

วาระการประชุม

คณะกรรมการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย ครั้งที่ ๒/๒๕๕๗

วันที่ ๒๕ กันยายน เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักส่งเสริมสุขภาพ อาคาร ๗ ชั้น ๓

วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ทราบ

.....

.....

.....

วาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย และคณะทำงานการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗ เมื่อวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗ (ตามหนังสือที่ สธ ๐๙๐๕.๐๕/ว๔๑๒ ลงวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๗ เรื่อง ขอส่งรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกรมอนามัย และคณะทำงานพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย ครั้งที่ ๑/๒๕๕๗)

มติที่ประชุม.....

.....

.....

วาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

๓.๑ การจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๑
กองแผนงาน ร่วมกับคณะทำงานการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัยจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย พ.ศ. ๒๕๕๘-๒๕๖๑ โดยที่ปรึกษาได้ตรวจทานและให้ข้อเสนอแนะ (ตามเอกสารแนบ ๑)

มติที่ประชุม.....

.....

.....

วาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ โครงการประกวดระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) กรมอนามัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗
กองแผนงานจัดการประกวดระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ กรมอนามัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗
ในโครงการพัฒนาระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ ของหน่วยงานสังกัดกรมอนามัย และได้พิจารณาตัดสินการประกวดเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ผลการประกวดมีดังต่อไปนี้

รางวัลชนะเลิศอันดับที่ ๑ รวม ๒ ระบบบริการ ได้แก่

- ระบบบริการแจ้งผลการตรวจสุขภาพ โดยศูนย์อนามัยที่ ๖ ประเภทพัฒนาโปรแกรมเอง
- Line Technology Management / Cloud HPC๑๑ โดยศูนย์อนามัยที่ ๑๑ ประเภทพัฒนาโปรแกรมเองโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

รางวัลชนะเลิศอันดับที่ ๒ รวม ๑ ระบบบริการ ได้แก่

- การรายงานผลการตรวจสุขภาพในงานคลินิกรักษาสุภาพ โดยศูนย์อนามัยที่ ๔ ประเทพพัฒนาโปรแกรมเอง

รางวัลชนะเลิศอันดับที่ ๓ รวม ๕ ระบบบริการ ได้แก่

- ระบบเฝ้าระวังเหตุการณ์ตาม พรบ.การสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยศูนย์อนามัยที่ ๔ ประเทพพัฒนาโปรแกรมเอง
- Intranet IT Service โดยศูนย์อนามัยที่ ๗ ประเทพพัฒนาโปรแกรมเอง
- แบบทดสอบการคำนวณแคลอรี โดยกองออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ ประเทพจัดจ้างพัฒนาโปรแกรม
- การเฝ้าระวังการทำแท้งในประเทศไทย โดยสำนักอนามัยการเจริญพันธุ์ ประเทพจัดจ้างพัฒนาโปรแกรม
- ระบบรับเรื่องร้องเรียน สำนักงานเลขาธิการกรมอนามัย ประเทพจัดจ้างพัฒนาโปรแกรม

รางวัลชมเชย รวม ๒ รางวัล ได้แก่

- DATA CENTER HPC๑๐ โดยศูนย์อนามัยที่ ๑๐ ประเทพพัฒนาโปรแกรมเอง
- IT Service แก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ โดยศูนย์อนามัยที่ ๑๑ ประเทพพัฒนาโปรแกรมเอง

มติที่ประชุม.....

.....

.....

๔.๒ รายงานผลการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ปีงบประมาณ ๒๕๕๗

๔.๒.๑ งบดำเนินงาน

กรมอนามัยได้จัดสรรงบดำเนินงานจำนวน ๑๓,๕๒๐,๐๐๐.- บาท ใช้ในโครงการเพื่อการบำรุงรักษาและเช่าเชื่อมโยงเครือข่ายต่อเนื่องจากปี ๒๕๕๖ รวมเบิกจ่ายทั้งสิ้น ๑๑,๐๓๙,๒๔๔.- บาท ประหยัดงบประมาณได้ ๒,๔๘๐,๗๕๖.- บาท

๔.๒.๒ โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ต่อพ่วงและเครือข่าย

จำนวน ๓ โครงการ วงเงินทั้งสิ้น ๑,๙๙๙,๐๐๐.- บาท

- ๑) โครงการพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่าย กรมอนามัย วงเงิน ๑,๐๕๒,๐๐๐.- บาท
- ๒) โครงการพัฒนาห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ กรมอนามัย วงเงิน ๖๕๐,๐๐๐.- บาท
- ๓) โครงการพัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์แบบไร้สาย วงเงิน ๒๙๗,๐๐๐.- บาท

รวมเบิกจ่ายทั้งสิ้น ๑,๙๘๙,๕๙๕ ประหยัดงบประมาณได้ ๙,๔๐๕.- บาท

มติที่ประชุม.....

