





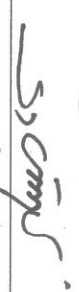


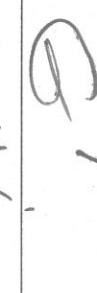
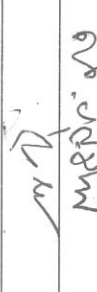












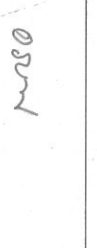

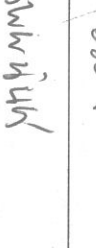
ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมฝึกอบรม


โครงการพัฒนาบุคลากร รอบที่ ๒/๒๕๖๖ “แนวทางการปฏิบัติงานการบังคับใช้กฎหมายกรมปศุสัตว์”

วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ณ ห้องประชุมพัฒนาบุคลากร

สำนักงานปศุสัตว์พื้นที่กรุงเทพมหานคร ๙๙๙ ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	
			เวลา ๐๙.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น.	เวลา ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๓๐ น.
๑	นายธีรพงศ์ ยืนยงโอฬาร	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์		
๒	นายภาณุ อินทฤทธิ์	หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์		
๓	นายสายันต์ บ่องชนธ์	ปศุสัตว์พื้นที่ ๑		
๔	นายฉัตรชัย สุวานิช	ปศุสัตว์พื้นที่ ๒		
๕	นายณัฐพัชร์ บุญมีเกษมสันต์	ปศุสัตว์พื้นที่ ๖		
๖	นายธีรศิษฐ์ ไทเมธธาดา	ปศุสัตว์พื้นที่ ๙		
๗	นายอดิศร กมลกลทีป	ปศุสัตว์พื้นที่ ๑๐		
๘	นายมนตรีณัฐ จันทรวงศ์	ปศุสัตว์พื้นที่ ๑๒		
๙	นางสาวกมลพรรณ รัตนาวุฒิย์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ		
๑๐	นายเบญจรงค์ แก้วกัน	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ		
๑๑	นางอรอุมา เดชยง	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ		
๑๒	นายณพนพนนท์ ฐิติ	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน		

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ	
			เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น.	เวลา ๑๓.๐๐ น. - ๑๖.๓๐ น.
๑๓	นายชัยชนะ ยาศุศล	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๑๔	นายวิทยา ศรีชาติ	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๑๕	นายวิฑิตน์ นนท์ สุรสีนธ์	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๑๖	นางสาวกฤติสรา ลิกกะโน้	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๑๗	นายชญาญชัย สว่างศรีถนเขต	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๑๘	นางประยาต จุฑโลบล	นักวิชาการสัตวบาล		
๑๙	นายณัฐกร สีตากล	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๒๐	นายสมพงษ์ สมเสด็จ	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๒๑	นายศุภกฤษ เพ็ชรนิล	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๒๒	นางสาวน้ำทิพย์ ทองลาด	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๒๓	นางสาวพิชญญา พรหมเอี่ยม	เจ้าพนักงานสืบสวน		
๒๔	นางสาวธิดารัตน์ เพ็ญเกาะ	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์		
๒๕	นางสาวพนิดา ทวีชัยภักษ์	นักจัดการงานทั่วไป		