

ข้อมูลข่าวสารเพื่อสร้างการรับรู้และความเข้าใจกับประชาชน
ประจำวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๓

หน่วยงานเจ้าของเรื่อง : กรมการกงสุล กระทรวงการต่างประเทศ

ช่องทางติดต่อ : กองหนังสือเดินทาง โทร. ๐ ๒๒๐๓ ๕๐๐๐ ต่อ ๓๒๐๐๑

หัวข้อเรื่อง : รู้จักหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ (ตอนที่ ๒)

สัปดาห์ที่แล้ว เราได้ทำความรู้จักกับหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือ E-Passport รุ่นใหม่ของกระทรวงการต่างประเทศไปแล้ว ซึ่งหลายคนคงเคยสงสัยว่า ทำไมเราไม่ใช้วิธีต่ออายุหนังสือเดินทาง แทนการทำหนังสือเดินทางเล่มใหม่ และทำไมการเดินทางระหว่างประเทศควรมีอายุหนังสือเดินทางมากกว่า ๖ เดือน

วันนี้เรามีคำตอบมาฝาก...

หนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ คือ หนังสือเดินทางที่มีการบันทึกข้อมูลชีวภาพ เช่น ลายนิ้วมือไว้ในไมโครชิพซึ่งฝังอยู่ในหนังสือเดินทาง และมีการเข้ารหัสข้อมูลเพื่อการตรวจสอบความถูกต้องแท้จริงของหนังสือเดินทาง เราไม่สามารถต่ออายุในเล่มเดิมเมื่อหมดอายุได้ เนื่องจากตามข้อกำหนดขององค์การการบินพลเรือนระหว่างประเทศ (ICAO) การเขียนข้อมูลในไมโครชิพทำได้เพียงครั้งเดียว ไม่สามารถนำข้อมูลที่แก้ไขเขียนเพิ่มในไมโครชิพได้ ไม่ว่าจะเป็นการแก้ไขเปลี่ยนแปลงชื่อ-นามสกุล ข้อมูลบุคคล หรือบันทึกรายการเปลี่ยนแปลงข้อมูลต่าง ๆ จึงต้องใช้วิธีขอทำเล่มใหม่

หนังสือเดินทางทั่วไปมีอายุ ๕ ปี สามารถใช้ได้ถึงวันสุดท้าย แต่กรณีเดินทางไปต่างประเทศด้วยเครื่องบิน เนื่องจาก ICAO ได้ออกข้อแนะนำว่า การเดินทางระหว่างประเทศควรมีอายุหนังสือเดินทางมากกว่า ๖ เดือน และสำนักงานตรวจคนเข้าเมืองของหลายประเทศมักนำไปใช้ปฏิบัติ รวมทั้งสถานทูตทุกประเทศที่จะรับขอยื่นวีซ่าจากนักท่องเที่ยวก็ยึดเป็นหลักเช่นกันว่า หนังสือเดินทางจะต้องมีอายุไม่น้อยกว่า ๖ เดือนในวันเดินทาง

อีกเหตุผลหลักคือ กรณีผู้เดินทางไปอยู่ในประเทศนั้นเกิดปัญหาเจ็บป่วยทำให้ต้องมีเหตุให้อยู่ยาวนานขึ้น หากเอกสารเดินทางหมดอายุใช้งานก็จะทำให้เกิดเรื่องยุ่งยากขึ้น ซึ่งเราสามารถยื่นคำร้องล่วงหน้าก่อนหนังสือเดินทางหมดอายุได้ โดยไม่จำกัดระยะเวลาการขอล่วงหน้า โดยหนังสือเดินทางเล่มเก่าจะถูกยกเลิกเมื่อมารับเล่มใหม่

สุดท้าย เรามีคำแนะนำเพื่อดูแลรักษาหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์มาฝาก ดังนี้

๑. ห้ามขีด เขียน แก้ไข หรือเปลี่ยนแปลงข้อมูลภายในเล่มหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์
๒. ห้ามแกะ ตัด เย็บ เจาะรู หรือกระทำใด ๆ ที่อาจทำให้ปกหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ได้รับความเสียหาย

ความเสียหาย

๓. ห้ามตัด งอ บิด หรือกระทำใด ๆ ที่อาจทำให้หนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ยับย่น หรือ เปลี่ยนรูป

ไปจากเดิม

๔. ไม่ควรเก็บหนังสือเดินทางไว้ในบริเวณที่มีสนามแม่เหล็ก หรือสนามไฟฟ้าสูง และบริเวณที่มีคลื่น

ความถี่วิทยุ เช่น โทรศัพท์มือถือ โทรทัศน์ หรือไมโครเวฟ

๕. หลีกเลี่ยงการวางวัตถุสิ่งของที่มีน้ำหนักมากบนหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์

๖. ควรเก็บหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์ไว้ในห้องที่แห้ง อากาศเย็น ไม่อับชื้น

๗. หลีกเลี่ยงการนำหนังสือเดินทางอิเล็กทรอนิกส์เข้าใกล้วัตถุที่มีความร้อนซึ่งมีอุณหภูมิสูงกว่า ๕๐

องศาเซลเซียส สถานที่มีแสงแดดส่องถึงได้เป็นเวลานาน สถานที่ที่มีสภาพแวดล้อมที่เปียกและ สัมผัสน้ำ หรือสถานที่ใกล้สารเคมีต่าง ๆ รวมทั้งสถานที่ที่มีฝุ่นละออง
