีเมล: tddfoffice@gmail.com

มูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย

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

โทร. ๐ ๒๒๘๑ ๙๒๘๐ โทรสาร ๐ ๒๒๘๑ ๙๒๗๐

www.tddf.or.th E-mail : tddfoffice@gmail.com

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

มูลนิธิ
พัฒนาคนพิการไทย
Thai Disabled Development Foundation

รายนามกรรมการมูลนิธิพัฒนาคนพิการไทย นางอทิชา นราวรรวัชร - ผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการ

นางสาวกัญญา ศิลปอาชา - ประธานกรรมการ นายชูศักดิ์ จันทยานนท์ - รองประธานกรรมการ

นายศุภชีพ ดิษเทศ - กรรมการ อธิบดีกรมส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ - กรรมการ อธิบดีกรมการแพทย์ - กรรมการ

เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน - กรรมการ อธิบดีกรมพลศึกษา - กรรมการ นายนิกร จำาง - กรรมการและเหรัญญิก

นายสุภรธรรม มงคลสวัสดิ์ - กรรมการและเลขาธิการ