

วิสัยทัศน์

ราชบัณฑิตยสถาน เป็นสถาบันหลักของเครือข่ายทางปัญญาแห่งชาติ และเป็นองค์การพัฒนาความรู้ที่สามารถเป็นแหล่งอ้างอิงทางวิชาการ

บทความที่ตีพิมพ์เป็นบทความวิชาการที่ได้บรรยายในที่ประชุมของสำนักธรรมชาติศาสตร์และการเมือง และได้ผ่านการวิพากษ์จากราชบัณฑิตและภาคีสมาชิกแล้ว

บทความที่ได้รับจากนักวิชาการภายนอกได้ผ่านการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิมาแล้ว บทความที่จะนำมาตีพิมพ์ในวารสารราชบัณฑิตยสถาน ต้องเป็นบทความที่ไม่เคยตีพิมพ์ที่ไหนมาก่อน

บทความและความคิดเห็นในวารสารราชบัณฑิตยสถาน เป็นความคิดเห็นส่วนตัวของผู้เขียน ราชบัณฑิตยสถานไม่จำเป็นต้องเห็นด้วยเสมอไป

อนึ่ง บทความในวารสารฉบับนี้สงวนลิขสิทธิ์ตามกฎหมาย

พิมพ์ที่ : บริษัท ออฟเซ็ทพลัส จำกัด

๙๕/๓๙ หมู่ ๘ ซ. สุขสวัสดิ์ ๘๔ ถ. สุขสวัสดิ์

ต. ในคลองบางปลากด อ. พระสมุทรเจดีย์

จ. สมุทรปราการ ๑๐๒๙๐

โทร ๐ ๒๕๖๑ ๒๖๖๑-๔ โทรสาร ๐ ๒๕๖๑ ๒๖๖๕

E-mail : offset.plus@hotmail.com,

offset.plus@yahoo.com



ราชบัณฑิตยสถาน The Royal Institute

สนามเสือป่า เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๕๖ ๐๕๖๖-๗๐

www.royin.go.th



วารสารราชบัณฑิตยสถาน ปีที่ ๓๙ ฉบับที่ ๑ มกราคม-มีนาคม ๒๕๕๓ : Volume 39 Number 1 January-March 2014



วารสาร

ราชบัณฑิตยสถาน

The Journal of the Royal Institute of Thailand



ISSN 0125-2968

WWW.royinsthai.com

ปีที่ ๓๙ ฉบับที่ ๑ มกราคม-มีนาคม ๒๕๕๓
Volume 39 Number 1 January-March 2014



เรือตัดน้ำแข็ง ฟุจิ

เป็นเรือสำรวจทวีปแอนตาร์กติกา (Antarctic Continent) ที่ทำงานสำรวจระหว่าง ค.ศ. ๑๙๖๕-๑๙๘๓ หนึ่งในเครื่องบ่งชี้ให้เห็นถึงความพยายามของมนุษย์ที่พยายามเรียนรู้เพื่ออยู่ร่วมกับธรรมชาติ ปัจจุบัน เรือนี้เป็นพิพิธภัณฑ์ Fuji Antarctic Museum จอด ณ ท่าเรือเมืองนะโงะยะ (Nagoya) โดยมี Nagoya Maritime Museum ที่ออกแบบอย่างสวยงาม ซึ่งแสดง Maritime Commerce & Ship อยู่ด้านข้าง

สำนักงาน : ราชบัณฑิตยสถาน

สนามเสือป่า เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

โทรศัพท์ ๐ ๒๓๕๖ ๐๕๖๖-๗๐ โทรสาร ๐ ๒๓๕๖ ๐๕๙๒

Office : The Royal Institute

Sanam Sueapa, Khet Dusit, Bangkok 10300, Thailand

Tel 0 2356 0466-70 Fax 0 2356 0492

www.royin.go.th