

บทที่ 4

การวิเคราะห์ข้อมูล

ผลการศึกษาการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ผู้วิจัยขอเสนอรายละเอียดการวิเคราะห์ข้อมูล ตามลำดับดังต่อไปนี้

1. สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
2. การเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล
3. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

สัญลักษณ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล

ผู้วิจัยได้กำหนดสัญลักษณ์ต่างๆ ในการวิเคราะห์ข้อมูล ดังนี้

n	แทน	จำนวนกลุ่มตัวอย่าง
\bar{X}	แทน	ค่าเฉลี่ย
S.D.	แทน	ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
t	แทน	ค่าสถิติแจกแจงแบบที (t-test)
p	แทน	ความน่าจะเป็นของค่าสถิติ
F	แทน	ค่าสถิติแจกแจงแบบเอฟ (F-test)
*	แทน	มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05
r	แทน	สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์

การเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยเรื่องการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี แบ่งได้ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี วิเคราะห์ข้อมูลโดยการแจกแจงความถี่และสรุปเป็นคำร้อยละ

ตอนที่ 2 การเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี วิเคราะห์ข้อมูลโดยค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ตอนที่ 3 การเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล และ โอกาสการเข้าถึงสิทธิ เปรียบเทียบความแตกต่างด้วยค่า t-test, F-test และเปรียบเทียบความแตกต่างรายคู่ด้วยวิธีการเชฟเฟ่

ตอนที่ 4 การหาความสัมพันธ์ระหว่างการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการกับการเข้าถึงสิทธิ วิเคราะห์โดยการหาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (Pearson's Correlation Coefficient)

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ตอนที่ 1 ข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี

ตาราง 3 แสดงจำนวนและค่าร้อยละของข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกเป็นรายด้าน

ปัจจัยส่วนบุคคล	จำนวน (n=244)	ร้อยละ (100.00)
1. เพศ		
ชาย	157	64.34
หญิง	87	35.66
2. อายุ		
ต่ำกว่า 29 ปี	26	10.65
30 - 60 ปี	155	63.53
61 ขึ้นไป	63	25.82
3. ระดับการศึกษาสูงสุด		
ไม่ได้เรียน	101	41.40
ประถมศึกษา	67	27.46
มัธยมศึกษาหรืออาชีวะหรือเทียบเท่า	57	23.36
ปวส.หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า	10	4.10
ปริญญาตรีหรือสูงกว่าปริญญาตรี	9	3.68
4. ลักษณะความพิการทางการเคลื่อนไหว		
อัมพาตครึ่งซีก	24	9.83
อัมพาตครึ่งท่อน	25	10.25
แขนหรือขา ขาด 1 ข้าง	50	20.50
แขนหรือขา ขาด 2 ข้าง	64	26.22
อัมพาตทั้งตัว	40	16.40

ตาราง 3 (ต่อ)

ปัจจัยส่วนบุคคล	จำนวน (n=244)	ร้อยละ (100.00)
กล้ามเนื้อแขน ขา เกร็งกระตุก	24	9.83
โพลิโอ	17	6.97
5. อุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการที่ใช้ในชีวิตประจำวัน		
ไม่มีหรือไม่ใช้	70	28.68
มี	174	71.32
ไม้เท้าหรือไม้ค้ำยัน	78	31.97
แขนหรือขาเทียม	30	12.29
รถเข็น	32	13.12
เครื่องช่วยเดินหรือเก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้	16	6.56
เครื่องช่วยยกหรือเคลื่อนย้าย	18	7.38

จากตาราง 3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยส่วนบุคคลของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำนวน 244 คน จำแนกเป็นรายด้าน ปรากฏผลดังนี้

ด้านเพศ พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ทำการวิจัยมากกว่าครึ่งเป็นเพศชาย ร้อยละ 64.34 รองลงมา เป็นเพศหญิง ร้อยละ 35.66

ด้านอายุ พบว่า กลุ่มตัวอย่างมากกว่าครึ่ง มีอายุตั้งแต่ 30 - 60 ปี ร้อยละ 63.53 รองลงมา มีอายุ 61 ปีขึ้นไป ร้อยละ 25.82 และมีอายุต่ำกว่า 29 ปี ร้อยละ 10.65 ตามลำดับ

ด้านระดับการศึกษาคนพิการ พบว่า กลุ่มตัวอย่างน้อยกว่าครึ่งไม่ได้เรียนหนังสือ ร้อยละ 41.40 รองมาจบการศึกษาระดับประถมศึกษา ร้อยละ 27.45 จบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาหรือ อาชีววะหรือเทียบเท่า ร้อยละ 23.36 จบการศึกษาระดับ ปวส.หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า ร้อยละ 4.10 และจบการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่าปริญญาตรี ร้อยละ 3.68 ตามลำดับ

