

(สำเนา)

วท.ภท.

กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
รับที่..... ๓๒๖๖
วันที่..... ๑๓.๑๑.๕๕
เวลา..... ๑๓๐๐

ระเบียบกระทรวงกลาโหม

ว่าด้วยการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารของกระทรวงกลาโหม

พ.ศ.๒๕๕๕

พ.ศ.๒๕๕๕
๑๓.๑๑.๕๕

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงระเบียบกระทรวงกลาโหมว่าด้วยการวิจัยและพัฒนาการอาหารของกระทรวงกลาโหม ให้เหมาะสมยิ่งขึ้น จึงวางระเบียบไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกระทรวงกลาโหมว่าด้วยการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารของกระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๕๕”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิก

๓.๑ ระเบียบกระทรวงกลาโหมว่าด้วยการวิจัยและพัฒนาการอาหารของกระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๓๖

๓.๒ ระเบียบกระทรวงกลาโหมว่าด้วยการวิจัยและพัฒนาการอาหารของกระทรวงกลาโหม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๑

บรรดาระเบียบหรือคำสั่งอื่นใดในส่วนที่มีกำหนดไว้แล้วในระเบียบนี้ หรือซึ่งขัดหรือแย้งกับระเบียบนี้ ให้ใช้ระเบียบนี้แทน

ข้อ ๔ ให้เจ้ากรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหารรักษาการตามระเบียบนี้

หมวด ๑

นิยาม

ข้อ ๕ ในระเบียบนี้

๕.๑ “การวิจัย” หมายความว่า การศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ หรือทดลอง อย่างมีระบบ โดยอาศัยอุปกรณ์ หรือวิธีการตามหลักวิชาการ เพื่อให้พบข้อเท็จจริง ข้อมูล องค์ความรู้ รวมทั้งหลักการ ไปใช้ในการตั้งกฎ ทฤษฎี หรือแนวทางในการปฏิบัติ อันจะสามารถนำมาใช้เป็นประโยชน์ในทางทหาร วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เศรษฐกิจ สังคม วิชาการ หรือเป็นพื้นฐานของการพัฒนาประเทศในด้านต่าง ๆ

๕.๒ “การพัฒนา” หมายความว่า การนำองค์ความรู้ที่ได้รับจากการวิจัยและประสบการณ์ ที่มีอยู่มาใช้อย่างมีระบบแบบแผน เพื่อให้สามารถสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์ และกระบวนการต่าง ๆ อันมีประโยชน์ หรือปรับปรุงผลิตภัณฑ์ และกระบวนการให้ดียิ่งขึ้น เพื่อสนองความต้องการในการปฏิบัติงาน ทั้งในด้านวัตถุ และมีใช้วัตถุ

๕.๓ “การวิจัยและพัฒนาการอาหาร” หมายความว่า การวิจัยและพัฒนาทั้งด้านหลักการ ด้านยุทธวิธีกรรม ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่มีความมุ่งหมายเพื่อสนองความต้องการทางทหารหรือเกี่ยวข้องกับทางทหาร ดำเนินการโดยอาศัยวิธีการทางวิทยาศาสตร์และเทคนิคต่าง ๆ เป็นหลักปฏิบัติ เริ่มตั้งแต่การวิจัยขั้นมูลฐานเกี่ยวกับปรากฏการณ์ทางธรรมชาติไปจนถึงการใช้องค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อคัดเลือก สร้างสรรค์หรือปรับปรุงผลิตภัณฑ์ที่เป็นประโยชน์แล้วนำผลิตภัณฑ์เหล่านั้นตลอดจนระบบต่าง ๆ มาทำการทดสอบ ทดลองใช้งาน รวมทั้งการจัดทำโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการวิจัยและพัฒนาการอาหาร

กศท.วท.ภท.
เลขรับ..... ๑๘๕๕
วันที่..... ๕ ต.ค. ๕๕
เวลา..... ๑๕๐๐

๕.๔ “วิทยาศาสตร์” หมายความว่า ความรู้เกี่ยวกับสิ่งต่าง ๆ ในธรรมชาติทั้งที่มีชีวิตและไม่มีชีวิต รวมทั้งกระบวนการประมวลความรู้เชิงประจักษ์ ที่เรียกว่ากระบวนการทางวิทยาศาสตร์ และกลุ่มขององค์ความรู้ที่ได้จากกระบวนการดังกล่าว

๕.๕ “เทคโนโลยี” หมายความว่า การนำความรู้ทางธรรมชาติวิทยาและต่อเนื่องมาถึงวิทยาศาสตร์ มาเป็นวิธีการปฏิบัติและประยุกต์ใช้เพื่อช่วยในการทำงานหรือแก้ปัญหาต่าง ๆ อันก่อให้เกิดวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร แม้กระทั่งองค์ความรู้นามธรรมเช่น ระบบหรือกระบวนการต่าง ๆ เพื่อให้การดำรงชีวิตของมนุษย์ง่ายและสะดวกยิ่งขึ้น

