



ระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจกวดขันวินัยจราจร (Traffic Police Checkpoint Control : TPCC)



โดย

พล.ต.ต.ศิริพงษ์ ตีมุลา รอง ผบช.สทส.และคณะ



1. ความเป็นมาของระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ
2. กรอบแนวความคิดการพัฒนาระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ
3. ภาพรวมของระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ
4. การเตรียมการก่อนการใช้งานระบบ
5. การใช้งานระบบ
6. แนวทางการพัฒนาระบบเพิ่มเติม
7. การฝึกอบรมการใช้งานระบบ



1. ความเป็นมาของระบบ การจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ

(Traffic Police Checkpoint Control: TPCC)



1. ผู้บังคับบัญชาระดับ ตร. มีแนวความคิดว่า จะให้ผู้บังคับบัญชาแต่ละระดับสามารถตรวจสอบการตั้งจุดตรวจของหน่วยงานในสังกัดได้อย่างไร
2. ตร. ได้มอบหมายให้คณะทำงานย่อยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นผู้พัฒนาระบบ **TPCC**
3. คำสั่ง ตร. เกี่ยวกับการตั้งจุดตรวจใหม่ กำหนดให้หน่วยงานต่างๆจะต้องบันทึกข้อมูลการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจลงในระบบ **TPCC** ก่อนทุกครั้ง



2. กรอบแนวความคิดการพัฒนาระบบการจัดทำ แผนการตั้งจุดตรวจ

(Traffic Police Checkpoint Control: TPCC)

กรอบแนวความคิดในการพัฒนาระบบ TPCC



หน้าที่ ๑ ใน ๔ หน้า

คำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง
สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ที่ ๑๒๓/๒๕๖๓
เรื่อง การตั้งจุดตรวจงานป้องกันปราม

ด้วยสถานการณ์การจราจรในพื้นที่กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่มีถนน...เลนทาง แยกจำนวน ... แยก ที่มีปัญหาด้านการจราจรซึ่งเกิดจาก สภาพถนนและพฤติกรรมการใช้รถใช้ถนน ที่ไม่เคร่งครัดจนอาจก่อให้เกิดการจราจรติดขัดของประชาชนไม่ได้รับ ความสะดวก และเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน เป็นเหตุให้ประชาชนได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต

ดังนั้น เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุ ลดความสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบ จึงกำหนดกิจกรรมและตั้งจุดปฏิบัติการ เพื่อดำเนินการของสถานีตำรวจ ดังนี้

๑. กิจกรรมด่านบังคับใช้กฎหมาย โดยวิเคราะห์จุดเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุออกคำสั่งจุดปฏิบัติการเพื่อตั้งจุดตรวจ เพื่อควบคุมวินัยจราจร ตามวัน เวลาและสถานที่ ตามที่จุดเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ หรือจุดที่มีการฝ่าฝืนกฎหมายจราจร ให้ทุกจุดวินัยจราจรโดยเน้นมาตรการ ๑๐ ข้อหาหลัก รายละเอียดจุดปฏิบัติการ ตามผนวก ก, ข, ค แนบท้ายคำสั่งนี้ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

๒. กิจกรรมด่านประชาสัมพันธ์ รมรงค์ เพื่อสร้างการรับรู้กับประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบให้เคร่งครัดวินัยจราจร ตระหนักถึงสถานการณ์การเกิดอุบัติเหตุในปัจจุบันและเข้าใจถึงการทำงานของเจ้าหน้าที่ตำรวจและประสานงานภาคี เครือข่าย ปรับปรุงแก้ไขถนนและสภาพแวดล้อมที่เป็นจุดเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุร่วมกับหน่วยข้อปฏิบัติการตาม ผนวก ง และ จ แนบท้ายคำสั่งนี้ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

๓. กิจกรรมด้านจิตอาสาจราจรร่วมปฏิบัติในการอำนวยความสะดวกการจราจรและรณรงค์ให้ความรู้ประชาชน เพื่อลดอุบัติเหตุ โดยให้ประสานผู้นำชุมชน หรือหมู่บ้าน จัดให้มีจิตอาสาจราจรตลอดจนสร้างเครือข่ายจิตอาสาตาม ผนวก ฉ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปและให้รองผู้กำกับจราจร/ป้องกันปราบปรามเป็นหัวหน้างานจราจรควบคุมกำกับดูแล การปฏิบัติให้เกิด ประสิทธิภาพและเป็นตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชา

สั่ง ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓

พันตำรวจเอก

(อัยภาค ม่วงศรี)

ผู้กำกับการกลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง
สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผนวก ข. รายชื่อและการดำเนินการของชุดปฏิบัติการบังคับใช้กฎหมาย
ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ ๑๒๓/๒๕๖๓ ลง ๑ พ.ย.๒๕๖๓

หน้าที่ ๒ ใน ๔ หน้า

ตั้งจุดตรวจระหว่างวันที่ ๑ พ.ย.๒๕๖๓ - ๓๐ พ.ย.๒๕๖๓ (กรณีมีจุดตรวจหลายจุดให้ใส่ทุกจุด)

วันที่ ๑ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ละติจูด ๑๓.๗๔๕๐๗ ลองจิจูด ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	หัวหน้าจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพตล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

วันที่ ๑๐ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ละติจูด ๑๓.๗๔๕๐๗ ลองจิจูด ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพตล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

ผนวก ข. รายชื่อและการดำเนินการของชุดปฏิบัติการบังคับใช้กฎหมาย
ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ ๑๒๓/๒๕๖๓ ลง ๑ พ.ย.๒๕๖๓

หน้าที่ ๓ ใน ๔ หน้า

วันที่ ๑๑ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ละติจูด ๑๓.๗๔๕๐๗ ลองจิจูด ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพตล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

วันที่ ๑๙ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ละติจูด ๑๓.๗๔๕๐๗ ลองจิจูด ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพตล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	



1. ไม่เป็นภาระกับเจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่จัดทำแผน/คำสั่งตั้งจุดตรวจของหน่วยงานต้องมาทำงานทั้งในระบบและในกระดาษ
2. นำข้อมูลในแผน/คำสั่งตั้งจุดตรวจไปใช้ประโยชน์ได้
3. สามารถตรวจสอบความซ้ำซ้อนของการตั้งจุดตรวจของหน่วยงานใกล้เคียงได้
4. ตรวจสอบได้ว่าเมื่อมีการตรวจจุดตรวจแล้วจะเกิดปัญหาการจราจรเกิดขึ้นมากน้อยเพียงใด
5. ผู้บังคับบัญชาทุกระดับสามารถตรวจสอบจุดตรวจผ่านระบบได้



3. ภาพรวมของระบบ การจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ (Traffic Police Checkpoint Control: TPCC)

ภาพรวมของระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ (Traffic Police Checkpoint Control)



ภาพรวมของระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ (Traffic Police Checkpoint Control)





4. การเตรียมการก่อนการใช้งาน ระบบการจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ

(Traffic Police Checkpoint Control: TPCC)