ด้านลักษณะความพิการ พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่แขนหรือขา ขาด 2 ข้าง ร้อยละ 26.22 รองมาแขนหรือขา ขาด 1 ข้าง ร้อยละ 20.50 อัมพาตทั้งตัว ร้อยละ 16.40 อัมพาตครึ่งท่อน ร้อยละ 10.25 อัมพาตครึ่งซีกและกล้ามเนื้อแขน ขา เกร็งกระตุก ร้อยละ 9.83 และโพลิโอ ร้อยละ 6.97

ด้านอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการที่ใช้ในชีวิตประจำวัน พบว่า กลุ่มตัวอย่างมากกว่า ครึ่งมีอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการ ร้อยละ 71.32 และไม่มีหรือไม่ใช้อุปกรณ์หรือเครื่องช่วย

คนพิการ ร้อยละ 28.68 โดยจำแนกเป็น ไม่ทำหรือไม่คุ้ม ร้อยละ 31.97 รองลงมาเพิ่มขึ้น ร้อยละ 13.12 แขนหรือขาเทียม ร้อยละ 12.29 เครื่องช่วยยกหรือเคลื่อนย้ายและอื่นๆ ร้อยละ 7.38 และ เครื่องช่วยเดินหรือเก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้ ร้อยละ 6.56 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 การเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัด จันทบุรี

ตาราง 4 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการ ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ โดยกระบวนการทางการแพทย์

สิทธิในการได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ โดยกระบวนการทางการแพทย์	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับบริการทางการแพทย์โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย	4.32	.92	มาก	1
2. ผู้พิการได้รับการตรวจวินิจฉัย การตรวจทาง ห้องปฏิบัติการและการตรวจพิเศษด้วยวิธีอื่น	4.09	1.14	มาก	2
3. ผู้พิการได้รับการบริการอุปกรณ์เทียมอุปกรณ์เสริม	3.84	1.45	มาก	3
รวม	2.01	.80	น้อย	

จากตาราง 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการ ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ โดยกระบวนการทางการแพทย์ พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.08$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับบริการทางการแพทย์ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ($\bar{X} = 4.32$) รองลงมา คือ ผู้พิการได้รับการตรวจวินิจฉัย การตรวจทาง ห้องปฏิบัติการและการตรวจพิเศษด้วยวิธีอื่น ($\bar{X} = 4.09$) และผู้พิการได้รับการบริการอุปกรณ์เทียม อุปกรณ์เสริม ($\bar{X} = 3.84$) ตามลำดับ

ตาราง 5 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการ
ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการศึกษา

สิทธิในการได้รับการศึกษา	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับการศึกษาโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ตั้งแต่แรกเกิดหรือพบความพิการจนตลอด ชีวิต	4.26	1.01	มาก	2
2. ผู้พิการได้รับเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวก สื่อสาร บริการและความช่วยเหลืออื่นใด ทางการศึกษา	4.35	.81	มาก	1
3. ผู้พิการได้รับการศึกษาที่มีมาตรฐานและมี การประกันคุณภาพการศึกษา	2.20	1.12	น้อย	3
รวม	2.80	.57	ปานกลาง	

จากตาราง 5 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการ
ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการศึกษา พบว่า โดยรวม
มีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.80$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจาก
มากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับเทคโนโลยี สิ่งอำนวยความสะดวก สื่อบริการและความช่วยเหลือ
อื่นใดทางการศึกษา ($\bar{X} = 4.35$) รองลงมาคือ ผู้พิการได้รับการศึกษาโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายตั้งแต่
แรกเกิดหรือพบความพิการจนตลอดชีวิต ($\bar{X} = 4.26$) และผู้พิการได้รับการศึกษาที่มีมาตรฐานและ
มีการประกันคุณภาพการศึกษา ($\bar{X} = 2.20$) ตามลำดับ

ตาราง 6 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนคติของนักพิการ
ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการฟื้นฟูในการประกอบ
อาชีพ

สิทธิในการได้รับการฟื้นฟูในการประกอบอาชีพ	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระ	2.05	.89	น้อย	1
2. ผู้พิการได้รับการคุ้มครองแรงงานและมาตรการ เพื่อการมีงานทำ	1.99	.80	น้อย	3
3. ผู้พิการได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านอาชีพ การให้บริการที่มีมาตรฐาน	2.00	.82	น้อย	2
รวม	2.01	.80	น้อย	

จากตาราง 6 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนคติของนักพิการ
ทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการฟื้นฟูในการประกอบ
อาชีพ พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.01$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ
เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับการส่งเสริมการประกอบอาชีพอิสระ ($\bar{X} = 2.05$)
รองลงมาคือ ผู้พิการได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพด้านอาชีพ การให้บริการที่มีมาตรฐาน ($\bar{X} = 2.00$)
และผู้พิการได้รับการคุ้มครองแรงงานและมาตรการเพื่อการมีงานทำ ($\bar{X} = 1.99$) ตามลำดับ

