

ที่ ยธ ๐๘๐๒/๑๗๕



กองบริหารงานกลาง
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
เลขรับ.....01062
วันที่.....2/2/2567
เวลา.....

ถึง มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ด้วยกรมสอบสวนคดีพิเศษจัดทำโครงการวิจัย เรื่อง แนวทางการกันผู้ต้องหาหรือผู้กระทำความผิดเป็นพยานในคดีพิเศษเพื่อการพัฒนากฎหมาย โดยได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยมี ดร.ปริญญา นีราศนภากัย ผู้อำนวยการส่วนอำนวยราชการ กองกฎหมาย เป็นหัวหน้าโครงการวิจัย

บัดนี้ กรมสอบสวนคดีพิเศษได้ดำเนินโครงการวิจัยฯ ดังกล่าวเสร็จสิ้นแล้ว และได้จัดทำรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ โดยผลงานวิจัยดังกล่าวได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานวิจัยในกิจกรรม Thailand Research Expo & Symposium 2022 ภาคบรรยาย (Oral Presentation) เมื่อวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๕ ณ โรงแรมเซ็นทาราแกรนด์และบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ จัดโดยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ และเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อการเผยแพร่และพัฒนางานด้านกฎหมาย การเพิ่มประสิทธิภาพในการแสวงหาพยานหลักฐาน และการอำนวยความสะดวกในกระบวนการยุติธรรมทางอาญา จึงได้จัดทำรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ในรูปแบบ E-book และ infographic ด้วย นั้น

กรมสอบสวนคดีพิเศษจึงขอเผยแพร่รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เรื่อง แนวทางการกันผู้ต้องหาหรือผู้กระทำความผิดเป็นพยานในคดีพิเศษเพื่อการพัฒนากฎหมาย ในรูปแบบ E-book และ infographic โดยผู้สนใจสามารถสแกน Qr Code เพื่อศึกษาผลงานวิจัยดังกล่าว หรือสามารถ download ผลงานวิจัยได้ในเว็บไซต์กรมสอบสวนคดีพิเศษ www.dsi.go.th รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบ



กองกฎหมาย

ส่วนอำนวยราชการ

โทร. ๐ ๒๘๓๑ ๙๘๘๘ ต่อ ๕๑๗๐๙

โทรสาร ๐ ๒๘๗๕ ๙๘๑๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dsi.go.th

Share This Book



รายงานการวิจัย

เรื่อง

แนวทางการกันผู้ต้องหาหรือผู้กระทำความผิดเป็นพยานในคดีพิเศษ
เพื่อการพัฒนากฎหมาย

Granting immunity for prosecution to the accomplices or
suspects in special cases for the purpose of legal development

Download



e-Book

ดร.ปริญญา นีราศนภากัย



กรมสอบสวนคดีพิเศษ กระทรวงยุติธรรม

พ.ศ. 2565



งานวิจัย

การค้นพบตัวทวาร



ค้นพบยาในหลอดพิเศษ

— สภาวะปัญญา —

- ยุ่งยาก ซ้ำซ้อน
- ไม่ใช่ความคิดเชิงทง่า
- มีตัวการ ผู้ใช้ ผู้สนับสนุน อยู่เบื้องหลัง
- ความก้าวหน้า ทางเทคโนโลยี
- มีการตัดตอน
- พยายามหลักฐานสูญหาย เสียหาย ถูกทำลาย
- ผู้กระทำความผิด มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ
- ต้องพิสูจน์จนสิ้นสงสัย ตามสมควร

กลไกการแก้ไข —

- กำหนดวิธีการ, แสดงหาพยาน หลักฐานใหม่ๆ
- นำไปสู่พยานหลักฐานอื่น
- สร้างกลไกการพิจารณาหลักฐานรอง
- ให้มีพนักงานอัยการร่วมสอบสวน
- แต่งตั้งที่ปรึกษา คดีพิเศษ
- สามารถกันเป็นพยานได้ในชั้นสอบสวน
- มติเอกฉันท์โดยคณะพนักงานสอบสวน
- ผู้ร่วมกระทำผิด **เสนอตน** เป็นพยานได้
- อธิบดีอนุมัติให้กันเป็นพยานได้
- คุ้มครองพยานทันที



— ผลการวิจัย —

ข้อเสนอแก้ไขเพิ่มเติม กฎหมาย ว่าด้วยการสอบสวนคดีพิเศษ 5 มาตรา

ข้อเสนอฉบับบัญญัติ ร่าง ชั่วบังคับกับ กคพ. ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข ในการกันบุคคลเป็นพยานในคดีพิเศษ โดยไม่ไต่ถามคดี พ.ศ.