การเตรียมการก่อนใช้งานระบบ TPCC



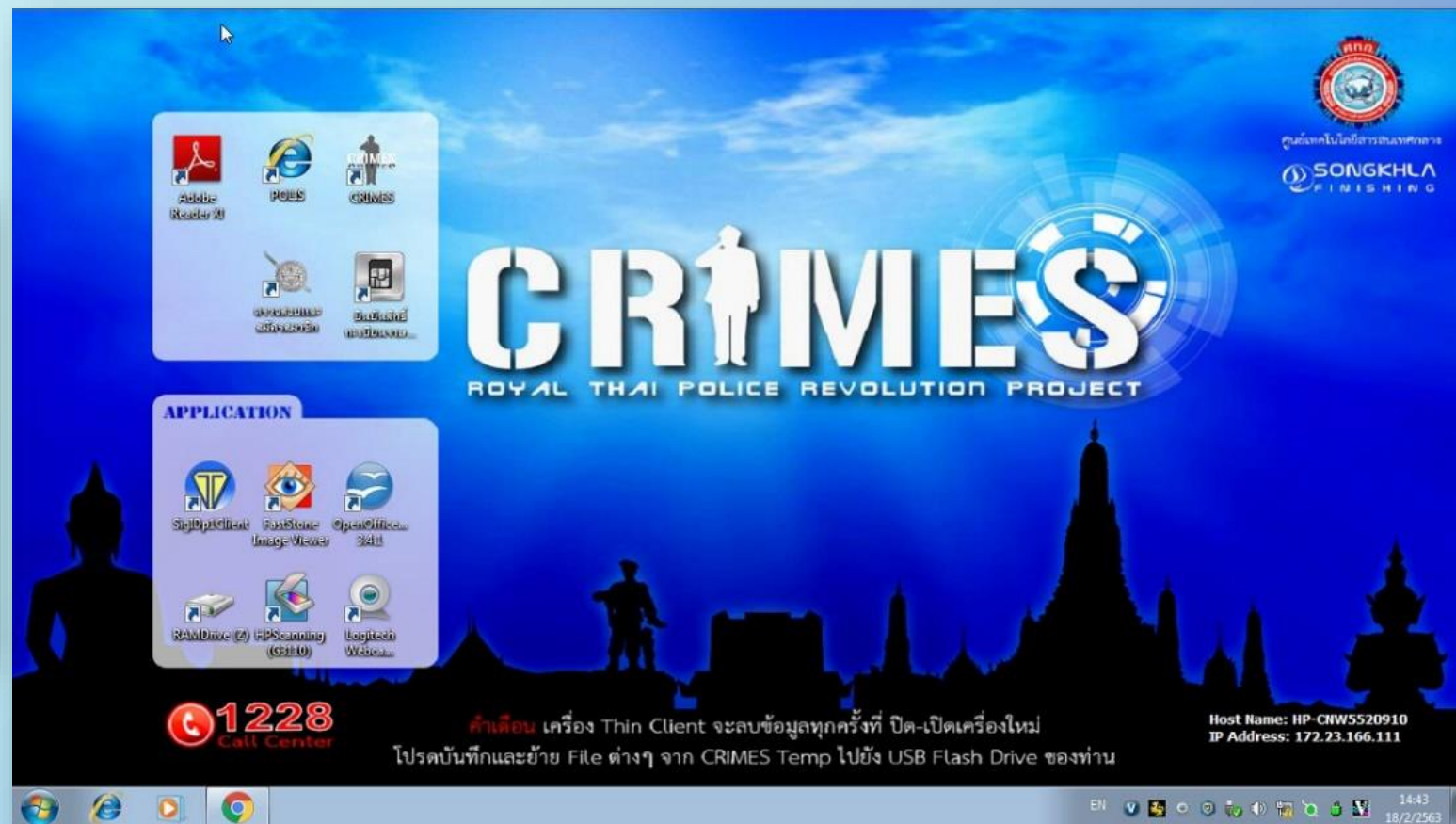


4.1 การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC

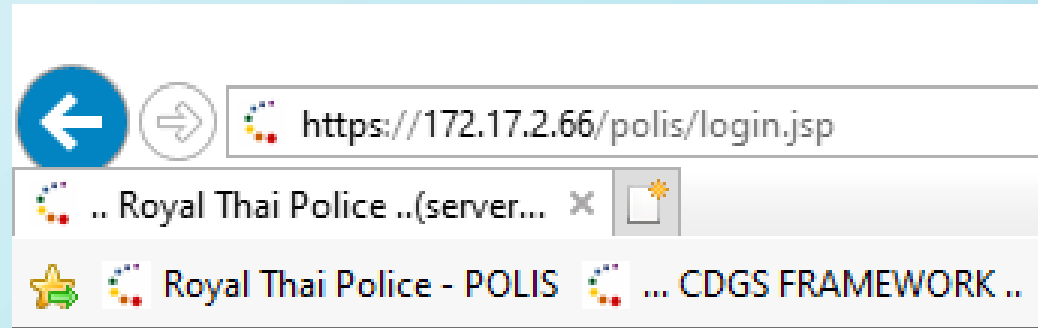
การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC



สามารถเข้าได้จากเครื่อง CRIMES ที่สถานีที่ท่านสังกัด หรือสถานีตำรวจที่อยู่ใกล้เคียง โดยเข้าได้จาก icon “POLIS” บนหน้าจอของเครื่อง CRIMES (ปกติจะอยู่บริเวณห้องรับแจ้ง)