ตาราง 7 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม

สิทธิในการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วม ในกิจกรรมทางสังคม	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับความเท่าเทียมเหมือนบุคคลทั่วไปในสังคม	2.14	.93	น้อย	3
2. ผู้พิการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม เศรษฐกิจ และการเมืองอย่างเต็มที่	2.38	1.19	น้อย	1
3. ผู้พิการได้รับสิ่งอำนวยความสะดวกและบริการต่างๆ ที่จำเป็น	2.38	1.19	น้อย	2
รวม	2.29	.88	น้อย	

จากตาราง 7 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.29$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม เศรษฐกิจ และการเมืองอย่างเต็มที่ และผู้พิการได้รับสิ่งอำนวยความสะดวกและบริการต่างๆ ที่จำเป็น ($\bar{X} = 2.38$) รองลงมาคือ ผู้พิการได้รับความเท่าเทียมเหมือนบุคคลทั่วไปในสังคม ($\bar{X} = 2.14$) ตามลำดับ

ตาราง 8 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึงนโยบาย

สิทธิในการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึงนโยบาย	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับการให้ความรู้ทางกฎหมาย	2.04	.80	น้อย	3
2. ผู้พิการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึงนโยบาย แผนงาน โครงการหรือกิจกรรมที่มีความจำเป็นต่อการดำรงชีวิต	2.11	.10	น้อย	2
3. ผู้พิการได้รับการช่วยเหลือทางกฎหมาย	3.82	.80	มาก	1
รวม	2.86	.57	ปานกลาง	

จากตาราง 8 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึงนโยบาย พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.86$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับการช่วยเหลือทางกฎหมาย ($\bar{X} = 3.82$) รองลงมาคือ ผู้พิการได้รับการให้ความรู้ทางกฎหมาย ($\bar{X} = 2.11$) และผู้พิการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึงนโยบาย แผนงาน โครงการ หรือกิจกรรมที่มีความจำเป็นต่อการดำรงชีวิต ($\bar{X} = 2.04$) ตามลำดับ

ตาราง 9 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในด้านข้อมูลข่าวสาร

สิทธิในด้านข้อมูลข่าวสาร	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	ลำดับ
1. ผู้พิการได้รับบริการสื่อสารจากระยะจากหน่วยงานของรัฐ	3.49	1.12	ปานกลาง	2
2. ผู้พิการได้รับเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสาร	3.64	1.04	มาก	1
3. ผู้พิการได้รับและเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร โดยเฉพาะเรื่อง สิทธิของคนพิการ	3.43	1.08	ปานกลาง	3
รวม	3.52	.76	มาก	

จากตาราง 9 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในด้านข้อมูลข่าวสาร พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิในระดับมาก ($\bar{X} = 3.52$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการสื่อสาร ($\bar{X} = 3.64$) รองลงมา คือ ผู้พิการได้รับบริการสื่อสารณะจากหน่วยงานของรัฐ ($\bar{X} = 3.49$) และผู้พิการได้รับและเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร โดยเฉพาะเรื่องสิทธิของคนพิการ ($\bar{X} = 3.43$) ตามลำดับ

ตาราง 10 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับบริการล่ามภาษามือ

สิทธิในการได้รับบริการล่ามภาษามือ	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	อันดับ	ระดับ
ผู้พิการได้รับบริการล่ามภาษามือในการเข้าร่วมประชุมสัมมนาหรือฝึกอบรม	2.37	1.05	1	น้อย
รวม	2.37	1.05		น้อย

จากตาราง 10 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับบริการล่ามภาษามือ พบว่า มีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.37$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ ได้แก่ ผู้พิการได้รับบริการล่ามภาษามือในการเข้าร่วมประชุม สัมมนาหรือฝึกอบรม ($\bar{X} = 2.37$)

ตาราง 11 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิที่จะนำสัตว์นำทาง

สิทธิที่จะนำสัตว์นำทาง	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. ผู้พิการได้รับการยกเว้นค่าบริการ ค่าธรรมเนียม สำหรับอุปกรณ์เสริมหรือเครื่องช่วยความพิการ	2.41	1.02	น้อย	3
2. ผู้พิการสามารถนำอุปกรณ์เสริมหรือเครื่องช่วยความพิการ ติดตัวไปในยานพาหนะหรือสถานที่ต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการเดินทาง	2.41	1.02	น้อย	2

ตาราง 11 (ต่อ)

สิทธิที่จะนำสัตว์นำทาง	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
3. ผู้พิการได้รับสิ่งอำนวยความสะดวกในการนำทางอันเป็นสาธารณะ	2.52	1.17	น้อย	1
รวม	2.44	.78	น้อย	

