

# สารบัญ



วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ๑  
สุดดิจิตัลริพิวติ์วิทยาศาสตร์ ๓๓  
พระราชกรณียกิจเกี่ยวกับ

## คุณภาพชีวิต

๒๕  
- โครงการหลวงที่จะกล่าวถึงนี้มี  
สาเหตุมาจากการ

โดย ม.จ.ภีศเดช รัชนี

๒๖  
- การพัฒนาชุมชนด้วยโครงการ  
แบบผสมผสาน ๓๓

โดย นายมนูญ มุกข์ประดิษฐ์

๓๗  
- การพัฒนาที่อยู่อาศัยราคากู้  
โดย นายปรีดี บุรณศิริ

๔๑  
- การพัฒนาสุขภาพอนามัย  
โดย พ.อ.น.พ. ชุณทร กำกู ณ อุบลฯ

พระราชกรณียกิจเกี่ยวกับ  
โครงสร้างพื้นฐาน ๔๖

๔๗  
- การสำรวจทรัพยากรด้วยดาวเทียม  
โดย ศ.ดร.ส่ง่า สรรพศรี

๔๙  
- การพัฒนาพลังงาน  
โดย นายประพันธ์ เปรมมณี

๕๐  
- การถ่ายทอดความรู้ด้วยสารานุกรมไทย  
โดย คุณหญิงกัลยา โสภณพนิช





- การพัฒนาดินและการอนุรักษ์ดิน	๖๖
โดย ดร.ลีทธิลาก วสุวัต	
- การพัฒนาแหล่งน้ำ	๗๓
โดย นายปราโมทย์ ไม้กลัด	
- การพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์	๘๔
โดย ดร.สุธี อักษรกรกิตต์	
<b>พระราชกรณียกิจเกี่ยวกับ</b>	
<b>การเกษตร</b>	<b>๙๑</b>
- ป่าไม้และต้นไม้	๙๒
โดย นายปรีชา อบอาຍ	
- ประมง	๑๐๓
โดย ดร.ปลดปล่อย สุรัสวดี	
- ปศุสัตว์	๑๐๗
โดย ดร.ทิม พรรณาศิริ	
- พืชไร่	๑๑๗
โดย นายชานวน รัตนวราราม	
- ไม้ผล พืชผักและไม้ดอก	๑๒๓
โดย ศ.ดร.ปวิณ ปุณศรี	
<b>พระราชกรณียกิจเกี่ยวกับ</b>	
<b>อุตสาหกรรม</b>	<b>๑๓๑</b>
- การปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวและการบรรจุหีบห่อ	๑๓๒
โดย ดร.ลันทัด ใจจนสุนทร	
- การส่งเสริมอุตสาหกรรมในครัวเรือน	๑๓๙
โดย นายสมศักดิ์ คุปต์กาญจนากุล	
- การแปรรูปulinค้าเกษตร	๑๔๗
โดย ดร.ศักวินทร์ ภูมิรัตน์	



# พระบรมราชโองการ

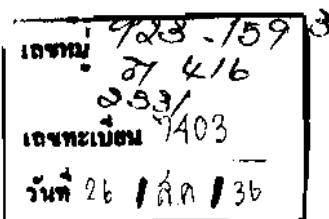
กํบ

## งานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

BSTI DEPT. OF SCIENCE SERVICE  
สถาบันอุดมศึกษา กรมวิทยาศาสตร์บริการ



1110008460



สำนักงานเสริมสร้างเอกสารกษณ์ของชาติ  
สำนักเลขานุการนายกรัฐมนตรี  
จัดพิมพ์เผยแพร่ พุทธศักราช ๒๕๓๑

ห้องสมุดกองวิทยาศาสตร์บริการ