๕.๖ “วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า ความรู้เกี่ยวกับทางทหาร รวมทั้งการนำความรู้ทางธรรมชาติวิทยาและต่อเนื่องมาถึงวิทยาศาสตร์ทางทหาร มาเป็นวิธีการปฏิบัติและประยุกต์ใช้เพื่อช่วยในการทำงานหรือแก้ปัญหาต่าง ๆ ทางทหาร อันก่อให้เกิดวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร และยุทธโศปกรณ์ แม้กระทั่งองค์ความรู้นามธรรมทางทหาร เช่น ระบบหรือกระบวนการต่าง ๆ เพื่อให้การดำเนินการทางทหารมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น

๕.๗ “การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า การดำเนินการเพื่อให้ได้มาซึ่งวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารใหม่ ๆ ตลอดจนการติดตามความก้าวหน้าของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร รวมไปถึงการพัฒนาบุคลากร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การถ่ายทอดเทคโนโลยีหรือองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร การดำเนินการมาตรฐานทางทหาร และการดำเนินการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมีความมุ่งหมายเพื่อสนับสนุนให้การดำเนินการทางทหารมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากยิ่งขึ้น อีกทั้งสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน

๕.๘ “แผนยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม” หมายความว่า แผนยุทธศาสตร์ที่ได้กำหนดกรอบทิศทางและเป้าหมายของการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ที่รวมไปถึงการวิจัยและพัฒนาการทหาร การพัฒนาบุคลากร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของกระทรวงกลาโหม การมาตรฐานทางทหาร การบริหารจัดการและการดำเนินการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของกระทรวงกลาโหม

๕.๙ “แผนงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า แผนงานซึ่งถูกกำหนดขึ้นเพื่อดำเนินการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ที่มีวัตถุประสงค์ที่ชัดเจน มีทิศทางดำเนินการไปในทางเดียวกัน ที่สอดคล้องกับนโยบายการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหมหรือแผนยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม อาจประกอบด้วยแผนแม่บท หรือโครงการหลาย ๆ โครงการ ที่มีความสัมพันธ์ หรือสนับสนุนซึ่งกันและกัน

๕.๑๐ “แผนแม่บทการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า แผนการดำเนินงานซึ่งถูกกำหนดขึ้นเพื่อดำเนินการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ที่มีวัตถุประสงค์ที่ต้องการบรรลุเป็นการเฉพาะเจาะจงที่ชัดเจน มีเป้าหมายตัวชี้วัดความสำเร็จและกรอบเวลาในการดำเนินการให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ สอดคล้องกับแผนงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารที่กำหนดไว้ อาจประกอบด้วยโครงการหลาย ๆ โครงการ ที่มีความสัมพันธ์หรือสนับสนุนซึ่งกันและกัน มีลักษณะบูรณาการหรือเป็นสหวิทยาการ และครอบคลุมงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมีเป้าหมายที่จะนำผลงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ไปใช้ประโยชน์อย่างชัดเจน

๕.๑๑ “รัฐมนตรี” หมายความว่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม

๕.๑๒ “คณะกรรมการ” หมายความว่า คณะกรรมการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหม (กทท.กท.) ที่ได้รับแต่งตั้งจากรัฐมนตรี

๕.๑๓ “คณะอนุกรรมการ” หมายความว่า คณะอนุกรรมการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหม (อกทท.กท.) ที่ได้รับแต่งตั้งจากประธานกรรมการ เพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง หรือมอบหมายให้ปฏิบัติการอย่างหนึ่งอย่างใดได้ตามที่เห็นสมควร คณะอนุกรรมการที่สำคัญ ได้แก่ คณะอนุกรรมการบริหารงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหม (อกทท.กท.บริหาร) คณะอนุกรรมการวัดผลและประเมินผล โครงการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหม (อกทท.กท.วัดผลและประเมินผล) และคณะอนุกรรมการส่งเสริมและสนับสนุนงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหม (อกทท.กท.ส่งเสริม)

๕.๑๔ “โครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร” หมายความว่า โครงการหรือชุดโครงการ ที่เกี่ยวกับการวิจัยและพัฒนาการทหารทั้งด้านหลักการ ด้านยุทธโรปกรณ์ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร ที่มีลักษณะพิเศษต่างไปจากโครงการปกติ โดยมีวัตถุประสงค์เฉพาะ มีแผนการดำเนินงานเป็นขั้นตอน มีระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดที่แน่นอน มีการกำหนดการใช้ทรัพยากรตามขั้นตอนอย่างเหมาะสม และมีการคาดหมายผลงานที่จะได้รับจากการดำเนินงานนั้น โครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร มี ๒ ประเภท คือ