จากตาราง 11 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิที่จะนำสัตว์นำทาง พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.44$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับสิ่งอำนวยความสะดวกในการนำทางอันเป็นสาธารณะ ($\bar{X} = 2.52$) รองลงมาคือ ผู้พิการได้รับการยกเว้นค่าบริการ ค่าธรรมเนียมสำหรับอุปกรณ์เสริมหรือเครื่องช่วยความพิการ และผู้พิการสามารถนำอุปกรณ์เสริมหรือเครื่องช่วยความพิการ ติดตัวไปในยานพาหนะหรือสถานที่ต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการเดินทาง ($\bar{X} = 2.41$) ตามลำดับ

ตาราง 12 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการเบี่ยความพิการ

สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการเบี่ยความพิการ	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. ผู้พิการได้รับเบี่ยยังชีพเป็นประจำทุกเดือน	4.14	1.29	มาก	1
2. ผู้พิการสามารถได้รับเบี่ยยังชีพได้ตามความจำเป็น	4.14	1.18	มาก	2
รวม	4.14	1.05	มาก	

จากตาราง 12 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการเบี่ยความพิการ พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.14$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ ได้แก่

ผู้พิการได้รับเบี้ยยังชีพเป็นประจำทุกเดือน และผู้พิการสามารถได้รับเบี้ยยังชีพได้ตามความจำเป็น ($\bar{X} = 4.14$)

ตาราง 13 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัย

สิทธิในการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัย	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. ผู้พิการได้รับการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยที่เหมาะสมกับความพิการของผู้พิการ	4.12	.80	มาก	1
2. ผู้พิการได้รับการบริการในการมีผู้ช่วยคนพิการตามความจำเป็น	4.08	.78	มาก	2
3. ผู้พิการได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานอื่น	4.05	.68	มาก	3
รวม	4.08	.71	มาก	

จากตาราง 13 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยพบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับมาก ($\bar{X} = 4.08$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยที่เหมาะสมกับความพิการของผู้พิการ ($\bar{X} = 4.12$) รองลงมา คือ ผู้พิการได้รับการบริการในการมีผู้ช่วยคนพิการตามความจำเป็น ($\bar{X} = 4.08$) และผู้พิการได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานอื่น ($\bar{X} = 4.05$) ตามลำดับ

ตาราง 14 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการด้านที่อยู่อาศัย

สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการด้านที่อยู่อาศัย	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. ผู้พิการได้รับการจัดหาครอบครัวอุปการะ	1.98	.47	น้อย	3
2. ผู้พิการได้รับการส่งเข้าอุปการะในสถานสงเคราะห์	2.02	.42	น้อย	2
3. ผู้พิการได้รับการช่วยเหลือเป็นเงินหรือสิ่งของ	2.36	.96	น้อย	1
รวม	2.12	.48	น้อย	

จากตาราง 14 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการด้านที่อยู่อาศัย พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 2.12$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อเรียงลำดับจากมากไปหาน้อย ได้แก่ ผู้พิการได้รับการช่วยเหลือเป็นเงินหรือสิ่งของ ($\bar{X} = 2.36$) รองลงมา คือ ผู้พิการได้รับการส่งเข้าอุปการะในสถานสงเคราะห์ ($\bar{X} = 2.02$) และผู้พิการได้รับการจัดหาครอบครัวอุปการะ ($\bar{X} = 1.98$)

ตาราง 15 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิของคนพิการที่จะได้รับการลดหย่อนภาษีหรือยกเว้นภาษี

สิทธิของคนพิการที่จะได้รับการลดหย่อนภาษีหรือยกเว้นภาษี	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. ผู้พิการได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้	4.63	.98	มาก	1
2. ผู้พิการได้รับการลดหย่อนภาษีเงินได้	4.63	.98	มาก	2
รวม	4.63	.90	มาก	

จากตาราง 15 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิของคนพิการที่จะได้รับการลดหย่อนภาษีหรือยกเว้นภาษี พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิในระดับมาก ($\bar{X} = 4.63$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อได้แก่ ผู้พิการได้รับการยกเว้นภาษีเงินได้ และผู้พิการได้รับการลดหย่อนภาษีเงินได้ ($\bar{X} = 4.63$)

ตาราง 16 แสดงค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และระดับการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี โดยภาพรวม