.....

.....

๔.๓ การดำเนินงานค้ำของงบประมาณด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘

๔.๓.๑ การบริหารจัดการงบประมาณ

งบลงทุน : ๑ กลุ่มโครงการ วงเงินทั้งสิ้น ๒๐,๘๐๗,๗๐๐.- บาท

- ๑) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ต่อพ่วงและเครือข่าย วงเงินทั้งสิ้น

๒๐,๘๐๗,๗๐๐.- บาท

งบดำเนินงาน : ๒ กลุ่มโครงการ วงเงินทั้งสิ้น ๑๒,๒๕๐,๐๐๐.- บาท

๑) กลุ่มเช่าบริการเครือข่าย จำนวน ๑ โครงการ วงเงินทั้งสิ้น ๔,๐๐๐,๐๐๐.- บาท

๑.๑) โครงการเช่าเชื่อมโยงเครือข่ายสื่อสารความเร็วสูงสำหรับหน่วยงานที่ตั้งนอกอาคาร
กรมอนามัย จำนวน ๑๖ วงจร วงเงิน ๔,๐๐๐,๐๐๐.- บาท

๒) กลุ่มบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน ๖ โครงการ วงเงินทั้งสิ้น
๘,๒๕๐,๐๐๐.- บาท

๒.๑) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย กรมอนามัย
วงเงิน ๔,๔๐๐,๐๐๐.- บาท

๒.๒) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขระบบบริหารงานภายในกรมอนามัย
(Intranet) ระบบศูนย์ปฏิบัติการกรมอนามัย (DOC) และระบบสารบรรณ กรมอนามัย วงเงิน ๑,๕๔๐,๐๐๐.- บาท

๒.๓) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขเว็บไซต์กรมอนามัย วงเงิน ๓๑๕,๐๐๐.- บาท

๒.๔) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขระบบจัดเก็บและสืบค้นความรู้
กรมอนามัย วงเงิน ๓๑๕,๐๐๐.- บาท

๒.๕) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมแก้ไขระบบฐานข้อมูลกลาง กรมอนามัย
วงเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐.- บาท

๒.๖) โครงการบำรุงรักษาและซ่อมแซมระบบบุคลากร วงเงิน ๖๘๐,๐๐๐.- บาท

มติที่ประชุม.....

.....

๔.๔ การปรับปรุงระบบฐานข้อมูลกลาง กรมอนามัย

กองแผนงานรายงานความคืบหน้าการพัฒนาระบบฐานข้อมูลกลาง กรมอนามัย โดย
ประกอบไปด้วย

- การติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด (KPI) กรมอนามัย
- การติดตามผลการดำเนินงานภายในกรมอนามัย ได้แก่ การจัดทำงบประมาณและการบริหารบุคลากร

มติที่ประชุม.....

.....

วาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ

.....

.....

.....

(ร่าง)

1. แผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมอนามัย ปี 2558-2561

จากการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมร่วมกับพันธกิจสำคัญของกรมอนามัย ได้กำหนดแผนการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมอนามัย ระหว่างปี 2558-2561 ดังนี้

2. วิสัยทัศน์

“SMART Department of Health for Better Life”

3. พันธกิจกรมอนามัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

- 1) จัดหาและพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างคุ้มค่า ทันสมัย พอเพียง และมีประสิทธิภาพ เพื่อเพิ่มสมรรถนะทั้งด้าน Hardware, Software และ Peopleware
- 2) พัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในการเชื่อมโยงข้อมูลที่สำคัญทั้งจากภายในและภายนอกองค์กรอย่างไร้รอยต่อ
- 3) ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อให้บริการข้อมูลข่าวสารด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแก่ประชาชนได้ทั่วถึง เท่าเทียม ทุกที่ ทุกเวลา
- 4) พัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารและบุคลากรทั่วไปของกรมอนามัยให้มีทักษะด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพียงพอต่อการปฏิบัติงาน

4. ยุทธศาสตร์การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมอนามัย ปี 2558-2561

ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT อย่างคุ้มค่า พอเพียง ปลอดภัย และรักษโลก