๕.๑๔.๑ โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารประเภททั่วไป คือ โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารตามแผนงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารหรือแผนแม่บทการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร โดยต้องเสนอขออนุมัติหลักการและวงเงินงบประมาณ เป็นการล่วงหน้าตามวงรอบ ก่อนดำเนินการจริงเมื่อได้รับงบประมาณ

๕.๑๔.๒ โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารประเภทเร่งด่วน คือ โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารที่มีความจำเป็นต้องดำเนินการโดยด่วน เพื่อตอบสนองภารกิจสำคัญของกระทรวงกลาโหม และไม่สามารถดำเนินการตามกำหนดเวลาปกติได้ หากไม่ดำเนินการโดยด่วน จะส่งผลเสียหายต่อความมั่นคงของชาติหรือกระทบกระเทือนต่อการปฏิบัติการทางทหาร โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารประเภทเร่งด่วนสามารถเสนอคำขอได้ทุกโอกาส และจะเรียกประชุมคณะอนุกรรมการ ภายใน ๑๕ วันนับจากวันได้รับเรื่อง หากคณะอนุกรรมการพิจารณาแล้วเห็นว่ามีความจำเป็นเร่งด่วน จะเสนอขออนุมัติโครงการและงบประมาณไปยังผู้มีอำนาจตกลงใจโดยเร็ว

๕.๑๕ “โครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า โครงการที่เกี่ยวกับการพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร ที่รวมไปถึงการทดสอบทดลองใช้งาน และการขยายผลงานวิจัยไปสู่การใช้งาน รวมทั้งไปสู่ภาคอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ ที่มีความมุ่งหมายเพื่อสนองความต้องการทางทหาร หรือเกี่ยวข้องกับทางทหาร และเพื่อให้มีขีดความสามารถและประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อีกทั้งสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน โดยมีวัตถุประสงค์เฉพาะ มีแผนการดำเนินงานเป็นขั้นตอน มีระยะเวลาเริ่มต้นและสิ้นสุดที่แน่นอน มีการกำหนดการใช้ทรัพยากรตามขั้นตอนอย่างเหมาะสม และมีการคาดหมายผลงานที่จะได้รับจากการดำเนินงานนั้น ต้องเสนอขออนุมัติหลักการและวงเงินงบประมาณเป็นการล่วงหน้าก่อนการดำเนินการจริง

๕.๑๖ “หน่วยประสานการวิจัย” หมายความว่า หน่วยงานที่มีภารกิจด้านอำนวยการ วิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ ทั้งนี้ให้กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมเป็นหน่วยประสานการวิจัยของหน่วยงาน ในสังกัดสำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม และกรมราชองครักษ์

๕.๑๗ “หน่วยเจ้าของโครงการ” หมายความว่า หน่วยในสังกัดกระทรวงกลาโหมที่จัดทำ เสนอคำขอ และบริหารโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร และได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยและพัฒนาการ ทหารจากกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม

๕.๑๘ “หน่วยดำเนินการ” หมายความว่า หน่วยงานที่ดำเนินการวิจัยและพัฒนาหรือ ดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวกับงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร

๕.๑๙ “หน่วยใช้ผลงานวิจัย” หมายความว่า หน่วยที่เสนอความต้องการ และหรือ หน่วยที่ได้ใช้ประโยชน์จากผลงานการวิจัยและพัฒนาการทหาร

๕.๒๐ “ผู้อำนวยการโครงการ” หมายความว่า ข้าราชการชั้นสัญญาบัตรสังกัด กระทรวงกลาโหม ที่มีหน้าที่รับผิดชอบการบริหาร ประสานงาน กำกับดูแลโครงการในภาพรวม ที่จำเป็นต้อง ประสานความร่วมมือจากหลายฝ่าย หากเป็นโครงการขนาดเล็ก อาจไม่จำเป็นต้องมีก็ได้ และอาจเป็นโดยตำแหน่ง ที่ไม่ต้องระบุนามก็ได้

๕.๒๑ “นายทหารโครงการ” หมายความว่า ข้าราชการชั้นสัญญาบัตรสังกัด กระทรวงกลาโหม ที่ได้รับการแต่งตั้งจากหน่วยเจ้าของโครงการ ให้รับผิดชอบและดำเนินงาน ตามโครงการวิจัย และพัฒนาการทหาร หรือโครงการพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ ของโครงการ โดยต้องระบุนามด้วย

๕.๒๒ “ผู้ช่วยนายทหารโครงการ” หมายความว่า ข้าราชการชั้นสัญญาบัตรสังกัด กระทรวงกลาโหม ที่ได้รับการแต่งตั้งจากหน่วยเจ้าของโครงการ ให้เป็นผู้ช่วยของนายทหารโครงการ สามารถรับผิดชอบและดำเนินงานแทนนายทหารโครงการได้เมื่อนายทหารโครงการไม่อยู่ เพื่อให้บรรลุ วัตถุประสงค์ของโครงการ โดยต้องระบุนามด้วย