การเข้าถึง	ระดับการเข้าถึงสิทธิ			
	\bar{X}	S.D.	ระดับ	อันดับ
1. สิทธิในการได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพ โดยกระบวนการทางการแพทย์	4.08	1.01	มาก	3
2. สิทธิในการได้รับการศึกษา	2.80	.57	ปานกลาง	8
3. สิทธิในการได้รับการฟื้นฟูในการประกอบอาชีพ	2.01	.80	น้อย	12
4. สิทธิในการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วม ในกิจกรรมทางสังคม	2.29	.88	น้อย	11
5. สิทธิในการได้รับการช่วยเหลือให้เข้าถึง นโยบาย	2.86	.57	ปานกลาง	7
6. สิทธิในด้านข้อมูลข่าวสาร	3.52	.76	มาก	5
7. สิทธิในการได้รับบริการล่ามภาษามือ	2.37	1.05	น้อย	10
8. สิทธิที่จะนำสัตว์นำทาง	2.44	.78	น้อย	9
9. สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการ เบี้ยความพิการ	4.14	1.05	มาก	2
10. สิทธิในการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัย	4.08	.71	มาก	4
11. สิทธิในการได้รับการจัดสวัสดิการด้าน ที่อยู่อาศัย	2.12	.48	น้อย	6
12. สิทธิของคนพิการที่จะได้รับการลดหย่อน ภาษีหรือยกเว้นภาษี	4.63	.90	มาก	1
รวม	3.11	.41	ปานกลาง	

จากตาราง 16 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับระดับการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี สิทธิทั้ง 12 ด้าน พบว่า โดยรวมมีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.11$) เมื่อพิจารณาเป็นรายข้อ 3 ลำดับแรกที่อยู่ในระดับมาก ได้แก่ สิทธิของคนพิการที่จะได้รับการลดหย่อนภาษีหรือยกเว้นภาษี ($\bar{X} = 4.63$) รองลงมา สิทธิได้รับการจัดสวัสดิการเบี่ยงความพิการ ($\bar{X} = 4.14$) และสิทธิได้รับการบริการฟื้นฟูสมรรถภาพโดยกระบวนการทางการแพทย์ ($\bar{X} = 4.08$) ส่วน 3 ลำดับสุดท้ายที่มีการเข้าถึงสิทธิอยู่ในระดับน้อย ได้แก่ สิทธิในการได้รับการล่ามภาษามือ ($\bar{X} = 2.37$) รองลงมา คือ สิทธิในการได้รับการยอมรับและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางสังคม ($\bar{X} = 2.29$) และลำดับสุดท้าย คือ สิทธิในการได้รับการฟื้นฟูในการประกอบอาชีพ ($\bar{X} = 2.01$)

ตอนที่ 3 การเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามปัจจัยส่วนบุคคล และโอกาสการเข้าถึงสิทธิ

สมมติฐานที่ 1 คนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ที่มีปัจจัยส่วนบุคคล ได้แก่ เพศ อายุ และการศึกษาแตกต่างกัน มีการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกัน

ตาราง 17 แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามเพศ

เพศ	n	\bar{X}	S.D.	t	p
ชาย	157	3.23	.39	6.43	.00*
หญิง	87	2.90	.34		

* $p \leq .05$

จากตาราง 17 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามเพศ พบว่าการเข้าถึงสิทธิมีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 โดยเพศชายมีการเข้าถึงสิทธิมากกว่าเพศหญิง

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

ตาราง 18 แสดงจำนวน ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของ
คนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอายุ

อายุ	n	\bar{X}	S.D.
ต่ำกว่า 29 ปี	26	2.65	.38
30 - 60 ปี	155	3.17	.41
61 ปีขึ้นไป	63	3.15	.27

จากตาราง 18 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามอายุ พบว่า คนพิการที่มีอายุแตกต่างกัน จะเห็นได้ว่ามีค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ของกลุ่มที่แตกต่างกัน จึงมีผลทำให้ระดับการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกัน ดังปรากฏในตารางที่ 19

ตาราง 19 แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการ
เคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอายุ

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	p
ระหว่างกลุ่ม	2	6.20	3.10	21.39	.00*
ภายในกลุ่ม	241	34.95	.15		
รวม	243	41.16			

*p < .05

จากตาราง 19 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอายุ พบว่า มีการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 ผู้วิจัยจึงทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ด้วยวิธีของเชฟเฟ้

ตาราง 20 แสดงค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพการทวง การเคลือ่นไหว ในอำเภอเมือง จังหวัจันทบุรี จำแนกตามอายุเป็นรายคู้

การเข้าถึงสิทธิโดยรวม / \bar{X}	ต่ำกว่า 29 ปี ($\bar{X} = 2.65$)	30 - 60 ปี ($\bar{X} = 3.17$)	61 ปีขึ้นไป ($\bar{X} = 3.15$)
ต่ำกว่า 29 ปี	2.65	-	.52*
30 - 60 ปี	3.17	-	.52*
61 ปีขึ้นไป	3.15	-	-