เป้าหมายที่สำคัญ

- กรมอนามัยมีโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารที่ ปลอดภัย ทันสมัย เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และพอเพียงต่อความต้องการใช้งาน เพื่อส่งเสริมพันธกิจของกรม และรองรับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลง
- กรมอนามัยมีระบบการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เป็นไปตามข้อกำหนดของกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องและมีแผนรองรับการดำเนินงาน ได้อย่างต่อเนื่อง (Business Continuity Plan: BCP)

แผนงาน/โครงการ ในยุทธศาสตร์ที่ 1

แผนงาน 1.1 การจัดหาและปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ให้ครอบคลุม Hardware Infrastructure, Network Infrastructure and Software

- 1) โครงการจัดหาเครื่องคอมพิวเตอร์ อุปกรณ์ต่อพ่วง ทดแทนและเพิ่มเติม
- 2) โครงการจัดทำระบบเครื่องคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลเสมือน (Virtual Desktop Infrastructure: VDI) ที่มุ่งเน้นการประมวลผลแบบก้อนเมฆ (Cloud Computing)
- 3) โครงการพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสมือน(Server Consolidation)
- 4) โครงการพัฒนาโครงข่ายคอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์ภายในหน่วยงานกรมอนามัย
- 5) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพบริการแบบไร้สายอาคารกรมอนามัย
- 6) โครงการปรับเปลี่ยนระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายคอมพิวเตอร์ให้รองรับมาตรฐาน IPV6
- 7) โครงการเช่าวงจรรีสื่อสัญญาณและเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตของกรมอนามัย
- 8) โครงการบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
- 9) โครงการใช้ซอฟต์แวร์ถูกกฎหมายที่จำเป็นสำหรับการปฏิบัติงานสำนักงาน

แผนงาน 1.2 การจัดการความเสี่ยงและรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ

- 1) โครงการประเมินประสิทธิภาพระบบรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ
- 2) โครงการการปรับปรุงประสิทธิภาพและระบบความปลอดภัยของระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายกรมอนามัย
- 3) โครงการพัฒนาระบบการจัดเก็บข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์
- 4) โครงการพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์สำรอง (DR Site)

ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลอย่างบูรณาการเพื่อเพิ่มสมรรถนะการบริหาร การบริการ และงานวิชาการ

เป้าหมายที่สำคัญ

- มีระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลกลางด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมระดับประเทศ ที่ครบถ้วน ถูกต้อง ทันสมัย ใช้งานได้สะดวก
- กรมอนามัยมีการเชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลที่สำคัญ ทั้งภายในและภายนอกหน่วยงานเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด
- กรมอนามัยสามารถพัฒนาและใช้ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการภายในอย่างต่อเนื่องเต็มประสิทธิภาพ
- ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน (เครือข่าย, ประชาชน, เจ้าหน้าที่) สามารถเข้าถึงและใช้บริการสารสนเทศด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว ทัวถึง เท้าเทียมด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

แผนงาน/โครงการ ในยุทธศาสตร์ที่ 2

แผนงาน 2.1 พัฒนาระบบสารสนเทศและจัดทำมาตรฐานข้อมูล

- 1) โครงการปรับปรุงระบบเว็บไซต์กรมอนามัยให้ได้มาตรฐานสากลและทำงานได้หลากหลายแพลตฟอร์ม
- 2) โครงการประยุกต์เครือข่ายสังคมออนไลน์ผนวกกับเทคโนโลยี mobile ให้บริการสารสนเทศด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมอย่างมีประสิทธิภาพ
- 3) โครงการพัฒนาระบบศูนย์ปฏิบัติการกรมอนามัย (DOC)
- 4) โครงการพัฒนาระบบคลังข้อมูลกลางกรมอนามัย
- 5) โครงการพัฒนาระบบภูมิสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการวางแผนการดำเนินงานและให้บริการข้อมูลเชิงพื้นที่
- 6) โครงการพัฒนาระบบชุมชนทรัพยากรความรู้ด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 7) โครงการจัดทำมาตรฐานข้อมูลที่สำคัญด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 8) โครงการพัฒนาการเชื่อมโยงและบูรณาการสารสนเทศภายในและภายนอกหน่วยงาน
- 9) โครงการพัฒนาระบบเว็บท่า (Web Portal) กรมอนามัย
- 10) โครงการใช้ประโยชน์จากข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ช่วยวิเคราะห์สถานการณ์ส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

แผนงาน 2.2 การเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานสำนักงานและการบริหารจัดการทรัพยากรองค์กรให้ทันสมัยเป็นอัตโนมัติ