๕.๒๓ “บุคลากรทางการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร” หมายความว่า ผู้ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวข้องโดยตรงกับการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของ กระทรวงกลาโหม แบ่งเป็น ๔ ประเภท คือ

๕.๒๓.๑ ผู้บริหารการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร คือ ผู้รับผิดชอบในการบริหารงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม รวมทั้งผู้ซึ่งทำหน้าที่บริหารโครงการ ซึ่งได้แก่ ผู้อำนวยการโครงการ นายทหารโครงการและผู้ช่วยนายทหาร โครงการ

๕.๒๓.๒ ที่ปรึกษาการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร คือ นักวิชาการ หรือผู้ชำนาญการเฉพาะด้านที่ทำหน้าที่ให้คำปรึกษาแนะนำในเรื่องการพัฒนา นโยบายการวิจัยและ พัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม หรือการดำเนินงานโครงการวิจัยและ พัฒนาการทหาร หรือโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร

๕.๒๓.๓ นักวิจัย คือ ผู้ทำหน้าที่ดำเนินงานวิจัยและพัฒนาการทหาร

๕.๒๓.๔ ผู้ช่วยนักวิจัย คือ ผู้ทำหน้าที่ช่วยเหลือนักวิจัยในการปฏิบัติการวิจัย และพัฒนาการทหารทางด้านเทคนิค

๕.๒๔ “การขยายผลการวิจัย” หมายความว่า การดำเนินการต่อผลงานการวิจัยและ
พัฒนาการทหาร ในเรื่องการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ การทดสอบทดลองการใช้งาน การรับรองมาตรฐาน
การผลิตในงานอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ การบรรจุใช้ในราชการ และการผลิตเพื่อการพาณิชย์

๕.๒๕ “ทรัพย์สินทางปัญญา” หมายความว่า ผลงานอันเกิดจากความคิดสร้างสรรค์
ของมนุษย์ ซึ่งได้รับหรืออาจได้รับความคุ้มครองตามกฎหมายว่าด้วยลิขสิทธิ์ สิทธิบัตร แบบผังภูมิของวงจร
รวมเครื่องหมายการค้า ความลับทางการค้า ชื่อทางการค้า สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์และการคุ้มครองอื่น ๆ ตามที่
กฎหมายบัญญัติ

หมวด ๒

นโยบายและหลักการทั่วไป

ข้อ ๖ นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
การทหารของกระทรวงกลาโหม ให้เป็นไปตามนโยบายของรัฐบาล นโยบายความมั่นคงแห่งชาติด้านการ
ป้องกันประเทศ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ มติสภากลาโหม และนโยบายรัฐมนตรี โดยคำนึงถึง
ภัยคุกคาม ยุทธศาสตร์การป้องกันประเทศ และสถานะเศรษฐกิจของประเทศ

ข้อ ๗ หลักการทั่วไปในการบริหารงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร
ของกระทรวงกลาโหม คือ รวมการดำเนินนโยบาย การบริหารจัดการและงบประมาณ ในระดับกระทรวงกลาโหม
แยกการดำเนินการปฏิบัติในระดับสำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม
กรมราชองครักษ์ กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ

ข้อ ๘ คณะกรรมการ รับผิดชอบการจัดทำนโยบายและการบริหารจัดการงานวิจัยและพัฒนา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม โดยมีกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม
ทำหน้าที่ฝ่ายเลขานุการ

หมวด ๓

องค์กรทางการวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร

ของกระทรวงกลาโหม

ข้อ ๙ องค์กรทางการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม
มี ๒ รูปแบบ คือ รูปแบบคณะกรรมการและรูปแบบหน่วยงาน

ข้อ ๑๐ คณะกรรมการรับผิดชอบการบริหารจัดการงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์
และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม เป็นส่วนรวม มีรองปลัดกระทรวงกลาโหมที่กำกับดูแล
ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีป้องกันประเทศเป็นประธาน รองเสนาธิการทหารเป็นรองประธาน กรรมการ
ประกอบด้วย รองเสนาธิการทหารบก รองเสนาธิการทหารเรือ รองเสนาธิการทหารอากาศ หัวหน้าหน่วย
ประสานงานวิจัย และหัวหน้าหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จากสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กองบัญชาการ
กองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ ตามที่กระทรวงกลาโหมกำหนด โดยมีเจ้ากรม
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมทำหน้าที่เป็นเลขานุการ

ในการปฏิบัติหน้าที่คณะกรรมการอาจแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ หรือคณะทำงาน
เพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง หรือมอบหมายให้ปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดได้
ตามที่เห็นสมควร

ข้อ ๑๑ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ทำหน้าที่เป็นสำนักเลขานุการคณะกรรมการประสานงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กับส่วนราชการทั้งในและนอกกระทรวงกลาโหม ตลอดจนภาคเอกชนและต่างประเทศ และอำนาจการ กำกับดูแล การดำเนินงานวิจัยและพัฒนาการทหาร รวมทั้งการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม

ข้อ ๑๒ หน่วยประสานการวิจัย ทำหน้าที่ประสานงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กับกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ส่วนราชการทั้งในและนอกกระทรวงกลาโหม รวมทั้งภาคเอกชน และอำนาจการ กำกับดูแล การดำเนินงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของ กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ แล้วแต่กรณี

ข้อ ๑๓ หน่วยเจ้าของโครงการและหน่วยดำเนินการ เป็นหน่วยปฏิบัติการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารและสามารถประสานงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารกับกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ผ่านหน่วยประสานการวิจัยของกองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ แล้วแต่กรณี ส่วนราชการนอกจากนั้น สามารถประสานงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารกับกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมได้โดยตรง

หมวด ๔

การบริหารงานวิจัยและพัฒนาการทหาร

ข้อ ๑๔ หน่วยเจ้าของโครงการในกองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ จะต้องเสนอคำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารต่อกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ผ่านสายการประสานการวิจัยของหน่วย ส่วนหน่วยเจ้าของโครงการในสำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กรมราชองครักษ์ เสนอคำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารต่อกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมได้โดยตรง

ข้อ ๑๕ คำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารทั้ง ๒ ประเภท ให้เป็นไปตามแบบที่ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมกำหนด คำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารประเภททั่วไป จะต้องส่งถึงกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ภายในเดือนพฤษภาคมของทุกปี ส่วนคำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารประเภทเร่งด่วน ให้เสนอกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ได้ทุกโอกาส

ข้อ ๑๖ คำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร จะต้องสอดคล้องกับนโยบายการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหมและหรือแผนยุทธศาสตร์การวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม และต้องได้รับความเห็นชอบจากสายวิทยาการที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งระบุหน่วยใช้ผลงานวิจัย

ข้อ ๑๗ การประเมินคำขอโครงการ

๑๗.๑ หน่วยประสานการวิจัย ประเมินคำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร เบื้องต้น ก่อนเสนอกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม

๑๗.๒ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ประเมินคำขอโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร โดยการส่งให้ผู้ทรงคุณวุฒิ และหรือผู้เชี่ยวชาญเป็นผู้ประเมิน และหรือจัดประชุมผู้แทนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกับผู้ทรงคุณวุฒิ ที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาของการวิจัยและพัฒนาการทหาร ก่อนเสนอต่อคณะกรรมการ และคณะกรรมการ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบโครงการ ตามลำดับ

ข้อ ๑๘ คณะกรรมการ พิจารณาให้ความเห็นชอบโครงการและงบประมาณการวิจัย ที่ผ่านการพิจารณากลับกรองจากคณะกรรมการบริหารงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร กระทรวงกลาโหมแล้ว เสนอขออนุมัติโครงการและงบประมาณจากรัฐมนตรี ภายในเดือนกันยายนของทุกปี

ข้อ ๑๙ การดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารทุกโครงการ หน่วยเจ้าของโครงการ หรือหน่วยดำเนินการต้องแต่งตั้งนายทหารโครงการและผู้ช่วยนายทหารโครงการ เพื่อรับผิดชอบโครงการ สำหรับโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร ที่ต้องร่วมมือดำเนินงานกับบุคคลหรือหน่วยงานหลายฝ่าย ให้แต่งตั้ง ผู้อำนวยการโครงการ เพื่อรับผิดชอบโครงการด้วย

ข้อ ๒๐ การดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารที่มีโครงการย่อยหรือกิจกรรมย่อย เป็นจำนวนมาก และหรือเป็นโครงการที่มีความสำคัญสูงหรือมีผลกระทบมาก ให้คณะกรรมการแต่งตั้ง อนุกรรมการเฉพาะด้าน ที่ประกอบด้วยผู้แทนจากกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม หน่วยประสานการ วิจัย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้ชำนาญการเฉพาะด้าน หรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้องกับโครงการ รวมทั้ง ผู้อำนวยการโครงการและนายทหารโครงการ เพื่อร่วมพิจารณา วางแผนการวิจัย พิจารณาความเหมาะสม เกี่ยวกับโครงการย่อย และหรือ กิจกรรมย่อย รวมทั้งบริหารจัดการและกำกับดูแลโครงการในภาพรวม เพื่อให้ บรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการนั้น และให้เจ้ากรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมมีอำนาจอนุมัติค่าขอ โครงการ หรือกิจกรรมย่อย รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงสาระสำคัญ และการปิดโครงการหรือกิจกรรมย่อยดังกล่าว เมื่อได้รับความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้องแล้ว