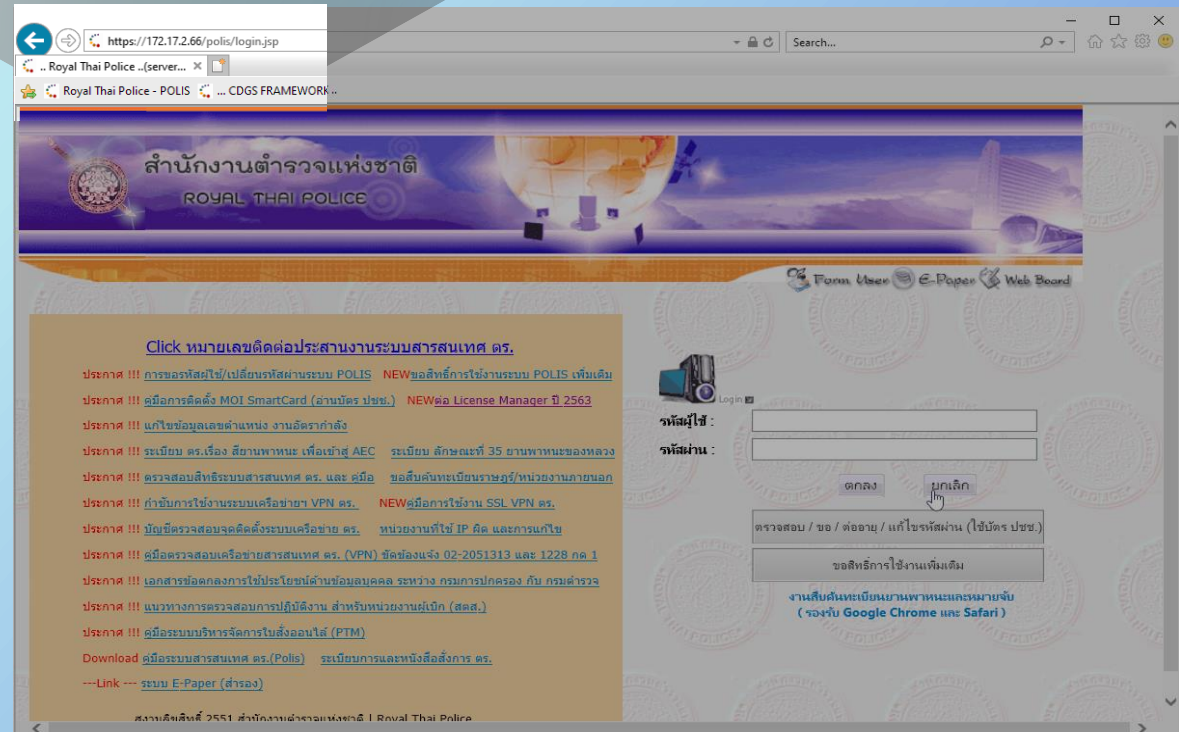


การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC

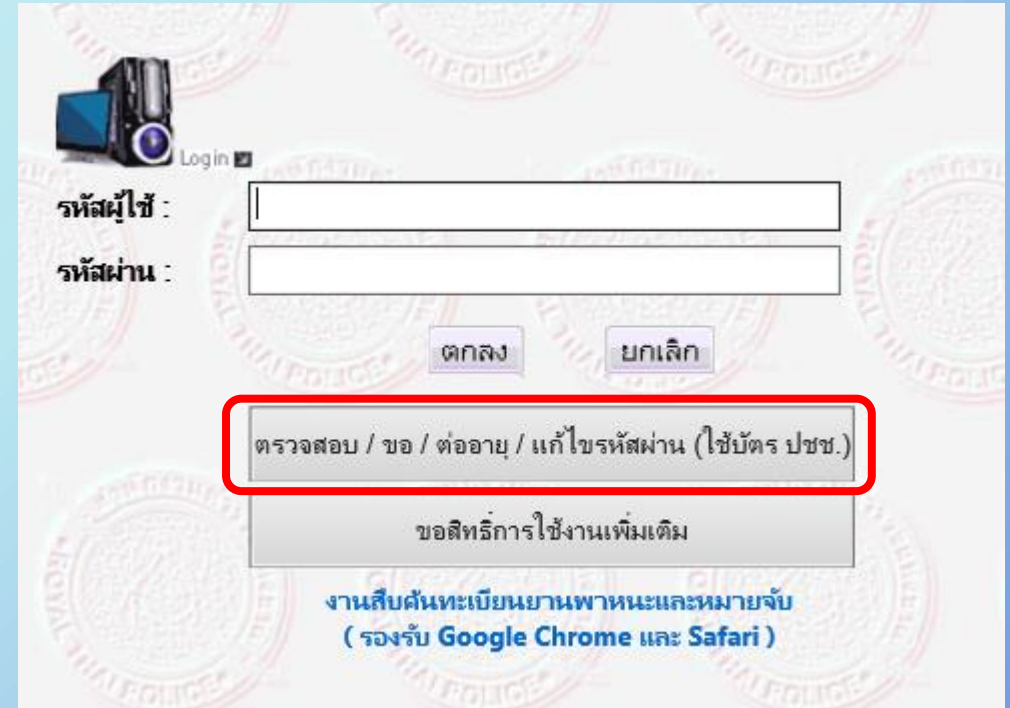
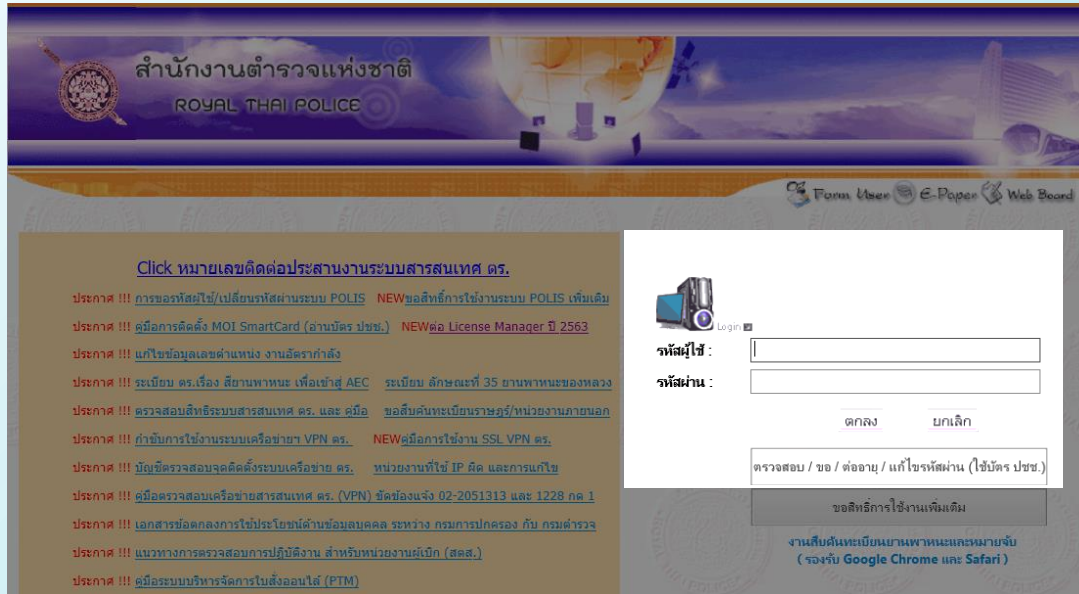


เข้าสู่ระบบ POLIS ด้วย

URL: <https://172.17.2.66/polis/>



การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC



หน้า Webpage POLIS

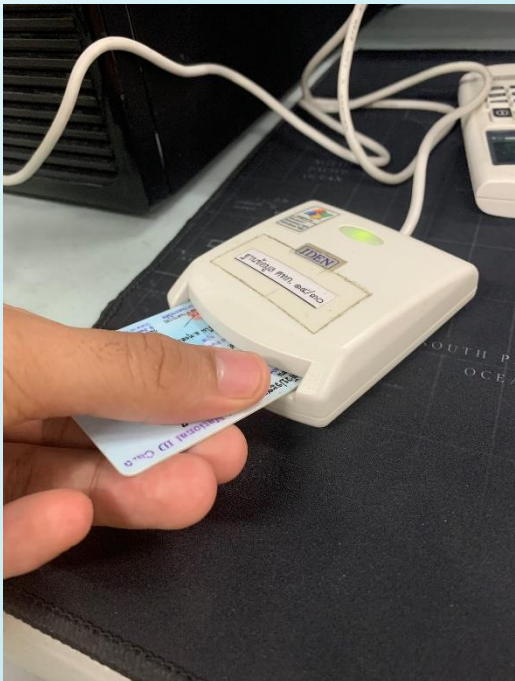
กด “ตรวจสอบ / ขอ / ต่ออายุ / แก้ไขรหัสผ่าน”
(ขั้นตอนนี้ ใช้ร่วมกับการต่ออายุรหัสผ่าน POLIS)

การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC



1

นำบัตรประชาชน
เสียบที่เครื่องอ่านบัตร



2

กด “ตรวจสอบข้อมูลบัตร
ประจำตัวประชาชน”

กรณีสียบบัตรประจำตัวประชาชน

ตรวจสอบข้อมูลบัตรประจำตัวประชาชน

เลขบัตรประจำตัวประชาชน :
ชื่อ - สกุล :
ชื่อภาษาอังกฤษ :
วันเดือนปีเกิด :
รหัสผู้ใช้ :
(รหัสผ่านต้องมีความยาวไม่ต่ำกว่า 8 ตัวอักษร)

รหัสผ่านใหม่ :
ยืนยันรหัสผ่านใหม่ : Show password
โทรศัพท์(มือถือ) :

*** สอบถามการตรวจสอบรหัสผู้ใช้ / แก้ไขรหัสผ่าน ด้วยบัตรประจำตัวประชาชน ***
02-2051849 หรือ 081-4315472

2551 สำนักงานตำรวจแห่งชาติ | Royal Thai Polices.

3

อ่านข้อปฏิบัติ
จากนั้นกด “OK”

Message from webpage

สทท.ขอแจ้งรหัสผู้ใช้ที่ท่านจะต้องใช้เข้าระบบ Polis

1. รหัสนี้เป็นรหัสประจำตัวท่านเท่านั้น ควรเก็บเป็นความลับ ห้ามให้ผู้อื่น
ใช้งานแทนเด็ดขาด

2. กรณีหน้าที่รับผิดชอบการชี้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ด้านสถิติ หรือเพื่อ
ประโยชน์แก่การรักษาความมั่นคงของรัฐ หรือการดำเนินคดีและการ
พิจารณาคดี หรือการปฏิบัติหน้าที่ตามกฎหมาย

3. หากข้อมูลเกิดการเสียหายอันเนื่องมาจากรหัสผู้ใช้ ท่านจะต้อง
รับผิดชอบในส่วนที่เกี่ยวข้อง

4. กรณีรหัสไม่มีความลับให้เปลี่ยนรหัสผ่านทันที

การขอรหัสผู้ใช้งานระบบ POLIS / TPCC



กรุณาสียบัตรประจำตัวประชาชน

ตรวจสอบข้อมูลบัตรประจำตัวประชาชน

เลขบัตรประจำตัวประชาชน : [blurred]
ชื่อ - สกุล : [blurred]
ชื่อภาษาอังกฤษ : [blurred]
วัน/เดือน/ปีเกิด : [blurred]
รหัสผู้ใช้ : [blurred]

รหัสผ่านใหม่ : [input]
ยืนยันรหัสผ่านใหม่ : [input] Show password
โทรศัพท์(มือถือ) : [input]

*** สอบถามการตรวจสอบรหัสผู้ใช้งาน / แก้ไขรหัสผ่าน ด้วยบัตรประจำตัวประชาชน ***
02-2051849 หรือ 081-4315472

- ระบบจะแสดงเลข 13 หลัก
ชื่อ - สกุล ภาษาไทยและอังกฤษ
วันเดือนปีเกิด
และรหัสผู้ใช้งาน

- กำหนดรหัสผ่านที่ต้องการ
อย่างน้อย 8 ตัวอักษร
พร้อมด้วยเบอร์โทรศัพท์มือถือ
จากนั้น กดปุ่ม “ตกลง”

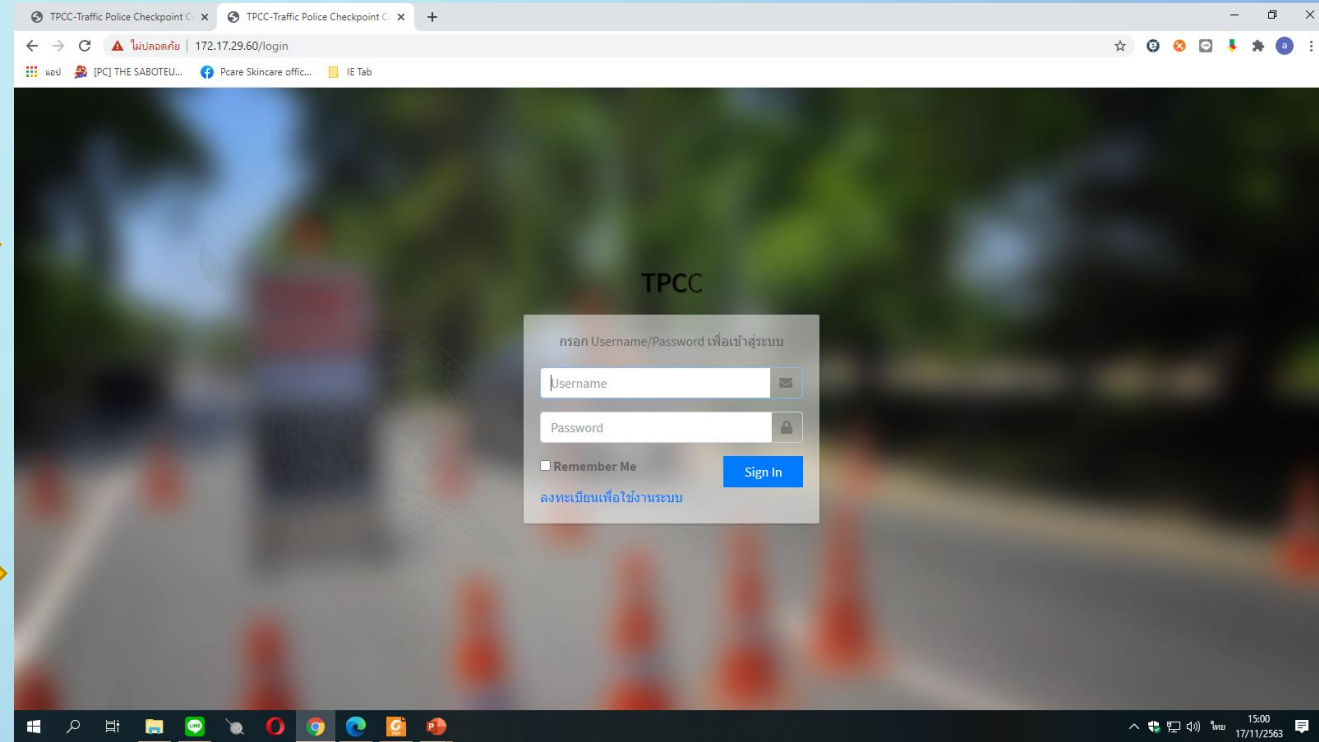
เปลี่ยนรหัสผ่านของ 27FA12 เรียบร้อย

แจ้งเปลี่ยนรหัสผ่านเรียบร้อยแล้ว จึงนำรหัสผ่านไปใช้งานได้



5. ขั้นตอนการใช้งานระบบ การจัดทำแผนการตั้งจุดตรวจ (TPCC)

