



## การเก็บและการบรรจุหีบห่อวัตถุพยานจากสถานที่เกิดเหตุ

พ.ต.ท.หญิง กนกพร แสนแก้ว  
อาจารย์ (สบ2) คณะนิติวิทยาศาสตร์ รร.นรต.  
10 มิถุนายน 2556

### สถานที่เกิดเหตุ (Crime scene)

สถานที่ที่มีการกระทำความผิดเกิดขึ้น และสามารถหาวัตถุพยานได้ด้วย ทำให้ผู้ที่เข้าไปตรวจสอบสถานที่เกิดเหตุสามารถอ่านสภาพของสถานที่ เกิดเหตุได้ว่าใครควรจะเป็นผู้กระทำผิด ทำอย่างไร เมื่อเวลาอะไร ด้วยวิธีการอะไร และประสงค์ต่ออะไร

### ความสำคัญของสถานที่เกิดเหตุ

บ่งบอกว่ามีกระทำความผิดเกิดขึ้น (Corpus Delicti) บ่งบอกถึงพฤติกรรมการกระทำความผิดของคนร้าย (Modus Operandi) บ่งบอกถึงตัวผู้กระทำความผิด (Linkage of persons to persons, object or scene)

### วัตถุพยาน (Evidence)

ทุกสิ่งทุกอย่างหากอยู่ในสถานะที่เหมาะสม ไม่ว่าจะเป็นวัตถุ สสาร หรือ ร่องรอยต่างๆ สิ่งใดก็ตามถ้าสามารถให้พิสูจน์ได้ว่ามีการกระทำความผิดเกิดขึ้น บอกได้ว่าใครเป็นผู้กระทำความผิด และสามารถเชื่อมโยงผู้กระทำความผิดเข้ากับ

### การเก็บอาวุธปืน

ให้คำนึงความปลอดภัยเป็นอันดับแรก หากอยู่ในสภาพที่ปลอดภัยให้พิจารณาว่าจะกระหือระหรือถึงวัตถุประสงค์หรือไม่ ถ้าปืนอยู่ในสภาพปกติ (แสดงว่ามีกระสุนอยู่ในรังเพลิง) ให้ทำการลดทอนเป็นลำดับแรก ให้หันปากกระบอกปืนชี้ลงพื้นหันบิไปด้านที่มีคนอยู่โดยเด็ดขาด โดยค่อยๆ ลดทอนปืนลง หรือใช้ปากกา/ดินสอสอดกันระหว่างบิเป็นเพื่อลดแรงกระแทก



อาวุธปืนอัตโนมัติ การถือลูกเลื่อนเป็นข้างอยู่ (แสดงว่ากระสุนหมด) ไม่ต้องปลดลูกเลื่อน สามารถตรวจเก็บวัตถุพยาน

การเก็บวัตถุพยานให้พิจารณาว่าตำแหน่งใดควรตรวจเก็บ ดีเอ็นเอ ตำแหน่งใดควรตรวจหารอยลายนิ้วมือแฝง สำหรับตำแหน่งที่ควรตรวจหาดีเอ็นเอ ได้แก่ นกบิ ไกบิ นกบิ บริเวณกันสั่นที่ถูกเลื่อน ปุ่มคือคลูกเลื่อน เป็นต้น ส่วนตำแหน่งที่ควรตรวจหารอยลายนิ้วมือให้เลือกพื้นที่เรียบ มีพื้นที่สำหรับปิดหารอยลายนิ้วมือ หากมีเส้นผมเส้นเล็กติดที่ปากกระบอกบิให้ทำการตรวจเก็บเสียก่อน

การตรวจเก็บวัตถุพยานอีกด้านหนึ่งของอาวุธบิ โดยใช้เชือกสอดร้อยไกรงไกบิเพื่อพลิกด้านบิ (ต้องใช้ความระมัดระวังเป็นพิเศษ)

อาวุธปืนอัตโนมัติ เมื่อเก็บวัตถุพยานเสร็จแล้วให้ถอดจองใส่กระสุนบิออก บรรจุอาวุธบิในกล่องกระดากแข็ง ในสภาพที่ปลอดภัยเพื่อให้ห่างอยู่ ใช้เชือกมัด ไม่ให้เคลื่อนที่