* $p \leq .05$

จากตาราง 20 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพการทวง การเคลือ่นไหว จำแนกตามอายุเป็นรายคู้ พบว่า มีการเข้าถึงสิทธิจำแนกตามอายุเป็นรายคู้ มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 3 คู้ ได้แก่ คณพการที่มีอายุ 30 - 60 ปี กับ คณพการที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีการเข้าถึงสิทธิ มากกว่าคณพการที่มีอายุต่ำกว่า 29 ปี และ คณพการที่มีอายุ 61 ปีขึ้นไป มีการเข้าถึงสิทธิมากกว่าคณพการที่มีอายุ 30 - 60 ปี

ตาราง 21 แสดงจำนวน ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของ คณพการทวง การเคลือ่นไหว ในอำเภอเมือง จังหวัจันทบุรี จำแนกตามการศึกษา

การศึกษา	n	\bar{X}	S.D.
ไม่ได้เรียน	101	3.05	.40
ประถมศึกษา	67	3.19	.42
มัธยมศึกษา หรือ อาชีวะ หรือเทียบเท่า	57	3.08	.39
ปวส. หรือ อนุปริญญา หรือเทียบเท่า	10	3.45	.37
ปริญญาตรี หรือ สูงกว่าปริญญาตรี	9	3.07	.37

จากตาราง 21 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพการทวง การเคลือ่นไหว จำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า คณพการที่มีระดับการศึกษาแตกต่างกันจะมีค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ของกลุ่มที่แตกต่างกัน จึงมีผลทำให้ระดับการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกัน

ตาราง 22 แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามการศึกษา

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	p.
ระหว่างกลุ่ม	4	2.01	.50	3.07	.02*
ภายในกลุ่ม	239	39.14	.16		
รวม	243	41.16			

*p < .05

จากตาราง 22 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามการศึกษา พบว่า คนพิการที่มีการศึกษาแตกต่างกัน มีการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหวแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จึงยอมรับสมมติฐานการวิจัย และทดสอบความแตกต่างด้วยวิธีการเชฟเฟ

ตาราง 23 แสดงค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามการศึกษาเป็นรายคู่

การเข้าถึงสิทธิโดยรวม/ \bar{X}	ไม่ได้เรียน ($\bar{X} =$ 3.05)	ประถม ศึกษา ($\bar{X} =$ 3.19)	มัธยมศึกษา หรืออาชีว ะหรือเทียบเท่า ($\bar{X} =$ 2.08)	ปวส.หรือ อนุปริญญา หรือเทียบเท่า ($\bar{X} =$ 3.45)	ปริญญาตรีหรือ สูงกว่าปริญญา ตรี ($\bar{X} =$ 3.07)
ไม่ได้เรียน	3.05	-	.14*	.03	.40*
ประถมศึกษา	3.19		-	.10	.26
มัธยมศึกษาหรือ อาชีวะหรือเทียบเท่า	2.08			-	.36*
ปวส.หรืออนุปริญญา หรือเทียบเท่า	3.45				-
ปริญญาตรีหรือ สูงกว่าปริญญาตรี	3.07				

*p ≤ .05

จากตาราง 23 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามการศึกษาเป็นรายคู่ พบว่าคนพิการที่มีการศึกษาแตกต่างกันมีการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 4 คู่ โดยพบว่า คนพิการที่มีการศึกษาระดับประถมศึกษาศึกษากับคนพิการที่มีการศึกษา ปวส.หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า มีการเข้าถึงสิทธิมากกว่าคนพิการที่ไม่ได้เรียนหนังสือ และคนพิการที่มีการศึกษา ปวส.หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่ามีการเข้าถึงสิทธิมากกว่า คนพิการที่มีการศึกษามัธยมศึกษาหรืออาชีวะหรือเทียบเท่า สุดท้ายคนพิการที่มีการศึกษาปริญญาตรีหรือสูงกว่าปริญญาตรี มีการเข้าถึงมากกว่าคนพิการที่มีการศึกษาปวส.หรืออนุปริญญาหรือเทียบเท่า

สมมติฐานที่ 2 คนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ที่มีโอกาสการเข้าถึงสิทธิ ได้แก่ ลักษณะความพิการ และอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการแตกต่างกัน มีการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกัน

ตาราง 24 แสดงจำนวน ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี

ลักษณะความพิการ	n	\bar{X}	S.D.
อัมพาตครึ่งซีก	24	3.36	.13
อัมพาตครึ่งท่อน	25	2.82	.05
แขน/ขา ขาด 1 ข้าง	50	3.05	.04
แขน/ขา ขาด 2 ข้าง	64	3.20	.03
อัมพาตทั้งตัว	40	2.96	.07
กล้ามเนื้อแขนขา เกร็งกระตุก	24	3.12	.06
โพลิโอ	17	3.37	.10

จากตาราง 24 ผลการวิเคราะห์การเข้าถึงสิทธิในทักษะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามลักษณะความพิการ พบว่า คนพิการที่มีลักษณะความพิการแตกต่างกัน เห็นได้ว่ามีค่าเฉลี่ย (\bar{X}) ของกลุ่มแตกต่างกัน จึงทำให้มีระดับการเข้าถึงสิทธิแตกต่างกัน

