

แนวทาง 10 ประการ

สำหรับนโยบายเกี่ยวกับการจัดกรอบวงเงิน

งบประมาณสำหรับการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

คณะกรรมการส่งเสริม วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม (กสว.)

ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายแพทย์ สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

ประธานกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

นโยบาย 2566



นโยบาย 2566



นโยบาย 2566

2563 – 2564 – 2565

กองทุน ววน.

จัดงบแบบ “**สมดุล**”

งบที่จัดเป็นรายจ่าย
เพื่อการวิจัยและพัฒนา
นวัตกรรมจากกองทุน



งบที่ได้รับ
จากงบประมาณ
แผ่นดินประจำปี



2566 - 2570

กองทุน ววน.

จัดงบแบบ “**ไม่สมดุล**”

งบที่จัดเป็นรายจ่าย
เพื่อการวิจัยและพัฒนา
นวัตกรรมจากกองทุน



งบที่ได้รับ
จากงบประมาณ
แผ่นดินประจำปี

- ผลประโยชน์จากการบริหารกองทุน
- แหล่งทุนร่วมภายนอก
- การหมุนเวียนของเงินในกองทุนรายไตรมาส

นโยบาย 2566



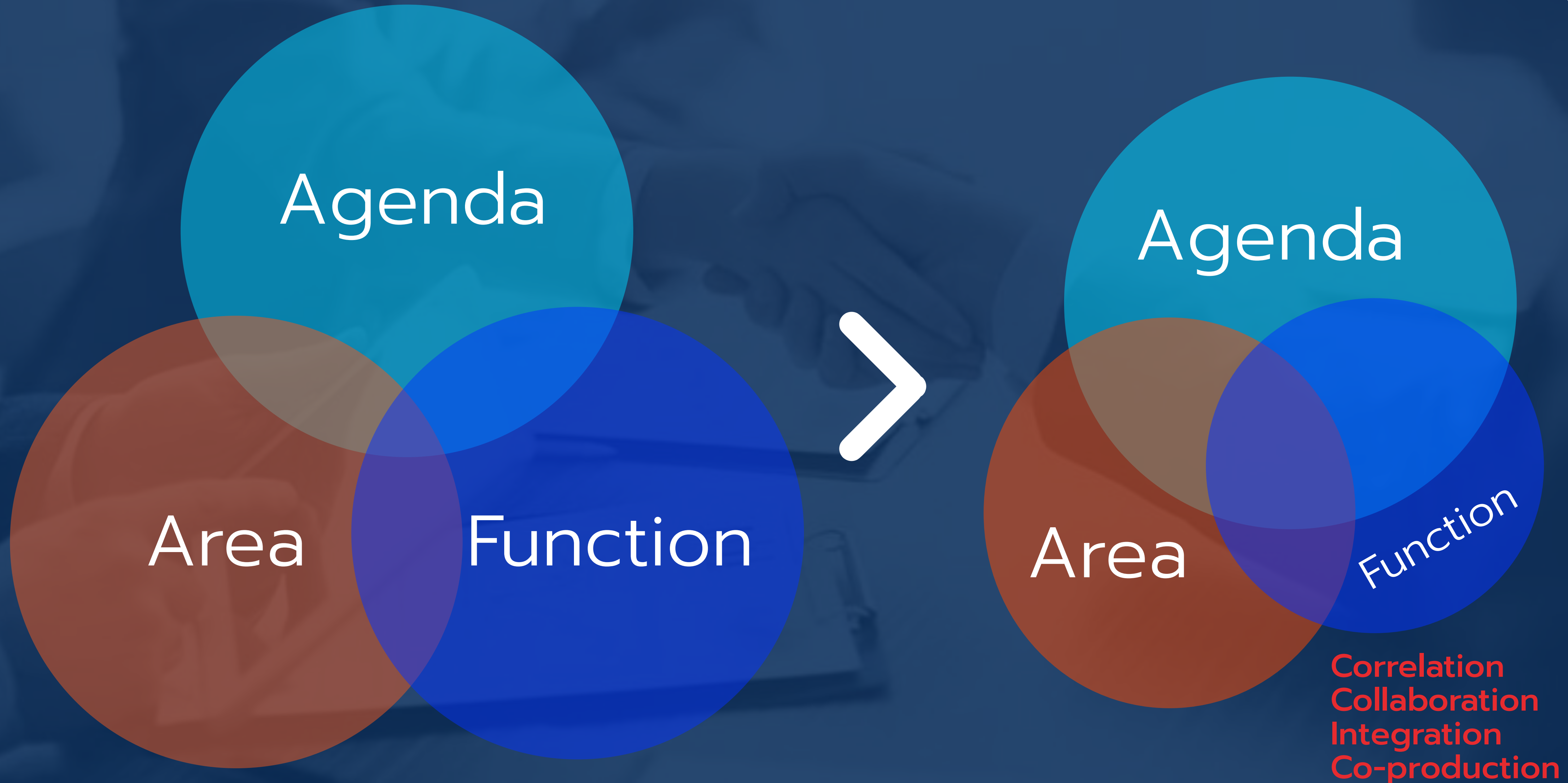
S-T/Ri > ST/Riu

Innovation-Driven

Utilization

Value Creation

นโยบาย 2566



นโยบาย 2566

2564-2565

Budget Allocation

SF : FF

- Proportion

60 : 40

↓
PMU

↓
Average
5-yr-Budget based



฿ 60 %

- Multiyear – Megaproject
- – Flagship
- Strengthen SF Management
- Co-production
- Co-funding

