

สาระน่ารู้



เที่ยวบินบินนานๆ นักบินเขาไม่ง่วงบ้างหรือ?

คำตอบคือ เขาจะมีนักบินเปลี่ยนกันบินนะครับเช่นถ้าไปยุโรปก็จะมีประมาณ 4 คนครับ โดยจะแบ่งกันว่าใครบินช่วงไหนเช่นคนหนึ่งเอาเครื่องขึ้นบินซักพักหนึ่งแล้วไปนอนนักบินอีกคนก็จะมาแทนแล้วคนที่หลับก็จะมานำเครื่องลงครับ

เปิด auto pilot ไว้ A/P On ไว้ตลอดครับแต่ต้องมีทั้งคนคอย monitor แล้วก็คนที่ต้องติดต่อวิทยุการบินด้วยครับ



Jet Bridge หรือในภาษาไทยที่เราเรียก
คุ้นปากว่า"งวงช้าง"มีหน้าที่เชื่อมต่อระหว่าง
เครื่องบินและอาคารผู้โดยสารในสนามบิน

Taxi สำหรับเครื่องบินคืออะไร?



ไม่ใช่หมายถึงรถแท็กซี่แต่หมายถึงการขับเคลื่อนไปตามทางขับ(Taxiway)ที่สนามบิน

เครื่องบินชะลอความเร็วกันยังไง?



คำตอบคือ เจ้าแผ่นที่โผล่ออกมาจากปีกครับเรียกว่า"Spoiler"มีหน้าที่ทำลายแรงยกที่ปีกครับ ส่วนเฟรบตรงปีก ทำหน้าที่เพิ่มพื้นที่ของปีกครับ ทำให้สามารถคงอยู่ได้ในอากาศด้วยความเร็วต่ำครับ

เกิดเป็นเครื่องบินทำไมถอยเองไม่ได้ล่ะ?



อันที่จริงถอยเองได้ในเครื่องบินบางรุ่นแต่จะไม่นิยมทำเพราะอันตราย



เลขบนรันเวย์สนามบินคืออะไร?

คำตอบคือชื่อของรันเวย์เช่นเลข 27 ก็คือชื่อของรันเวย์ 27 โดยเลขนั้นจะบอกถึงทิศของรันเวย์



เจ้ากรอบสี่เหลี่ยมคืออะไร?

คือสัญลักษณ์บอกจนท.ผู้กั้ยว่าให้ตัดตรงนี้ในกรณีฉุกเฉินเพราะจุดนี้ไม่มีอันตรายต่อโครงสร้าง



เครื่องบินเอาน้ำเช่นน้ำที่ใช้ห้องน้ำมาจากไหน?

คำตอบคือเครื่องบินจะมีแทงค์น้ำอยู่ครับโดยเมื่อเครื่องบินลงแล้วจะมีการเปลี่ยนถ่ายน้ำใหม่เสมอ

ถ่ายหนักถ่ายเบาบนเครื่องบินแล้วไปไหน?

คำตอบคือจะมีถังเก็บไว้อยู่บนเครื่องบินและจะมีการดูดออกชำระล้างเมื่อเครื่องบินลงแล้ว



เครื่องบินลำตัวกว้างลำตัวแคบแบ่งกันอย่างไร?

คำตอบคือแบ่งจากทางเดินครับ ทางเดินเดี่ยว=ลำตัวแคบ สองทางเดิน=ลำตัวกว้าง

ทำไมขึ้นเครื่องบินเราจึงรู้สึกผิวแห้ง?

เพราะบนเครื่องบินจะถูกปรับความดันอากาศไว้ที่ 6,000-8,000FT จึงทำให้อากาศในห้องโดยสารนั้นแห้งกว่าปกติ



เราลองมาดูกันว่านักบินรายได้เดือนเท่าไร? ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับแต่ละสายการบินด้วยนะ

rookie คือนักบินเพิ่งเริ่มงาน

crew นี้ลูกเรือธรรมดา

แอร์เงินเดือนเริ่มที่ประมาณ 20,000-30,000

ทุกวันนี้เราขาดแคลนนักบินจริงหรือ?

คำตอบในมุมมองความคิดผมคือจริงนะครับแต่เป็นนักบินที่มีประสบการณ์แล้วต่างหากที่ขาดแคลน เนื่องจากการผลิตนักบินขึ้นมาซักคนไม่ใช่ใครก็ได้จะเป็นนักบินได้ อย่างที่บอกครับนักบินไม่ได้ต้องการคนเก่งที่สุดแต่ต้องการคนที่เหมาะสมที่สุด มันจึงเป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดการแย่งนักบินกันครับหรือที่เรียกว่าสมองไหล ไม่ว่าจะทั้งสายการบินในไทยเองหรือตะวันออกกลางเอง แย่งกัน ไปแย่งกันมา

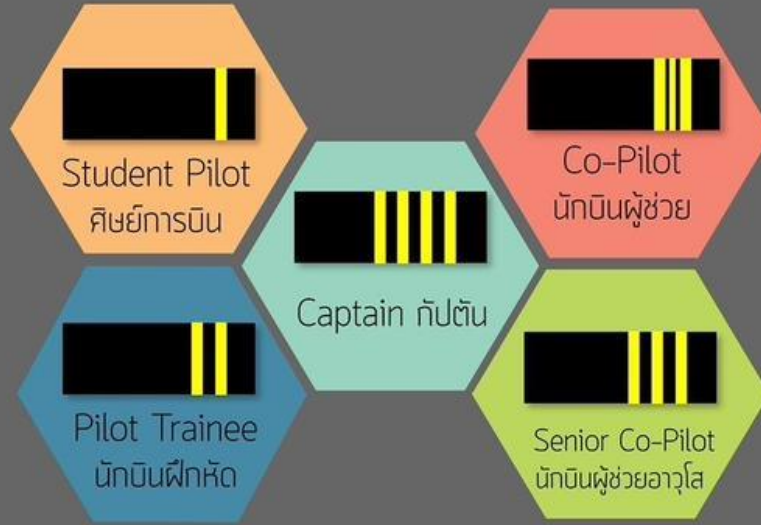
ทำไมนักบินห้ามเป็นตาบอดสี?

เพราะในอุปกรณ์ต่างๆทั้งของเครื่องบินและสนามบินเองนั้นมีหลากหลายสีจึงมีความจำเป็นที่ต้องสามารถแยกแยะสีต่างๆได้

รู้หรือไม่ว่า? นักบินหากสายตาสั้นหรือยาวจะต้องพกแว่นสองอันเพื่อสำรองในกรณีที่แว่นหลักหายหรือชำรุด เพื่อที่จะได้สามารถมองเห็นและบินต่อไปได้

Pilot Stripes

เครื่องหมายแสดงความสามารถทางการบิน



จินตนาการว่านักบินนั้นบอกอะไร?

คำตอบคือบอกตำแหน่งหน้าที่ครับเช่น 4ขีด=นักบินที่1(กัปตัน) 3ขีด=นักบินผู้ช่วยอาวุโส



หนึ่งในสิ่งที่ น่ากลัวอีกอย่างในการบินคือ "ลูกเห็บ"เห็นอย่างนี้ถึงเครื่องบินโดนลูกเห็บก็เสียหายได้หนักเหมือนกัน

เด็กเกิดบนเครื่องบิน สัญชาติไหน

ตามกฎหมายสากล ICAO ข้อ 17-21 บอกว่า ให้เครื่องบินทุกลำเป็นอาณาเขตตามรัฐที่เครื่องจอด
ทะเบียน ดังนั้นให้ยึดกฎหมายของประเทศนั้นเป็นหลัก ไม่ว่าจะเกิดกรณีใดๆ บนเครื่อง ดัง
นั้นเด็กที่เกิดบนเครื่องจะต้องทำตามกฎหมายว่าด้วยสิทธิการเป็นพลเมือง (jus soli) ของประ
เทศนั้นๆ ว่าจะตัดสินให้สัญชาติอย่างไร

สอดคล้องกับสนธิสัญญาว่าด้วยการลดจำนวนคนไร้ชาติของสหประชาชาติปี 1961 ที่บอก
ว่าการเกิดบนอากาศยานหรือเรือในเขตนานาชาติให้ถือว่าทารกเกิดบนแผ่นดินและได้รับการ
คุ้มครองชั่วคราวตามกฎหมายของประเทศเจ้าของอากาศยานหรือเรือ

สรุปคือให้ระบุสถานที่เกิดเป็นประเทศเจ้าของอากาศยานหรือเรือ
แต่เรื่องสัญชาติและความเป็นพลเมืองให้ยึดตามกฎหมายของประเทศเจ้าของอากาศยานหรือ
เรืออีกที แต่จากกรณีโดยมากแล้วหลายประเทศจะให้ยึดหลัก สิทธิในสายโลหิต (jus
sanguinis) ประกอบ ซึ่งก็คือเกิดในประเทศเจ้าของอากาศยานแต่สัญชาติตามบิดา

เด็กเกิดบนเครื่องบิน สัญชาติไหน?

ถ้าทารกเกิดบนเครื่องบินขณะที่บินเหนือน่านฟ้าสากลให้ถือสัญชาติของเครื่องบิน แต่ถ้านอกเหนือจากนั้นให้ถือ
สัญชาติของพ่อแม่ สถิติโลกของการบรรทุกผู้โดยสารต่อเครื่องบินหนึ่งลำคือ 1,086 คนและมีทารกสองคนคลอด
บนเครื่องบินเท่ากับ 1,088 คนในปี พ.ศ.2534

WIFI บนเครื่องบินมาได้ยังไง?

คำตอบคือมาจากดาวเทียม โดยเสาอากาศรับสัญญาณจากดาวเทียมคือเสาที่นู่นๆ บนหลังของเครื่องบินนั่นเอง
จึงเป็นเหตุผลที่ว่าทำไม WIFI บนเครื่องบินจึงเร็วไม่เท่าที่พื้นดินเหมือนปกติ



ถ้าสมมุติว่าไฟไหม้เครื่องบินนักบินออกทางประตูไม่ได้จะทำอย่างไร?

คำตอบคือจะมีเชือกสำหรับโรยตัวลงมาจากห้องนักบิน

วาระสุดท้ายของเครื่องบินจะไปไหน?

คำตอบ มีหลายรูปแบบเช่นแยกชิ้นส่วนขายหรือเอาไปทำเป็นแหล่งการเรียนรู้ต่างๆ เป็นต้น

<https://board.postjung.com/898505.html>