ตาราง 25 แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพิการทางการเคลื่อนไหวนในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามลักษณะความพิการ

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	p
ระหว่างกลุ่ม	6	6.35	1.06	7.21	.00*
ภายในกลุ่ม	237	34.81	.15		
รวม	243	41.16			

*p < .05

จากตาราง 25 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพิการทางการเคลื่อนไหวนในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามลักษณะความพิการ พบว่า คณพิการที่มีลักษณะความพิการแตกต่างกัน มีการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพิการทางการเคลื่อนไหวนแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จึงยอมรับสมมติฐานการวิจัย และทดสอบความแตกต่างด้วยวิธีการเซฟเฟ

ตาราง 26 แสดงค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคณพิการทางการเคลื่อนไหวนในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามลักษณะความพิการเป็นรายคู่

การเข้าถึงสิทธิ โดยรวม/ \bar{X}	อัมพต ครึ่งซีก ($\bar{X} =$ 3.36)	อัมพต ครึ่งทอน ($\bar{X} =$ 2.82)	แขน/ขา ขาด 1 ข้าง ($\bar{X} =$ 3.05)	แขน/ขา ขาด 2 ข้าง ($\bar{X} =$ 3.20)	อัมพต ทั้งตัว ($\bar{X} =$ 2.96)	กล้ามเนื้อ แขนขาเกร็ง กระตุก ($\bar{X} =$ 3.12)	โพลิโอ ($\bar{X} =$ 3.37)	
อัมพตครึ่ง ซีก	3.36	-	.54*	.31*	.16	.01	.24*	.39*
อัมพตครึ่ง ทอน	2.82	-	.23*	.38*	.14	.29*	.55*	
แขนหรือขา ขาด 1 ข้าง	3.05		-	.15	.08	.06	.32*	
แขนหรือขา ขาด 2 ข้าง	3.20			-	.17	.08	.23*	

ตาราง 26 (ต่อ)

	อัมพาด ครึ่งซีก	อัมพาด ครึ่งท่อน	แขน/ขา ขาด 1 ข้าง	แขน/ขา ขาด 2 ข้าง	อัมพาด ทั้งตัว	กล้ามเนื้อ แขนขาเกร็ง กระดูก	โพลีโอ (\bar{X} = 3.37)
การเข้าถึงสิทธิ โดยรวม/ \bar{X}	(\bar{X} = 3.36)	(\bar{X} = 2.82)	(\bar{X} = 3.05)	(\bar{X} = 3.20)	(\bar{X} = 2.96)	(\bar{X} = 3.12)	
อัมพาดทั้งตัว	2.96				-	.15	.40*
กล้ามเนื้อ แขนขาเกร็ง							
กระดูก	3.12					-	.25*
โพลีโอ	3.37						-

* $p \leq .05$

จากตาราง 26 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามลักษณะความพิการเป็นรายคู่ พบว่า คนพิการที่มีลักษณะความพิการแตกต่างกันมีการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 4 คู่ โดยพบว่า คนพิการที่ลักษณะเป็นโพลีโอ กับคนพิการที่มีลักษณะความพิการกล้ามเนื้อแขน ขา เกร็งกระดูก กับคนพิการที่แขนหรือขาขาด 1 ข้าง และคนพิการที่อัมพาดครึ่งท่อนล่าง มีการเข้าถึงสิทธิมากกว่าคนพิการอัมพาดครึ่งซีก ส่วนคนพิการที่มีลักษณะความพิการเป็นโพลีโอ กล้ามเนื้อแขนขาเกร็งกระดูก แขนหรือขาขาด 2 ข้าง และแขนหรือขาขาด 1 ข้าง มีการเข้าถึงมากกว่าคนพิการที่เป็นอัมพาดครึ่งท่อน ส่วนคนพิการที่เป็นโพลีโอ มีการเข้าถึงมากกว่าคนพิการที่แขนหรือขาขาด 1 ข้าง แขนหรือขาขาด 2 ข้าง อัมพาดทั้งตัว และกล้ามเนื้อแขน ขา เกร็งกระดูก

ตาราง 27 แสดงจำนวน ค่าเฉลี่ย และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของ
คนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอุปกรณ์เครื่องช่วย
คนพิการ

อุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการ	n	\bar{X}	S.D.
ไม้เท้าหรือไม้ค้ำยัน	78	3.17	.42
แขนหรือขาเทียม	30	3.34	.19
รถเข็น	32	3.10	.34
เครื่องช่วยเดินหรือเก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้	16	3.35	.50
เครื่องช่วยยกหรือเคลื่อนย้าย	18	2.63	.50