5.1 การ Login เข้าใช้งานระบบ TPCC



5.1 การ Login ใช้งานระบบ TPCC



การลงทะเบียนเพื่อใช้งานระบบครั้งแรก

TPCC

กรอก Username/Password เพื่อเข้าสู่ระบบ

Username

Password

Remember Me

Sign In

ลงทะเบียนเพื่อใช้งานระบบ

TPCC

กรอก Username/Password ในระบบ POLIS เพื่อลงทะเบียนใช้งานระบบ

POLIS Username

POLIS Password

เบอร์โทร. (0818811234)

ท่านทำหน้าที่อะไร

ลงทะเบียน

กลับไปหน้า Login

5.1 การ Login เข้าใช้งานระบบ TPCC



หน้า DashBoard ของระบบ

TPCC-Dashboard | 172.17.29.60/dashboard | พฤศจิกายน 2563 | Log Out

TPCC
พ.ด.อ.อัยยงค์ ม่วงศรี
ผกก. กลางงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

- Dashboard
- จัดการข้อมูล
- ข้อมูลคำสั่งฯ
- ข้อมูลเจ้าหน้าที่
- ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)
- รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR
ผู้ใช้งาน

อา.	จ.	อ.	พ.	พ.	ศ.	ส.
00 เครื่องวัดความ +36 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +38 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +40 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +40 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +39 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +36 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +36 เพิ่มเต็ม
จุดกวดชันวีวีจราจร +32 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +38 เพิ่มเต็ม	0:01 จุดกวดชันวีวี +35 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +24 เพิ่มเต็ม	08 เครื่องวัดคว +27 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +25 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +22 เพิ่มเต็ม
จุดกวดชันวีวีจราจร จุดตรวจวัดแอลกอฮอล์ +16 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +25 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +25 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +24 เพิ่มเต็ม	08 เครื่องวัดคว +26 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +22 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +22 เพิ่มเต็ม
จุดกวดชันวีวีจราจร +17 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +25 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +25 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +22 เพิ่มเต็ม	08 เครื่องวัดคว +27 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +26 เพิ่มเต็ม	8:30 เครื่องวัดคว +23 เพิ่มเต็ม
จุดกวดชันวีวีจราจร จุดตรวจวัดแอลกอฮอล์ +18 เพิ่มเต็ม	00 จุดกวดชันวีวี +22 เพิ่มเต็ม					

จำนวนจุดตรวจ: 707
จุดตรวจวัดแอลกอฮอล์: 38
จุดกวดชันวีวีจราจร: 316
เครื่องวัดความเร็วเคลื่อนที่: 141

5.2 การจัดทำคำสั่งการตั้งจุดตรวจในระบบ TPCC



TPCC-Checkpoint Planning | 172.17.29.60/plan

TPCC

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี

รายการคำสั่งการตั้งจุดตรวจจราจร

Show 20 rows | Excel | Print

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่งฯ

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

เพิ่มคำสั่งการตั้งจุดตรวจจราจร

3

2

1

4

Close

Submit

เพิ่มคำสั่ง

เรื่อง/คำสั่ง

การตั้งจุดตรวจงานป้องกันปราม

เลขที่

100/2563

ลงวันที่

01/10/2020

ใช้ในช่วงวันที่

01/11/2020 00:00 - 30/11/2020 23:59

ผู้ออกคำสั่ง

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี

หมายเหตุ

หมายเหตุ

เลขที่	วันที่ออก	Action
8/2563	30 ก.ย.2606	👁️ + - ✎️ 🗑️
(แก้ไข)/2563	25 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
(แก้ไข)/2563	22 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
41/2563	17 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
40/2563	17 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
39/2563	17 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
38/2563	17 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
37/2563	17 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
ทดสอบ	15 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️
ส.ทล.6 กก.2 บก.ทล.	5 พ.ย.2563	👁️ + - ✎️ 🗑️

5.2 การจัดทำคำสั่งการตั้งจุดตรวจในระบบ TPCC



TPCC-Checkpoint x +

172.17.29.60/plan/358/checkpoint

TPCC

ค้นหา

Log Out

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี
ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่งฯ

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

Successfully
เพิ่มข้อมูลแผน/คำสั่งเรียบร้อยแล้ว

จุดตรวจฯ ประกอบด้วยคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ 123/2563 ลงวันที่ 1 ต.ค.2563

แก้ไขคำสั่ง พิมพ์คำสั่ง เพิ่มจุดตรวจในคำสั่ง เพิ่มจากจุดตรวจที่มี

Show 50 rows Excel Print

Search:

ชื่อจุดตรวจ	สถานที่	หัวหน้า	Action
No data available in table			

Showing 0 to 0 of 0 entries

Previous Next

5.2 การจัดทำคำสั่งการตั้งจุดตรวจในระบบ TPCC



ประเภทจุดตรวจ

เลือกประเภท

จุดกวาดขนวนยจราจร

จุดตรวจวัดแอลกอฮอล์

เครื่องวัดความเร็วแบบเคลื่อนที่

จุดตรวจตาม พรก.ฉุกเฉิน

จุดตรวจสอบน้ำหนักบรรทุก

ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม

เพิ่มจุดตรวจประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล สทท. ที่ 123/2563 ลง 1 ต.ค.2563

เลือกประเภท

วันที่(เลือกได้หลายวัน) ช่วงเวลา

เลือกสถานที่ที่ต้องการค้นหาเพื่อใช้แผนที่เลื่อนไปยังจุดที่ต้องการ กรอกระยะทางเพื่อใช้กับจุดตรวจโดยรอบ (กม.)

แผนที่ ดาวเทียม

สถานที่ตั้ง ถนน ซ้าย/ขวาออก

Latitude Longitude

จำนวนวันที่

หมายเหตุ

วันที่(เลือกได้หลายวัน)

ช่วงเวลา

ค้นหาเพื่อให้แผนที่เลื่อนไปยังจุดที่ต้องการ

กรอกระยะทางเพื่อใช้กับจุดตรวจโดยรอบ (กม.)

แผนที่ ดาวเทียม

พฤศจิกายน 2020

อา	จ	อ	พ	พฤ	ศ	ส
	25	26	27	28	29	30
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

5.3 การกำหนดจุดจุดตรวจบนแผนที่ในระบบ TPCC



เพิ่มจุดตรวจประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทท. ที่ 123/2563 ลง 1 ต.ค.2563

ประเภทจุดตรวจ เลือกประเภท	ชื่อจุดตรวจ กรอกชื่อจุดตรวจ (จุดตรวจวัดผลทดสอบ...)
วันที่(เลือกได้หลายวัน) กรอกวันที่	ช่วงเวลา เวลา

กรอกสถานที่ที่ต้องการค้นหาเพื่อใช้แผนที่เลื่อนไปยังจุดที่ต้องการ 1

กรอกระยะทางเพื่อใช้ค้นหาจุดตรวจโดยรอบ (กม.) 2
30

สถานที่ตั้ง: กรอกสถานที่ตั้งจุดตรวจ
ถนน: กรอกชื่อถนน/หมายเลขถนน
ขาเข้า/ขาออก: ขาเข้า

Latitude:
Longitude:

เจ้าหน้าที่:

หมายเหตุ:

เพิ่ม Submit Close



กรอกสถานที่ที่ต้องการค้นหาเพื่อใช้แผนที่เลื่อนไปยังจุดที่ต้องการ

ค้นหาสถานที่ เช่น (แม่แดง, โชคชัย 4...)

กรอกระยะทางเพื่อใช้ค้นหาจุดตรวจโดยรอบ (กม.)
30

แผนที่ ดาวเทียม

สถานที่ตั้ง: กรอกสถานที่ตั้งจุดตรวจ

ถนน: กรอกชื่อถนน/หมายเลขถนน 3

ขาเข้า/ขาออก: ขาเข้า 4

Latitude: 13.745066342546608

Longitude: 100.53591151720119 5

5.4 การกำหนดชื่อผู้ปฏิบัติงานประจำจุดตรวจในระบบ TPCC



สถานที่ตั้ง: กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ

ถนน: กรอกชื่อถนน/หมายเลขถนน

ขาเข้า/ขาออก: ขาเข้า

Latitude: 13.745066342546608

Longitude: 100.53591151720119

เจ้าหน้าที่

พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี × พ.ต.ท.หญิง สมใจ อันไชยะ × พ.ต.ต.ทินภัทร จันทรสุข × ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล ×

พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี
พ.ต.ท.หญิง สมใจ อันไชยะ
พ.ต.ท.หญิง ปวีณา มีมอญ
พ.ต.ต.ทินภัทร จันทรสุข
ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล
ว่าที่ พ.ต.ต.รวิ ทองปาน

เพิ่ม

Submit

1 2 3

5.5 การเพิ่มเจ้าหน้าที่ที่เข้าในระบบ



TPCC-Officer Management | qrcode_5640_จุดกดชั่งน้ำหนักจราจร | order_41018_123/2563_2020-10- | +

← → ↻ ⚠ ไม่ปลอดภัย | 172.17.29.60/officer

🇹🇹 ไทย [PC] THE SABOTEU... 📘 Pcare Skincare offic... 🟡 IE Tab

TPCC

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี
ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่งฯ

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

ค้นหา

Select Select Select

Log Out

ข้อมูลเจ้าหน้าที่ในสังกัด

Show 20 rows Excel Print

+ POLIS + เพิ่มข้อมูลเจ้าหน้าที่

- + เพิ่มข้อมูล จนท.(จาก POLIS)
- Update ข้อมูลจาก POLIS

ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	สถานีตำรวจ	Action
+ พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี	ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ท.ทินภัทร จันทร์สุข	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ท.หญิง สมใจ อันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ท.หญิง ปรีดา มีมอญ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ดร.วี ทองปาน	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ พ.ต.ด.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ ร.ต.อ.ธนบูรณ์ กมลรัตน์กุล	รอง สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ ร.ต.อ.ฐานะวัฒน์ แสงจันทร์	รอง สว. ส.ทล.1 กก.2 บก.ทล.	ส.ทล.1 กก.2 บก.ทล.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
+ ว่าที่ ร.ต.ด.พีรสิทธิ์ วุฒิพงศ์กุล	รอง สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️

5.5 การเพิ่มเจ้าหน้าที่ที่เข้าในระบบ



TPCC-Officer Management | qrcode_5640_จุดคัดสรรैनัยจราชรัที่ | order_41018_123/2563_2020-10- | +

← → ↻ ไม่ปลอดภัย | 172.17.29.60/officer

แอป [PC] THE SABOTEU... Pcare Skincare offic... IE Tab

TPCC ค้นหา

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่ง

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

ข้อมูลเจ้าหน้าที่ในสังกัด

Show 20 rows Excel Print

ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	เบอร์ โทร.	Action
พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี	ผกก. กลุ่มงานบริหาร	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหาร	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ท.หินภัทร จันทรสฤษ	สว. กลุ่มงานบริหารจัด	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ท.หญิง สมใจ อันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหาร	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ท.หญิง ปวีณา มีมอญ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหาร	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ต.ทวี ทองปาน	สว. กลุ่มงานบริหารจัด	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัด	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
ร.ต.อ.ธนบูรณ์ กมลรัตนกุล	รอง สว. กลุ่มงานบริหาร	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️
ร.ต.อ.ฐานะวัฒน์ แสงจันทร์	รอง สว. ส.ทล.1 ก.ก.2 บก.ทล.	กรุณา แก้ไข	🗑️ ⬇️ 📄 🗑️

เพิ่มข้อมูลเจ้าหน้าที่

เลขบัตร ปชช.
กรอกเฉพาะตัวเลข (1509900011234)

ยศ
Select

ชื่อ
Enter Name

นามสกุล
Enter Lastname

ระดับ
Select

ตำแหน่ง
เช่น (ผ.หมู่ สก.รามีน)

เบอร์โทร
ตัวอย่าง (0811234567)

เลขประจำตัว
ตัวอย่าง (2133)

Close Submit

1

2

3

5.6 การพิมพ์คำสั่งการตั้งจุดตรวจในระบบ TPCC



TPCC-Checkpoint x +

ไม่ปลอดภัย | 172.17.29.60/plan/358/checkpoint

แอป [PC] THE SABOTEU... Pcare Skincare offic... IE Tab

TPCC

พ.ด.อ.อัมภางค์ ม่วงศรี
ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่งฯ

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

ค้นหา

Log Out

Successfully
แก้ไขจุดตรวจเรียบร้อยแล้ว

จุดตรวจฯ ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ 123/2563 ลงวันที่ 1 ต.ค.2563

แก้ไขคำสั่ง































3 **2** พิมพ์คำสั่ง

เพิ่มจุดตรวจในคำสั่ง

เพิ่มจากจุดตรวจที่มี

Show 50 rows Excel Print

Search:

ชื่อจุดตรวจ	สถานที่	1 หน้า	วันที่	Action
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	พ.ด.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	1 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	ไม่ได้ตั้งค่า	10 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	ไม่ได้ตั้งค่า	11 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	ไม่ได้ตั้งค่า	19 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	ไม่ได้ตั้งค่า	27 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนอังรีดูนังค์	ไม่ได้ตั้งค่า	30 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	    

Showing 1 to 6 of 6 entries

Previous 1 Next

5.6 การพิมพ์คำสั่งการตั้งจุดตรวจในระบบ TPCC



หน้าที่ ๑ ใน ๔ หน้า

คำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง
สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ที่ ๑๒๗/๒๕๖๓
เรื่อง การตั้งจุดตรวจงานป้องกันปราม

