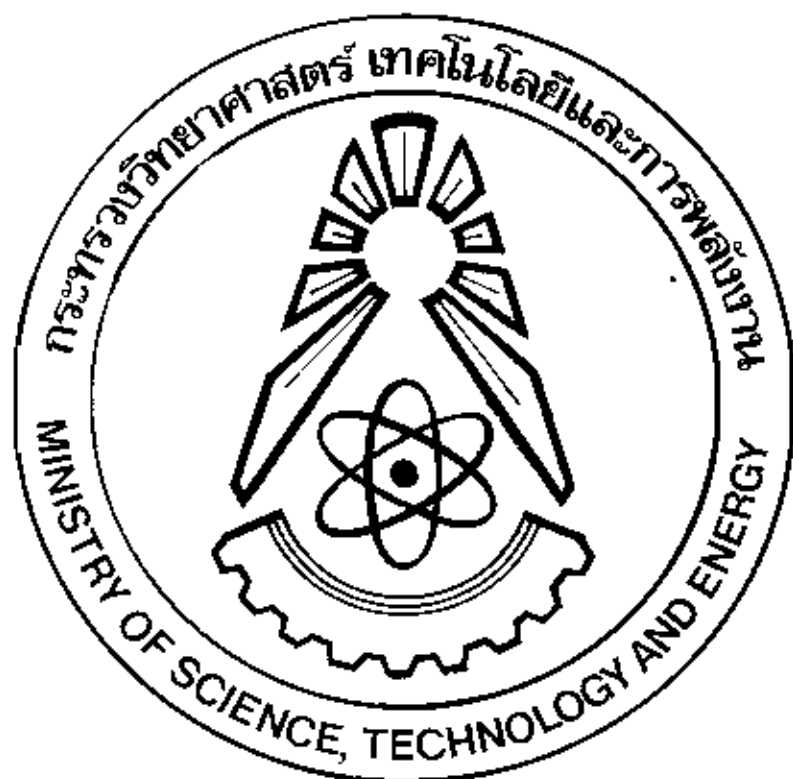


# สารบัญ

	หน้า
ประวัติกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน อำนาจหน้าที่	1
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน	6
สำนักงานเลขานุการรัฐมนตรี	6
สำนักงานปลัดกระทรวง	7
กรมวิทยาศาสตร์บริการ	8
สำนักคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	8
สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ	9
สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	9
สำนักงานพลังงานแห่งชาติ	10
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย	10
บทบาทของกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและการพลังงาน	11
ผลงานเด่น:	
กรมวิทยาศาสตร์บริการ	13
สื่อสาราเมล	14
อุตสาหกรรมเครื่องปั้นดินเผาอาจช่วยลดดุลการค้าได้	17
เอกสาร สิทธิบัตรช่วยในการถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนา	20
โปรตีนจากพืช	23
น้ำปลา	26
ถ่านกัมมันต์จากกะลามะพร้าว	31
สำนักคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	43
การวิจัยแอลกอฮอล์เพื่อเป็นพลังงานทดแทน	44
การสำรวจทรัพยากรธรรมชาติด้วยดาวเทียมในประเทศไทย	49
การศึกษา และฝึกอบรมการวิจัยทางสังคมศาสตร์	53
การส่งเสริมและสนับสนุนนักคิดค้นหรือประดิษฐ์สิ่งซึ่งเป็นประโยชน์ แก่ประเทศไทย	55
การส่งเสริมและสนับสนุนนักวิจัยที่มีผลงานดีเยี่ยม	58

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ	61
สิ่งแวดล้อมและการพัฒนาความสัมพันธ์ที่หลีกเลี่ยงมิได้	73
อากาศเสีย	79
สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ	85
การผลิตและพัฒนาเชื้อเพลิงนิวเคลียร์	90
สำนักงานพลังงานแห่งชาติ	97
รายงานผลงานศึกษาและพัฒนาพลังงานทดแทน	98
โครงการผลิตถ่านหินลิกไนท์	104
โครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า	108
งานโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำแม่กิมหลวง	121
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย	116
การเก็บรักษาหัวพันธุ์มันฝรั่ง	123
ศูนย์เก็บรักษาข้อมูลจุลินทรีย์สำหรับภาคพื้นเอเชียอาคเนย์	126
กะทิสำเร็จรูป	128
ดอกเคหลีใบกล้วยใช้ล่อแมลงวันผลไม้	132
ดิน - ซีเมนต์	134
การผลิตเชื้อเพลิงแข็งจากวัสดุเหลือใช้	137
ถังหมักผลิตแก๊สชีวภาพแบบใช้ตัวกลางวงแหวนไม้รวก	140
รายนามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงฯ	143
รายนามปลัดกระทรวง	143
ทำเนียบข้าราชการและพนักงานกระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการพลังงาน	144

จำนวน  
600  
734  
2524  
3031  
15/10/21 24



BSTI DEPT. OF SCIENCE SERVICE  
สำนักผลิตสมุดฯ กรมวิทยาศาสตร์บริการ



1110010480

MF