

สารบัญ

ความเป็นมาของโครงการ	3
วัตถุประสงค์	4
เป้าหมายการดำเนินงาน	4
การดำเนินงาน	
• รายชื่อห้องปฏิบัติการที่ได้รับการอบรม	5
• การจัดการอบรม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการ	8
สรุปผลการดำเนินงาน	16
ภาคผนวก 1 รายชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ	20
ภาคผนวก 2 รายชื่อวิทยากร และผู้ประสานงาน	21
ภาคผนวก 3 ขั้นตอนการดำเนินงานการจัดอบรม	26

OTOP

One Tambon One Product



คำนำ

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้รับอนุมัติให้ดำเนินโครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการในภูมิภาคเพื่อควบคุมคุณภาพสินค้า OTOP ตาม ISO/IEC 17025 โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจและความสำคัญด้านระบบการบริหารงานคุณภาพตาม ISO/IEC 17025 และการจัดทำเอกสารในระบบคุณภาพตาม ISO/IEC 17025 ให้แก่เจ้าหน้าที่ของห้องปฏิบัติการในภูมิภาคสำหรับพัฒนาห้องปฏิบัติการในการบริการตรวจสอบคุณภาพสินค้า OTOP ให้ได้ผลทดสอบถูกต้องและน่าเชื่อถือเป็นที่ยอมรับ

การดำเนินโครงการเป็นการให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการด้านห้องปฏิบัติการทดสอบคุณภาพสินค้า OTOP และห้องปฏิบัติการภาครัฐที่ให้บริการในภูมิภาคได้แก่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคใต้ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยมีกลุ่มผู้ได้รับประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการคือ ห้องปฏิบัติการทดสอบผู้ประกอบการสินค้า OTOP และผู้ใช้ผลการทดสอบ เช่น ผู้วิจัยด้านการพัฒนาคุณภาพสินค้า OTOP ผู้ผลิตและผู้ประกอบการพัฒนาคุณภาพสินค้า OTOP ในภาคอุตสาหกรรม การค้า และธุรกิจชุมชน หน่วยงานกำกับดูแลภาครัฐ ได้แก่ สำนักงานมาตรฐานสินค้าอุตสาหกรรม กรมพัฒนาชุมชน ผลการดำเนินงานของโครงการ มีห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาให้จัดทำระบบบริหารงานคุณภาพ ISO/IEC 17025 จำนวน 26 ห้องปฏิบัติการ ผู้ประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี จำนวน 210 ราย และเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการที่ได้รับการอบรมจำนวน 584 คน สำนักฯ ได้จัดอบรม/สัมมนาเชิงปฏิบัติการใน 4 ภูมิภาค รวมทั้งหมดจำนวน 24 หลักสูตร ตั้งแต่วันที่ 30 ตุลาคม 2556 ถึง 2 กันยายน 2557 โดยได้รับความร่วมมือจากห้องปฏิบัติการที่เข้าร่วมโครงการก่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการในการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการในภูมิภาคของประเทศไทย และเกิดองค์ความรู้ที่ได้จากการดำเนินโครงการ

เลขหมู่ ๑๙ บว 2

เลขทะเบียน ๑๒58๗

วันที่ 21 ก.ย. 2558

115712

กรมวิทยาศาสตร์บริการ
กันยายน 2557

ด้วยอนินันทนาการ

จาก

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักหอสมุดและศูนย์สารสนเทศวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี