

โครงการเสริมสร้างและพัฒนาองค์ความรู้ด้านจดทะเบียนสิทธิบัตรระหว่างประเทศ (PCT) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้า

หลักการและเหตุผล

รัฐบาลมีนโยบายให้ความสำคัญกับการส่งเสริมเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อให้ประเทศไทยสามารถยกระดับเป็นเจ้าของเทคโนโลยีและนวัตกรรมก้าวทันโลก ให้ทุกภาคส่วนได้รับการพัฒนาระดับไปสู่การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มและเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของประเทศ ซึ่งจะสามารถยกระดับฐานรายได้ของประชาชนในภาพรวมและกระจายผลประโยชน์ไปสู่ภาคส่วนต่างๆ ได้อย่างเหมาะสม

กรมทรัพย์สินทางปัญญา ตระหนักถึงความสำคัญในการกระตุ้นและส่งเสริมให้คนไทยมีความตื่นตัวและสร้างสรรค์นวัตกรรมและทรัพย์สินทางปัญญาจากภูมิปัญญาไทย ให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ รวมถึงการนำทรัพย์สินทางปัญญาเข้าสู่ระบบการคุ้มครองสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา ประกอบกับในปัจจุบันกรมทรัพย์สินทางปัญญาประสบปัญหาการดำเนินงานที่ประชาชนและผู้ประกอบการไทยยังขาดความรู้ ความเข้าใจในการจัดทำมาตรการที่เหมาะสมในการคุ้มครองผลงานการประดิษฐ์คิดค้นสร้างสรรค์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการคุ้มครองการประดิษฐ์ในต่างประเทศ ทำให้ประสบปัญหาการดำเนินธุรกิจทั้งในระดับประเทศและระดับสากล ถูกละเมิดสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา หรือในระดับรุนแรงคือไม่สามารถนำสิ่งประดิษฐ์ที่คิดค้นสร้างสรรค์นั้นเข้าสู่ระบบการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาระหว่างประเทศได้เลย ทำให้สูญเสียโอกาสทางธุรกิจ เสียโอกาสใช้เป็นเครื่องมือต่อรองในทางธุรกิจ (Cross licensing) เสียโอกาสในการสร้างรายได้จากการอนุญาตให้ใช้สิทธิ (Licensing) เป็นต้น ดังนั้น กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงจัดให้มีโครงการส่งเสริมและพัฒนาองค์ความรู้ด้านจดทะเบียนสิทธิบัตรระหว่างประเทศ (PCT) เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันทางการค้า เพื่อสร้างองค์ความรู้ด้านจดทะเบียนสิทธิบัตรระหว่างประเทศภายใต้สนธิสัญญาความร่วมมือด้านสิทธิบัตร (Patent Cooperation Treaty: PCT) ก่อให้เกิดการเรียนรู้ด้านการคุ้มครองปกป้องสิทธิในสิ่งประดิษฐ์ที่คิดค้นสร้างสรรค์ผ่านระบบการยื่นคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรระหว่างประเทศ และนำผลงานเข้าสู่ระบบการคุ้มครองสิทธิบัตรทั้งในประเทศและต่างประเทศ ผ่านระบบ PCT ซึ่งสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ธุรกิจและเศรษฐกิจของประเทศ

วัตถุประสงค์

เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายมีองค์ความรู้ด้านการจดทะเบียนสิทธิบัตรระหว่างประเทศ (PCT) เพิ่มมากขึ้น เกิดการประดิษฐ์คิดค้นและนำผลงานเข้าสู่ระบบการคุ้มครองสิทธิบัตรหรือทรัพย์สินทางปัญญาอื่นๆ อันอาจส่งผลให้มีการยื่นคำขอภายใต้ระบบดังกล่าวมีปริมาณมากขึ้น

กลุ่มเป้าหมาย/ผู้ที่ได้รับประโยชน์ ประมาณ ๘๐ คน/ครั้ง

- นักประดิษฐ์คิดค้นสร้างสรรค์
- ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม/ผู้ผลิต
- บุคลากรของสถาบันการศึกษา และส่วนราชการในภูมิภาค
- บุคลากรของหน่วยงานภาครัฐและเอกชนที่เกี่ยวข้อง