

มั่นคง ตรงไป ตรงมา  
**แนวหน้า**

ปีที่ 34 ฉบับที่ 11918 วันอาทิตย์ที่ 1 ธันวาคม พ.ศ. 2556 หน้า 12

# จีนทดสอบอากาศยานไร้คนขับ

- ใช้เทคโนโลยีสเตอร์
- เป็นลำแรกของประเทศ

ปักกิ่ง (เอพี/เอเอฟพี) - หนังสือพิมพ์ไชน่า เดลี่ ของทางการจีน รายงานว่า จีนได้ทดสอบอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ที่ใช้เทคโนโลยีสเตอร์ลำแรก โดยอ้างรูปภาพบนอินเทอร์เน็ตของเครื่องบินซึ่งมีรูปร่างคล้ายกับเครื่องบินทิ้งระเบิดบี 2 ของสหรัฐ และได้รับการปรับปรุงให้ทันสมัยด้วยเทคโนโลยีเทียบเท่าตะวันตก

หนังสือพิมพ์ไชน่า เดลี่ รายงานว่า จีนทดสอบโดรนต่อสู้ที่ใช้เทคโนโลยีสเตอร์ลำแรก ซึ่งมีชื่อว่า "Sharp Sword" ซึ่งประสบความสำเร็จเป็นอย่างดี แสดงให้เห็นว่า จีนได้ลดความแตกต่างด้านกองกำลังทางอากาศระหว่างจีนกับบรรดาประเทศตะวันตกอีกครั้ง และการทดสอบครั้งนี้ทำให้จีนกลายเป็นประเทศมหาอำนาจอันดับ 4 ที่สามารถนำโดรนเทคโนโลยีสเตอร์ขึ้นบินได้สำเร็จ

รูปภาพที่โพสต์ลงบนอินเทอร์เน็ตแสดงให้เห็นอากาศยานปีกสามเหลี่ยมสีทามันคลับ ซึ่งใช้เครื่องยนต์

ไอพ่น และมีลักษณะคล้ายโดรนต่อสู้ของสหรัฐ หนังสือพิมพ์ไชน่า เดลี่ ระบุว่า โดรนลำนี้ได้รับการพัฒนาโดยบริษัท 2 แห่ง ในเครือของบริษัทอุตสาหกรรมการบินแห่งชาติ ซึ่งเป็นผู้ผลิตอากาศยานชั้นนำของจีน ด้านสถานีโทรทัศน์ซีซีทีวีของทางการจีน รายงานอ้างผู้เห็นเหตุการณ์ว่าการทดสอบการบินของโดรนลำนี้ดำเนินไปเป็นเวลา 20 นาที ในเมืองเจิงตู ทางตะวันตกเฉียงใต้ของจีน เมื่อช่วงบ่ายวันพฤหัสบดีที่ผ่านมา

จีนทดสอบอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ที่ใช้เทคโนโลยีสเตอร์ ในช่วงเวลาเดียวกับที่จีนประกาศเป็นน่านฟ้าหวงห้าม หรือเขตพิงจันฝ่ายการป้องกันภัยทางอากาศ ซึ่งมีพื้นที่ส่วนใหญ่ครอบคลุมน่านฟ้าเหนือหมู่เกาะเฉียวหยู หรือเซนกากู พื้นที่พิพาทระหว่างจีนกับญี่ปุ่นในทะเลจีนตะวันออก ซึ่งสร้างความไม่พอใจให้กับญี่ปุ่นและเกาหลีใต้ ขณะที่ล่าสุด กระทรวงการต่างประเทศสหรัฐออกแถลงการณ์ ระบุให้สายการบินพาณิชย์อเมริกันทุกแห่งปฏิบัติตามมาตรการของทางการจีน ที่ต้องการให้อากาศยานแสดงตนก่อนเดินทางเข้าสู่่านฟ้าดังกล่าว