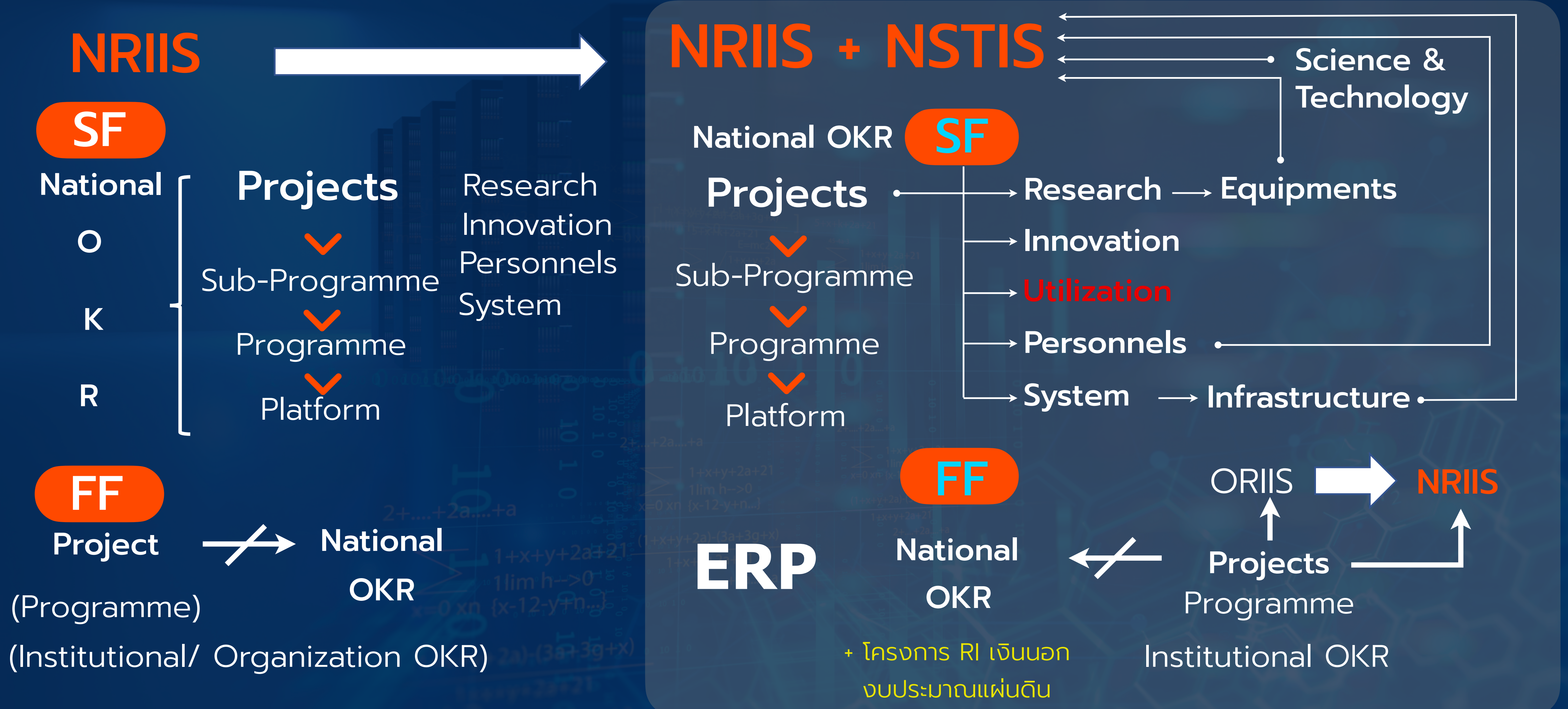
SF > FF

฿ 40 %

- **performance** (Effectiveness Efficiency)
- M&E (2563-2564)
- FF → SF
- **Block Grant** with conditions
 - โครงการวิจัย
 - หมวดการใช้จ่าย
- **More flexible**
- **Strengthen FF management**

นโยบาย 2566

ข้อมูลสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม



นโยบาย 2566

การติดตามและประเมินผล

2564 - 2565

- PMU - M&E ระดับโครงการ, แผนงาน
- สกสว. - M&E ระดับแผนงานใหญ่, ระดับ Platform
- กสว. - วาระระบบ

รายงานผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบเมื่อ
สิ้นสุดโครงการ และ ต่อเนื่องอย่างน้อย 5 ปี



2566

- กระบวนการประเมินผลจากข้อมูลเชิงประจักษ์ในระบบ NRIS
 - ประเมินผลผลิตเชิง content
 - ประเมินผลผลิตและผลลัพธ์ตาม OKR
 - ประเมิน output outcome และ impact
- กระบวนการประเมินผลการดำเนินการของหน่วยงาน
- Negative Reinforcement
 - นักวิจัยค้างส่งผลงาน
 - หน่วยวิจัยขาดประสิทธิภาพ
 - การขาดวินัยการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบเมื่อ
สิ้นสุดโครงการ และ ต่อเนื่องอย่างน้อย 5 ปี

MERLP

นโยบาย 2566

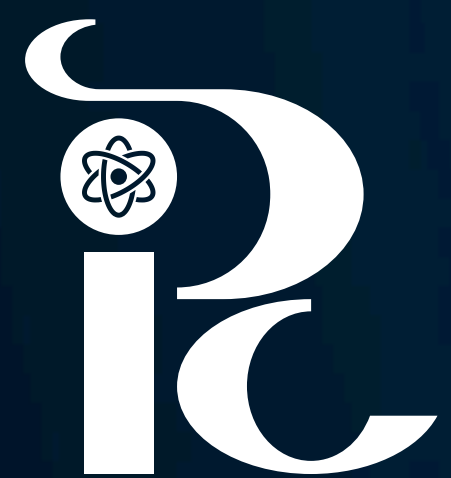
2563 - 2565

- การดำเนินงานแบบผสมผสาน
- มีความเหลื่อมล้ำ-ซ้ำซ้อนงานระหว่าง PMU
- กลไกการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ภาครัฐ - ภาคเอกชน



2566

- บูรณาการ
- PMU ที่มีความจำเพาะเจาะจง ลดความซ้ำซ้อน เพิ่มบทบาทให้ครบตามห่วงโซ่คุณค่า
- กระบวนการทำงาน
 - นักวิจัยภาครัฐ-อุตสาหกรรม/ธุรกิจ
 - นักวิจัย - ผู้ปฏิบัติงาน
 - Researcher - Operator
- เร่งรัด ผลักดัน ถ่ายทอด ต่อยอด ขยายผล ให้เกิดการจัดการความรู้/ใช้ประโยชน์จากผลการวิจัย
- สนับสนุนสร้างผลิตภัณฑ์ กระบวนการใหม่ที่ได้จากผลวิจัยเชิงพาณิชย์ ครบตามห่วงโซ่คุณค่า / ทรัพย์สินทางปัญญา / TBIR / การผลิต / การรับรองคุณภาพ / การจัดซื้อ / สิทธิประโยชน์



คณะกรรมการ
ส่งเสริมวิทยาศาสตร์
วิจัย และนวัตกรรม

THANK YOU