จากตาราง 27 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคนพิการทางการ
เคลื่อนไหว จำแนกตามอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ พบว่า คนพิการที่มีอุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ
แตกต่างกัน มีการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคนพิการทางการเคลื่อนไหว แตกต่างกัน อย่างมี
นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จึงยอมรับสมมติฐานการวิจัย และทดสอบความแตกต่างด้วยวิธีการเชฟ
เฟ

ตาราง 28 แสดงการเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนระของคนพิการทางการ
เคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการ

แหล่งความแปรปรวน	df	SS	MS	F	p.
ระหว่างกลุ่ม	4	6.65	1.66	10.30	.00*
ภายในกลุ่ม	169	27.30	.16		
รวม	173	33.95			

*p < .05

จากตาราง 28 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิ
ในทัศนระของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอุปกรณ์
หรือเครื่องช่วยคนพิการ พบว่า คนพิการที่มีอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการแตกต่างกัน มีการเข้าถึง

สิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหวแตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จึงยอมรับสมมติฐานการวิจัย และทดสอบความแตกต่างด้วยวิธีการเชฟเฟ

ตาราง 29 แสดงค่าเฉลี่ยเปรียบเทียบความแตกต่างการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี จำแนกตามอุปกรณ์เครื่องช่วยความพิการเป็นรายคู่

	ไม้เท้าหรือ ไม้ค้ำยัน ($\bar{X} = 3.17$)	แขนหรือ ขาเทียม ($\bar{X} = 3.34$)	รถเข็น ($\bar{X} = 3.10$)	เครื่องช่วย เดินหรือ เก้าอี้แบบ เคลื่อนที่ได้ ($\bar{X} = 3.35$)	เครื่องช่วยยก หรือ เคลื่อนย้าย ($\bar{X} = 2.63$)
การเข้าถึงสิทธิโดยรวม	\bar{X}				
ไม้เท้าหรือไม้ค้ำยัน	3.17	-	.16	.06	.18
แขนหรือขาเทียม	3.34	-	.23*	.01	.70*
รถเข็น	3.10		-	.24*	.47*
เครื่องช่วยเดินหรือ เก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้	3.35			-	.72*
เครื่องช่วยยกหรือ เคลื่อนย้าย	2.63				-

* $p \leq .05$

จากตาราง 29 การวิเคราะห์ข้อมูลเปรียบเทียบความแตกต่างของการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว จำแนกตามอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยความพิการเป็นรายคู่ พบว่า คนพิการที่มีอุปกรณ์หรือเครื่องช่วยคนพิการแตกต่างกันมีการเข้าถึงสิทธิในทัศนะของคนพิการทางการเคลื่อนไหว โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 จำนวน 6 คู่ โดยพบว่า คนพิการที่มีเครื่องช่วยยกหรือเคลื่อนย้าย มีการเข้าถึงสิทธิมากกว่า คนพิการที่มีไม้เท้าหรือไม้ค้ำยัน มากกว่าคนพิการแขนหรือขาเทียม มากกว่าคนพิการที่มีรถเข็น และมากกว่าคนพิการที่มีเครื่องช่วยเดินหรือเก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้และคนพิการที่มีเครื่องช่วยเดินหรือเก้าอี้แบบเคลื่อนที่ได้ มีการเข้าถึงสิทธิมากกว่าคนพิการที่มีรถเข็น และคนพิการที่มีรถเข็น มีสิทธิเข้าถึงมากกว่าคนพิการที่มีแขนขาเทียม

ตอนที่ 4 การหาความสัมพันธ์ระหว่างการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการกับการเข้าถึงสิทธิ
วิเคราะห์โดยการหาค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ (Pearson's Correlation Coefficient)

สมมติฐานที่ 3 คนพิการทางการเคลื่อนไหว ในอำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ที่ใช้อุปกรณ์
เครื่องช่วยคนพิการ มีความสัมพันธ์กับการเข้าถึงสิทธิ

ตาราง 30 สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการกับการเข้าถึงสิทธิ

ความสัมพันธ์ของการเข้าถึงสิทธิ	\bar{X}	S.D.	r.
การใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ	3.11	.41	.51*

* $p \leq .05$

จากตาราง 30 ผลการวิเคราะห์สัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ระหว่างการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วย
คนพิการกับการเข้าถึงสิทธิ พบว่า คะแนนเฉลี่ยการใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ ($\bar{X} = 3.11$)
และเมื่อนำมาทดสอบทางสถิติหาความสัมพันธ์ พบว่า การใช้อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ
มีความสัมพันธ์เชิงบวกกับการเข้าถึงสิทธิ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ .05 แสดงให้เห็นว่าการใช้
อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการในชีวิตประจำวัน จะทำให้คนพิการสามารถเข้าถึงสิทธิได้ดี
โดยมีความสัมพันธ์อยู่ในระดับสูง ($r = .51$)