

นาซา พบแหล่งน้ำบน ดวงจันทร์

นำเสนอเมื่อ : 18 พ.ย. 2552

นาซา พบแหล่งน้ำบน ดวงจันทร์

แสดงผล พฤศจิกายน 14, 2009 [อวกาศ](#) [Leave a Comment](#)

Tags: [ดวงจันทร์](#), [นาซา](#), [น้ำ](#), [แหล่งน้ำ](#)



วันนี้ (14 พย. 2552) ใครที่เข้าเว็บไซต์ Google ต้องพากันสงสัยกับรูปสัญลักษณ์ที่เปลี่ยนไป เป็นภาพดวงจันทร์ถูกยิงแลวมีของเหลวเหมือนน้ำพุ่งออกมา

ไขข้อข้องใจเลยแลวกัน เมื่อคืน(ศุกร์ 13 พย.)ถือเป็นวันประวัติศาสตร์วันหนึ่งของวงการวิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์กับการค้นพบครั้งใหญ่ขององค์กรนาซา หลังการทดลองยิงพื้นผิวดวงจันทร์เพื่อค้นหาแหล่งน้ำ ในที่สุดความพยายามก็เป็นผล

นาซาเปิดเผยข่าวว่าพบน้ำจำนวนหนึ่งบนดวงจันทร์ ซึ่งพบเป็นชั้นน้ำแข็งบางๆจับตัวอยู่ในบริเวณหนึ่ง แมจะไม่มากแต่ก็เป็นสัญญาณการบ่งบอกถึงการมีชีวิต



แอนโทนี่ คอลาเพอร์ต
นักวิทยาศาสตร์จากนาซารายงานถึงการค้นพบน้ำบนดวงจันทร์ในปล่องภูเขาไฟใกล้กับขั้วโลกใต้ของดวงจันทร์ว่าทีมของนาซาใช้ข้อมูลที่ได้จากสเปกโตรมิเตอร์ของดาวเทียมในการค้นหาแหล่งน้ำบนดวงจันทร์ โดยการค้นพบครั้งนี้สามารถช่วยในการพัฒนาโครงการสถานีอวกาศบนดวงจันทร์ต่อไปได้

ไมเคิล วาร์โก

หัวหน้านักวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับดวงจันทร์ที่สำนักงานใหญ่ของนาซา
กล่าวว่าการค้นพบครั้งล่าสุดนี้จะช่วยตอบคำถามเกี่ยวกับระบบสุริยะที่ยังคง
เป็นปริศนาอีกหลายเรื่อง
เหมือนกับที่แกนน้ำแข็งในโลกสามารถให้ข้อมูลทางประวัติศาสตร์ได้

ถือเป็นการก้าวไปข้างหน้าอีกหนึ่งก้าวของโครงการสำรวจอวกาศต่อความลับของ
จักรวาล หลังจากย้ายอยู่กับที่มาหลายปี
และยังช่วยเพิ่มความหวังของมนุษยชาติในการดำรงชีวิตบนดาวดวงอื่น นอกจากโลก

กลางเดือนพฤศจิกายน

เอ็มมิโนญ