ข้อ ๒๑ การดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารทำได้โดย หน่วยเจ้าของโครงการ หรือหน่วยดำเนินการ ดำเนินงานเองทั้งหมด หรือแบ่งมอบงานบางส่วนหรือทั้งหมดให้บุคคล หรือหน่วยงานอื่น ดำเนินงาน กรณีแบ่งมอบงานให้บุคคล หรือหน่วยงานอื่นดำเนินงาน ต้องได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการก่อนดำเนินการ และให้ปฏิบัติตามระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง

ข้อ ๒๒ หน่วยเจ้าของโครงการ หรือหน่วยดำเนินการ ที่ได้รับอนุมัติให้ดำเนินงาน โครงการวิจัยและพัฒนาการทหารแล้ว ให้ดำเนินการดังนี้

๒๒.๑ เตรียมการดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารได้ นับตั้งแต่ได้รับอนุมัติ และเริ่มดำเนินการได้ทันที เมื่อได้รับงบประมาณสนับสนุน

๒๒.๒ รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหาร ผ่านหน่วยประสานการวิจัยของหน่วยต่อกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ภายใน ๑๐ วัน นับแต่ วันสิ้นไตรมาส ตามแบบและวิธีการที่กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมกำหนด

๒๒.๓ รายงานขออนุมัติเปลี่ยนแปลงโครงการ ไปจากคำขอโครงการวิจัยและ พัฒนาการทหารเดิมที่ได้รับอนุมัติต่อกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ผ่านหน่วยประสานการวิจัย แล้วรายงานให้คณะกรรมการทราบ

๒๒.๔ แจ้งกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ผ่านหน่วยประสานการวิจัย ให้เข้าร่วมสังเกตการณ์ ในการทดสอบหรือประเมินค่าผลการดำเนินงานวิจัยทุกขั้นตอนที่สำคัญ

๒๒.๕ รายงานขออนุมัติปิดโครงการต่อกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมผ่าน หน่วยประสานการวิจัยเมื่อดำเนินงานโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารเสร็จสิ้นสมบูรณ์ รวมทั้งกรณีที่ โครงการยังไม่สมบูรณ์ แต่จำเป็นต้องยุติการดำเนินงาน ให้รายงานปิดโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารพร้อม กับเอกสารการวิจัยฉบับสมบูรณ์ และหรือผลงานต้นแบบหรือหุ่นจำลอง ผลงานที่ได้ดำเนินการไปแล้ว ตามแบบ และวิธีการที่กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมกำหนด ภายใน ๓๐ วัน หลังได้รับแจ้งให้ปิดโครงการ

๒๒.๖ ให้ความร่วมมือกับคณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการที่ได้รับมอบหมายใน การดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

ข้อ ๒๓ ให้ทบทุนโครงการที่ได้รับอนุมัติจากรัฐมนตรีแล้ว แต่ยังไม่ได้รับงบประมาณ ประกอบกับคณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการที่ได้รับมอบหมาย พิจารณาแล้วว่าโครงการนั้น หมดความจำเป็น หรือสมควรปรับปรุงจัดทำเป็นโครงการใหม่ ให้เจ้ากรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมมีอำนาจอนุมัติ ยกเลิกโครงการนั้นได้ แล้วรายงานให้รัฐมนตรีทราบภายใน ๔๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับอนุมัติให้ยกเลิกโครงการ

ข้อ ๒๔ ให้เจ้ากรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม มีอำนาจอนุมัติการเปลี่ยนแปลง โครงการ ยกเว้นการเปลี่ยนแปลงวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายของโครงการ และการเพิ่มวงเงินเกินกว่าร้อยละ ๑๕ ของวงเงินรวมแต่ละโครงการที่รัฐมนตรีอนุมัติไว้ครั้งครั้งสุดท้าย ซึ่งต้องได้รับอนุมัติจากรัฐมนตรีก่อนดำเนินการ

ข้อ ๒๕ หน่วยเจ้าของโครงการหรือหน่วยดำเนินการวิจัยได้ดำเนินงานตามโครงการจนบรรลุ วัตถุประสงค์ และเป้าหมายที่กำหนด มีการรายงานขอปิดโครงการตามข้อ ๒๒.๕ เมื่อได้รับความเห็นชอบจาก คณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการแล้ว ให้เจ้ากรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมมีอำนาจอนุมัติ ปิดโครงการนั้นได้ แล้วรายงานให้รัฐมนตรีทราบภายใน ๔๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับอนุมัติให้ปิดโครงการ

ข้อ ๒๖ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมรับผิดชอบกลับกรองคำขอโครงการ เสนอขอ อนุมัติโครงการต่อรัฐมนตรี เสนอคำขอของงบประมาณ จัดสรรงบประมาณโครงการ ติดตาม วิเคราะห์ วัดผลและ ประเมินผลการดำเนินโครงการวิจัยและพัฒนาการทหารของกระทรวงกลาโหม