ด้วยสถานการณ์การจลาจลในพื้นที่กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ที่ถนน...เส้นทาง แขวงจำนวนแยก ที่มีปัญหาด้านการจราจรซึ่งเกิดจาก สภาพถนนและพฤติกรรมการใช้รถใช้ถนน ที่ไม่เคารพกฎหมายจราจร ทำให้การจราจรติดขัดของประชาชนไม่ได้รับ ความสะดวก และเกิดอุบัติเหตุบนท้องถนน เป็นเหตุให้ประชาชนได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต

ดังนั้น เพื่อป้องกันและลดอุบัติเหตุ ลดความสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบ จึงกำหนดกิจกรรมและตั้งจุดปฏิบัติการ เพื่อดำเนินการของสถานีตำรวจ ดังนี้

๑. กิจกรรมด่านบังคับใช้กฎหมาย โดยวิเคราะห์จุดเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุออกคำสั่งจุดปฏิบัติการเพื่อตั้งจุดตรวจ เพื่อควบคุมวินัยจราจร ตามวัน เวลาและสถานที่ ตามที่จุดเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ หรือจุดที่มีการฝ่าฝืนกฎหมายจราจร ให้กวดขันวินัยการจราจรโดยเน้นมาตรการ ๑๐ ข้อหาหลัก รายละเอียดจุดปฏิบัติการ ตามผนวก ก, ข, ค แนบท้ายคำสั่งนี้ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

๒. กิจกรรมด่านประชาสัมพันธ์ รมรงค์ เพื่อสร้างการรับรู้กับประชาชนในเขตพื้นที่รับผิดชอบให้เคารพวินัยจราจร ตระหนักถึงสถานการณ์การเกิดอุบัติเหตุในปัจจุบันและเข้าใจถึงการทำงานของเจ้าหน้าที่ตำรวจและประสานงานภาคี เครือข่าย ปรับปรุงแก้ไขถนนและสภาพแวดล้อมที่เป็นจุดเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุร่วมกันรายชื่อจุดปฏิบัติการตาม ผนวก ง และ จ แนบท้ายคำสั่งนี้ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

๓. กิจกรรมด้านจิตอาสาจลาจลร่วมปฏิบัติในการอำนวยความสะดวกการจราจรและรณรงค์ให้ความรู้ประชาชน เพื่อลดอุบัติเหตุ โดยให้ประสานผู้นำชุมชน หรือหมู่บ้าน จัดให้มีจิตอาสาจลาจลลดจลาจลจราจรขยายจิตอาสาตาม ผนวก ฉ (การจัดตั้งจุดปฏิบัติการให้เป็นไปตามความเหมาะสมของพื้นที่)

ทั้งนี้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปและให้รองผู้กำกับจราจร/ป้องกันปราบปรามเป็นหัวหน้างานจราจรควบคุมกำกับดูแล การปฏิบัติให้เกิด ประสิทธิภาพและเป็นตามคำสั่งของผู้บังคับบัญชา

สั่ง ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓

พันตำรวจเอก

(อัยภาค ม่วงศรี)

ผู้กำกับการกลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล
ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศกลาง
สำนักงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ผนวก ข. รายชื่อและการดำเนินการของชุดปฏิบัติการบังคับใช้กฎหมาย
ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ ๑๒๗/๒๕๖๓ ลง ๑ พ.ย.๒๕๖๓

หน้าที่ ๒ ใน ๔ หน้า

ตั้งจุดตรวจระหว่างวันที่ ๑ พ.ย.๒๕๖๓ - ๓๐ พ.ย.๒๕๖๓ (กรณีมีจุดตรวจหลายจุดให้ใส่ทุกจุด)

วันที่ ๑ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ระยะจุด ๑๓.๗๔๕๐๗ สองทิศทาง ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	หัวหน้าจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

วันที่ ๑๐ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ระยะจุด ๑๓.๗๔๕๐๗ สองทิศทาง ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

ผนวก ข. รายชื่อและการดำเนินการของชุดปฏิบัติการบังคับใช้กฎหมาย
ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก. ที่ ๑๒๗/๒๕๖๓ ลง ๑ พ.ย.๒๕๖๓

หน้าที่ ๓ ใน ๔ หน้า

วันที่ ๑๑ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ระยะจุด ๑๓.๗๔๕๐๗ สองทิศทาง ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

วันที่ ๑๒ พ.ย.๒๕๖๓ ระหว่างเวลา ๒๒.๐๐ น. และ ๒๓.๕๙ น. สถานที่ตั้งจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม ถนน ถนนอังรีดูนังค์ ระยะจุด ๑๓.๗๔๕๐๗ สองทิศทาง ๑๐๐.๕๓๕๙๑ ประเภทจุดตรวจ ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม				
ลำดับ	ยศ ชื่อ นามสกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ	เบอร์โทร
๑	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๒	พ.ต.ท.หญิง สมใจ อนันไชยะ	รอง ผกก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๓	พ.ต.ต.ทินภัทร จันทร์สุช	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	
๔	ว่าที่ พ.ต.ต.นพดล ชัยมงคล	สว. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทก.	เจ้าหน้าที่ประจำจุดตรวจ	

5.7 การดูจุดตรวจบนปฏิทินและแผนที่ใน Dashboard



TPCC-Dashboard | order_41018_123/2563_2020-10- | 172.17.29.60/dashboard

TPCC

พ.ด.อ.อัยวัฒน์ ม่วงศรี
ผก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

- ข้อมูลคำสั่ง
- ข้อมูลเจ้าหน้าที่
- ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)
- รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

ค้นหา

1 สทส. 2 ตทก. 3 กลุ่มงานบริหารจัดการ...

พฤศจิกายน 2563

วันนี้

Log Out

อา.	จ.	อ.	พ.	พ.	ศ.	ส.
22 ปิดงานปรามปรำ						
8	22 ปิดงานปรามปรำ	22 ปิดงานปรามปรำ				
15				22 ปิดงานปรามปรำ		
22					22 ปิดงานปรามปรำ	
29	22 ปิดงานปรามปรำ					

จำนวนจุดตรวจ 6

จุดกดขี่วินัยจราจร 0

จุดตรวจวัดแอลกอฮอล์ 0

เครื่องวัดความเร็วเคลื่อนที่ 0

แผนที่ ดาวเทียม

5.8 การพิมพ์ QR Code ให้ ปชช. ประเมินผลการปฏิบัติงาน



TPCC-Checkpoint

172.17.29.60/plan/358/checkpoint

TPCC

ค้นหา

Log Out

Ph.D. อธิษฐานดี ม่วงศรี
ผกน. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่ง

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

Successfully
แก้ไขจุดตรวจเรียบร้อยแล้ว

จุดตรวจฯ ประกอบคำสั่ง กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล ศทท. ที่ 123/2563 ลงวันที่ 1 ต.ค.2563

Show 50 rows Excel Print

Search:

ชื่อจุดตรวจ	สถานที่	หัวหน้า	วันที่	Action
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี	1 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	ไม่ได้ตั้งค่า	10 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	ไม่ได้ตั้งค่า	11 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	ไม่ได้ตั้งค่า	19 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	ไม่ได้ตั้งค่า	27 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	
ป้องกันปราบปรามอาชญากรรม	กองพิสูจน์หลักฐาน แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร ถนนถนนรังสิตรังสิต	ไม่ได้ตั้งค่า	30 พ.ย.2563 (22.00 น.-23.59 น.)	