- 1) โครงการพัฒนาระบบการประชุมทางไกล
- 2) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการเงินการคลัง
- 3) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศพัสดุครุภัณฑ์และยานพาหนะ
- 4) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศงานบุคลากร
- 5) โครงการพัฒนาระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
- 6) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศจองห้องประชุม
- 7) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศบันทึกสั่งการ
- 8) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศการจัดการผู้ใช้ระบบ (User Management)
- 9) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศงานนิเทศติดตาม

ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างศักยภาพการใช้งานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารทุกระดับและพัฒนากลไกการบริหาร

เป้าหมายที่สำคัญ

- หน่วยงานกรมอนามัยสามารถบริหารจัดการการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างคุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด
- บุคลากรกรมอนามัยมีความปลอดภัยจากการใช้งานคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง
- มีการจัดการด้านโครงสร้างการบริหารงานและกรอบอัตรากำลังของบุคลากรพอเพียงต่อภาระงาน รวมทั้งความก้าวหน้าทางสายวิชาชีพด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

แผนงาน/โครงการ ในยุทธศาสตร์ที่ 3

แผนงาน 3.1 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้งานระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

- 1) โครงการจัดทำนโยบายและแนวปฏิบัติ ในการบริหารจัดการการใช้งานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- 2) โครงการการรณรงค์เพื่อให้เกิดความตระหนักและสร้างวัฒนธรรมในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารอย่างมีจริยธรรมและเต็มประสิทธิภาพ
- 3) โครงการจัดทำสื่อการเรียนการสอนอิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) สำหรับระบบงานต่าง ๆ ของกรมอนามัย
- 4) โครงการประกวดผลงานการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของ หน่วยงานสังกัดกรมอนามัย

แผนงาน 3.2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

- 1) โครงการศึกษาและจัดทำสถาปัตยกรรมองค์กร (Enterprise Architecture)
- 2) โครงการทบทวนนโยบายและแนวปฏิบัติในการรักษาความมั่นคงปลอดภัยด้านสารสนเทศ
- 3) โครงการจัดทำแผนรองรับการดำเนินงานได้อย่างต่อเนื่อง (Business Continuity Plan: BCP)
- 4) โครงการทบทวนแผนแม่บทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารกรมอนามัยปี 2558 – 2561

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาทุนมนุษย์และทุนปัญญาทางด้าน ICT เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของบุคลากรและภาคีเครือข่าย

เป้าหมายที่สำคัญ

- บุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มีความรู้และทักษะในการพัฒนาและใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารจนสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ได้
- บุคลากรกรมอนามัยมีความรู้ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารสามารถใช้งานโปรแกรมจัดการสำนักงานและระบบสารสนเทศที่ใช้ในการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- บุคลากรกรมอนามัยสามารถประยุกต์ใช้ Social Media และ Online service เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานได้
- ภาคีเครือข่ายสามารถใช้ระบบสารสนเทศของกรมอนามัยที่เกี่ยวข้องและประยุกต์ใช้ Social Media เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานได้

แผนงาน/โครงการ ในยุทธศาสตร์ที่ 4

แผนงาน 4.1 การพัฒนาศักยภาพและมาตรฐานความรู้ (ICT Skill Standard) ของบุคลากรทุกระดับและภาคีเครือข่าย

- 1) โครงการฝึกอบรมการใช้ระบบสารสนเทศภายใน (Intranet) สำหรับผู้บริหารและเจ้าหน้าที่
- 2) โครงการฝึกอบรมความปลอดภัยในการใช้อินเทอร์เน็ตและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- 3) โครงการประเมินความรู้ความสามารถด้านการใช้ ICT สำหรับเจ้าหน้าที่
- 4) โครงการส่งเสริมภาคีเครือข่ายให้สามารถเข้าถึงและใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศกรมอนามัย

แผนงาน 4.2 การพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารให้มีศักยภาพตามมาตรฐานวิชาชีพในระดับประเทศและสามารถสนับสนุนการดำเนินงานได้ทุกส่วนงาน

- 1) โครงการฝึกอบรมนวัตกรรมและเทคโนโลยีใหม่ๆ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาบุคลากรด้าน ICT
- 2) โครงการประกวดการพัฒนาระบบสารสนเทศของหน่วยงานกรมอนามัย
- 3) โครงการส่งเสริมการสร้างชุมชนคน ICT กรมอนามัยเพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้