หมวด ๕

การขยายผลการวิจัย

ข้อ ๒๗ กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ ดำเนินการ รับรองมาตรฐาน หรือรับรองคุณภาพผลงานวิจัยในส่วนของตน ที่สมควรผลิตเพื่อบรรจุใช้ในราชการ และ ดำเนินการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยตามความเหมาะสม โดยประสานงานกับกรมวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีกลาโหม หากผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ได้หลายเหล่าทัพ ให้กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กลาโหมดำเนินการรับรองมาตรฐาน หรือรับรองคุณภาพผลงานวิจัยนั้น เพื่อนำไปสู่การผลิตสำหรับบรรจุใช้ ในราชการต่อไป

ข้อ ๒๘ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม ดำเนินการดังต่อไปนี้

๒๘.๑ ดำเนินการ และหรือสนับสนุนการขยายผลงานวิจัย ตามความเห็นชอบของ คณะกรรมการหรือคณะอนุกรรมการที่ได้รับมอบหมาย

๒๘.๒ ดำเนินการให้มีการรับรองมาตรฐาน หรือรับรองคุณภาพผลงานการวิจัย จาก คณะกรรมการกำหนดมาตรฐานยุทธโศปกรณ์กระทรวงกลาโหม แล้วส่งเสริมให้มีการผลิตในงานอุตสาหกรรม ป้องกันประเทศ การบรรจุใช้ในราชการ และการผลิตเพื่อขายทั้งในและนอกประเทศ

๒๘.๓ ดำเนินการ หรือร่วมดำเนินการกับกองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ รวมทั้งหน่วยงานนอกกระทรวงกลาโหม ให้มีการสาธิต ทดสอบประสิทธิภาพ ผลงานวิจัย ทดสอบทดลองใช้งาน จัดนิทรรศการ และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ผลงานการวิจัยหรือกิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนาการทหาร

๒๘.๔ เป็นผู้บริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาอันเกิดจากผลงานวิจัย หรือผลงาน การประดิษฐ์ ที่ได้รับเงินอุดหนุนการวิจัยและพัฒนาการทหารจากกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม หรือร่วมทุนกับหน่วยงานและหรือบุคคลภายนอกกระทรวงกลาโหม ให้เป็นไปตามข้อตกลงที่ทำกับ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมหรือตามระเบียบที่กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมกำหนด เพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อทางราชการ

หมวด ๖

การพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม

ข้อ ๒๙ กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหมดำเนินการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหมเป็นส่วนรวม เพื่อให้การดำเนินการทางทหารมีขีดความสามารถและประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น อีกทั้งสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน โดยให้ดำเนินการดังนี้

๒๙.๑ พัฒนาบุคลากรทางการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม โดยกำหนดทิศทางและแผนพัฒนาบุคลากร ส่งเสริมสนับสนุนให้ทุนการศึกษา ฝึกอบรม ดูงาน สัมมนา ประชุมทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร อนุรักษ์บุคลากรด้วยการส่งเสริมให้มีความมั่นคงก้าวหน้าในการปฏิบัติงานวิจัย กับให้ได้รับรางวัล ผลประโยชน์ และสิทธิพิเศษทางบุคลากร รวมทั้งการพัฒนาและดำเนินการด้านบัณฑิตศึกษาเพื่อพัฒนาบุคลากรทางการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ให้มีขีดความสามารถและศักยภาพ มีความเข้มแข็งทางวิชาการให้มากขึ้น

๒๙.๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร เพื่อเพิ่มศักยภาพทางการวิจัยและพัฒนาการทหาร อันได้แก่ ห้องปฏิบัติการกลาง รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการวิจัย ระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และศูนย์กรรมวิธีข้อมูล ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง การพัฒนาฐานข้อมูลและระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม เป็นต้น

๒๙.๓ ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีหรือองค์ความรู้ด้านการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร สร้างความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารด้วยการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ รวมทั้งจัดสัมมนาหรือประชุมทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ส่งเสริมให้มีการนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการดำเนินงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม

๒๙.๔ ส่งเสริมสนับสนุนการทดสอบทดลองใช้งานผลงานวิจัย การรับรองมาตรฐาน หรือรับรองคุณภาพผลงานการวิจัย การมาตรฐานทางทหารและการขยายผลงานวิจัยไปสู่การใช้งาน รวมทั้งการผลักดันต้นแบบงานวิจัยไปสู่ภาคอุตสาหกรรมป้องกันประเทศ เพื่อให้มีการผลิตเพื่อบรรจุใช้ในราชการและร่วมกับภาคเอกชนในการผลิตเพื่อการพาณิชย์

๒๙.๕ พัฒนาเครือข่ายด้านการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหาร ทั้งภายในและภายนอกประเทศ เพื่อสนับสนุนส่งเสริมให้การวิจัยและพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหมมีศักยภาพ ประสิทธิภาพและขีดความสามารถมากยิ่งขึ้น

๒๙.๖ ปรับปรุงพัฒนาระบบบริหารจัดการด้านการวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหม ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

