

ABSTRACT

เนื่องจากปัจจุบันทางด้านเทคโนโลยีมีความก้าวหน้ามากขึ้น และผู้จัดทำโครงการได้เล็งเห็นว่า จำเป็นต้องมีความรู้ด้านเทคโนโลยีที่ได้มาตรฐาน นำมาประยุกต์ทางด้านการแพทย์ โดยเล็งเห็นว่าผู้ที่มีความพิດปกติทางการมองเห็นส่วนใหญ่ใช้ไม้เท้าในการช่วยดำเนินชีวิตประจำวันไม่มีหน้า จึงเล็งเห็นว่าถ้าหากมีแขนเชอร์ตระหว่างขา และเสียงแจ้งเตือนเมื่อเข้าใกล้ตู้อยู่บนไม้เท้า ผู้ที่มีความพิດปกติทางด้านสายตาใช้ในการดำเนินชีวิตอยู่ ก็จะสามารถทำให้การใช้ชีวิตเหล่านั้นมีความสะดวกสบาย และปลอดภัยมากยิ่งขึ้น โดยผู้จัดทำจะนำอุปกรณ์เทคโนโลยีที่ได้จัดทำขึ้นมาติดตั้งกับไม้เท้า เพื่อให้มีแขนเชอร์ตและเสียงแจ้งเตือนเมื่อเจอกับตู้ที่กำลังจะเพชชิญภัยภาคหน้า

OVERVIEW



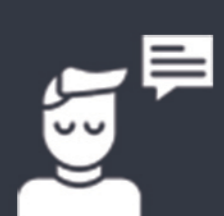
06016315 COMPUTER PROGRAMMING

OBJECTIVE

ต้องการให้ผู้ที่มีความพิດปกติทางการมองเห็น มีความปลอดภัย และสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น ในการใช้ชีวิตประจำวัน

BENEFIT

ช่วยให้ผู้ที่มีความพิດปกติทางการมองเห็นสามารถดำเนินการใช้ชีวิตประจำวันได้อย่างปลอดภัยมากขึ้น จากที่ปกติไม่มีเสียงแขนเชอร์ตที่ค่อยเตือนว่า มีตู้อยู่ด้านหน้าเพื่อให้ไม่เดินไปชน



Advisor : Assoc.Prof. Kitsuchart Pasupa , Assoc.Prof. Panwit Tuwanut