Showing 1 to 6 of 6 entries

Previous 1 Next



QRCode สำหรับประเมินผล

จุดกวดขันวินัยจราจรพื้นที่ สน.ปทุมวัน
แขวง ปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร
๔ ซ.ค.๒๕๖๓ (๒๒.๐๐ น.-๒๓.๕๙ น.)

หัวหน้าจุดตรวจ
พ.ต.ท.กัมพล พงษ์แสงศรี
โทรศัพท์ ๐๖๓๓๖๖๖

สแกน QRCode นี้เพื่อประเมินผลจุดตรวจ

5.8 การพิมพ์ QR Code ให้ ปชช.ประเมินผลการปฏิบัติงาน



จุดตรวจฯ ประกอบด้วย ส.ท.ล.1 กก.7 มท.ท.ล. ที่ 8/2563 ลงวันที่ 30 ก.ย.2606


Show 50 rows Excel Print

ชื่อจุดตรวจ	สถานที่	หัวหน้า	วันที่	Action
จุดตรวจวินัยจราจร	ตำบล ไบขาว อ.กลาง จ.อุทัยธานี 402	ไม่ได้ตั้งค่า	1 ต.ค.2563 (09.30 น.-12.00 น.)	
จุดตรวจวินัยจราจร	ตำบล ทัพเบิก อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา 3	ว.ท.ร.ล.อ.อภิชาติ พรหมมนตรี	1 ต.ค.2563 (15.00 น.-17.30 น.)	
จุดตรวจวินัยจราจร	ตำบล ร้อยเอียง อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา 3			
เครื่องวัดความเร็วแบบเคลื่อนที่	อำเภอคลองหลวง ตำบล โดกขจร อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา 4303			

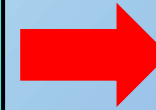
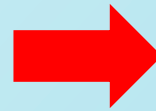
Showing 1 to 4 of 4 entries

จุดตรวจวินัยจราจร
ตำบล ทัพเบิก อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา
๑ ต.ค.๒๕๖๓ (๑๕.๐๐ น.-๑๗.๓๐ น.)

หัวหน้าตรวจ
ว.ท.ร.ล.อ.อภิชาติ พรหมมนตรี
โทรศัพท์ ๐๒๖๖๖๖๖๖



สแกน QR Code นี้เพื่อประเมินจุดตรวจ



10:51
LINE Not Secure — checkpointrate.police.go.th

ระบบประเมิน
จุดตรวจ
สำนักงาน
ตำรวจแห่ง
ชาติ

กรุณาให้คะแนน
0=น้อยที่สุด 5=มากที่สุด

จุดตรวจวินัยจราจร

มีสิ่งกีดขวางหรือสัญญาณให้เป็นที่
สังเกตเห็นได้ง่ายในระยะไกล

2 3 4 5

0 1 2 3 4 5

มีแสงสว่าง และมองเห็นในระยะไม่น้อย
กว่า 150 เมตรก่อนถึงจุดตรวจ

1 2 3 4 5

มีแผ่นป้ายแสดงยศชื่อ นามสกุล และ
ตำแหน่งของหัวหน้าเจ้าหน้าที่ตำรวจ
ประจำด่านตรวจและจุดตรวจ

5.9 การรายงานผลการปฏิบัติงาน



TPCC-Checkpoint Arrest Report | qrcode_5640_จุดตรวจชั้นเรียนจราจรที่ | order_41018_123/2563_2020-10- |

172.17.29.60/areport

TPCC

พ.ต.อ.อัษฎางค์ ม่วงศรี
หมก. กลุ่มงานบริหารจัดการระบบฐานข้อมูล

Dashboard

จัดการข้อมูล

ข้อมูลคำสั่งฯ

ข้อมูลเจ้าหน้าที่

ข้อมูลจุดตรวจ(วันนี้)

รายงานผลการปฏิบัติ

ADMINISTRATOR

ผู้ใช้งาน

วันที่รายงาน	วัน
+ 7 ต.ค.2563	7 ต.ค.2563
+ 2 ต.ค.2563	2 ต.ค.2563
+ 2 ต.ค.2563	2 ต.ค.2563
+ 5 ต.ค.2563	2 ต.ค.2563
+ 1 ต.ค.2563	1 ต.ค.2563
+ 1 ต.ค.2563	1 ต.ค.2563
+ 30 ก.ย.2563	30 ก.ย.2563
+ 30 ก.ย.2563	30 ก.ย.2563
+ 29 ก.ย.2563	29 ก.ย.2563
+ 30 ก.ย.2563	29 ก.ย.2563
+ 29 ก.ย.2563	29 ก.ย.2563
+ 29 ก.ย.2563	28 ก.ย.2563
+ 25 ก.ย.2563	25 ก.ย.2563
+ 25 ก.ย.2563	25 ก.ย.2563

แก้ไขรายงาน

จุดตรวจฯ

กรุณาเลือกจุดตรวจที่จะรายงานผล

วัน/เวลาที่ดำเนินการ

02/10/2020 10:00

ข้อหา

ขับรถเร็วเกินอัตราที่กำหนด × ขับขี่โดยไม่มีใบอนุญาต ×

การดำเนินการ

กรุณาเลือกการดำเนินการ

ผู้ดำเนินการ

ร.ต.อ.อภิรักษ์ มีบุญ ×

รายงาน

เปรียบเทียบปรับ

- พ.ร.บ.รถยนต์ 59 ราย
- พ.ร.บ.ทางหลวง 12 ราย
- พ.ร.บ.ขนส่ง 1 ราย

ดำเนินการ	Action
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
หมวกนิรภัย	จับกุม 👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
ว่างลาวตักเดือน	👁️ ✎️ 🗑️
พิพทหรือถือ	จับกุม 👁️ ✎️ 🗑️
เข็มขัดนิรภัย	จับกุม 👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️
จับกุม	👁️ ✎️ 🗑️



6. แนวทางการพัฒนาระบบการจัดทำ แผนการตั้งจุดตรวจ (TPCC) เพิ่มเติม



1. จัดทำระบบส่งข้อมูลแผน/คำสั่งการตั้งจุดตรวจตั้งแต่เจ้าหน้าที่ผู้จัดทำแผน ผู้บังคับบัญชาผู้ลงนามในแผน/คำสั่ง ไปจนถึงผู้บังคับบัญชาผู้อนุมัติแผน/คำสั่งผ่านระบบทั้งหมดโดยไม่ต้องพิมพ์ออกมาเป็นกระดาษ
2. ปรับปรุงระบบการรายงานผลการปฏิบัติให้มีรายละเอียดสอดคล้อง ครบถ้วน ตามความต้องการของการปฏิบัติงานเจ้าหน้าที่
3. กรณีที่มีการจับกุมตัวผู้กระทำความผิดสามารถพิมพ์บันทึกจับกุมผ่านระบบนี้ได้

Line TPCC





จบการนำเสนอ