๒๙.๗ ดำเนินการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารของกระทรวงกลาโหมให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น

ข้อ ๓๐ สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กรมราชองครักษ์ กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ สามารถให้การสนับสนุนการดำเนินการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารในส่วนของตนได้ตามความเหมาะสม อาจขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม โดยจัดทำในรูปแบบของกิจกรรมเพื่อดำเนินการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารในส่วนของหน่วยได้

หมวด ๗
บทเปิดเตล็ด

ข้อ ๓๑ ให้ส่วนราชการ หรือบุคคลในสังกัดกระทรวงกลาโหม รวมถึงหน่วยงานในกำกับของ กระทรวงกลาโหม และหรือรัฐมนตรี ที่ขอรับการสนับสนุนงบประมาณการวิจัยและพัฒนาการทหารจากแหล่งอื่น นอกจากกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม แจ้งให้คณะกรรมการทราบทั้งก่อนและหลังดำเนินการวิจัย ผ่านกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม เพื่อประโยชน์ในการบริหารจัดการงานวิจัยและพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการทหารในภาพรวมของกระทรวงกลาโหม

ข้อ ๓๒ สำนักงานรัฐมนตรี กระทรวงกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม กรมราชองครักษ์ กองบัญชาการกองทัพไทย กองทัพบก กองทัพเรือ และกองทัพอากาศ สามารถกำหนดระเบียบปฏิบัติภายในที่ ไม่ขัดต่อระเบียบนี้ได้ และให้แจ้งคณะกรรมการผ่านกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม เพื่อทราบภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันมีผลใช้บังคับ

ประกาศ ณ วันที่ ๓ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๕๕

(ลงชื่อ) พลอากาศเอก สุกำพล สุวรรณทัต
(สุกำพล สุวรรณทัต)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม


หมายเหตุ :- หลักการและเหตุผลในการประกาศใช้ระเบียบฉบับนี้ คือ ปรับปรุงระเบียบกระทรวงกลาโหม ว่าด้วยการวิจัยและพัฒนาการทหารของกระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๓๖ เพื่อให้มีความเหมาะสมและทันสมัย สอดคล้องคำสั่งกระทรวงกลาโหม ที่ ๒๖๙/๒๕๕๐ ลงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๐ เรื่อง นโยบายการพัฒนา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีป้องกันประเทศ และแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาศาสตร์และเทคโนโลยี ของกระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๕๕ - ๒๕๕๙ รวมทั้งสอดคล้องกับโครงสร้างการจัดและอัตราสำนักงาน ปลัดกระทรวงกลาโหม ที่ปรับปรุงใหม่ตามพระราชกฤษฎีกาแบ่งส่วนราชการและกำหนดหน้าที่ของส่วนราชการ สำนักงานรัฐมนตรี และสำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงกลาโหม พ.ศ.๒๕๕๒ และคำสั่งกระทรวงกลาโหม (เฉพาะ) ลับ ที่ ๑๐๐/๕๒ ลงวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๕๒ เรื่อง แก้อัตราเจ้าหน้าที่กระทรวงกลาโหม (ส่วนกลาง) ซึ่งมีผลให้ยกเลิกสำนักวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม จากการเป็นหน่วยขึ้นตรงต่อสำนักงานปลัดกระทรวง กลาโหม และจัดตั้งเป็นกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีกลาโหม สำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม แทน จึงจำเป็นต้องวางระเบียบนี้

/ การแจกจ่าย ...

การแจกจ่าย

- ปล.กท., รอง ปล.กท.(๑), (๒), (๓), (๔), ปช.พิเศษ สป., ปช.สป. และ หน.ฝสธ.ประจำ รว.กท.
- สร., รอ., ทท., บก.ทท., ทบ., ทร. และ ทอ.
- สน.ปล.กท., กพร.กท., สลก.สป., สนผ.กท., สงป.กท., ธน., ศอพท., พท.ศอพท., อท.ศอพท., ศอว.ศอพท., รภท.ศอพท., กง.กท., กกส.กท., วท.กท., ศวพท.วท.กท., ทสอ.กท., สสน.สป., สยธ.สสน.สป., สนพ.สสน.สป. และ สदन.กท.
- จก.สม., รอง จก.สม., ผช.จก.สม.(๑) และ (๒)
- นขต.สม., นขต.สนผพ.สม., นขต.สกพ.สม., นขต.ศปนก.สม. และ นขต.สอศจ.สม.

สำเนาถูกต้อง

พ.อ.หญิง 
(อมราพร สุวรรณศรี)
รอง ผอ.กรบ.สม.ทำการแทน
ผอ.กรบ.สม.
๙ ต.ค.๕๕,

พ.ท.กองสิน ช่ออัญญา ตรวจ
จ.ส.อ.หญิง ชุติมา ศุกระเศรณี พิมพ์/ทาน