

ลักษณะภูมิประเทศในทวีปเอเชีย



ทวีปเอเชียมีเนื้อที่ 44,648,000 ตร.กม.



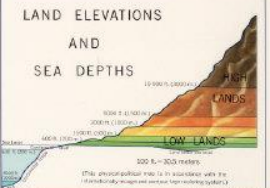
DENOYER-GEPPERT VISUAL-RELIEF SERIES



- CITIES**
- Over 1,000,000
 - 500,000 to 1,000,000
 - 200,000 to 500,000
 - 100,000 to 200,000
 - Less than 100,000 people
- Capital Cities, unshaded
 District Capitals, shaded

- EXPLANATION OF COLORS**
- Above 10,000 feet
 - 5000 to 10,000 feet
 - 3000 to 5000 feet
 - 1500 to 3000 feet
 - 600 to 1500 feet
 - Sea Level to 600 feet
 - Land Below Sea Level
 - Sea Level to 600 feet deep
 - 600 to 8000 feet deep
 - 8000 to 20,000 feet deep
 - Below 20,000 feet deep

- LEGEND**
- Railroads
 - Sea Routes
 - Rivers
 - Boundaries
 - Canals
 - Marshes
 - Archeological Sites
 - Elevations
- Scale: 1:4,500,000
 0 50 100 200 300 400 Miles
 0 50 100 200 300 400 Kilometers
 WGS84 Lambert Conformal Conic Projection



SOURCE OF GEOGRAPHICAL DATA AND SYMBOLS

Topographic Data: U.S. Geological Survey, U.S. Navy Hydrographic Office, British Admiralty, etc.
 Political Boundaries: U.S. State Department, etc.
 City Populations: U.S. Census Bureau, etc.

Prepared by
 NORTHON S. GEPPERT, Ph.D.
 UNIVERSITY OF CHICAGO

SOUTHEAST ASIA



Map S-3810r Visual-Relief
 Southeast Asia

Copyright © Denoyer-Geppert, Inc.
 CHICAGO

เอเชียนี้มี
อะไรบ้าง?

ที่ต่ำและที่ราบลุ่ม
เนินเขาและที่ราบสูง
เทือกเขา
แอ่งแผ่นดิน
เกาะและหมู่เกาะ

ที่ต่ำและที่ราบลุ่ม (Plain)

- ที่ราบ (เรียบ) ที่อยู่ไม่สูงมากจากระดับน้ำทะเล
- ที่ราบลุ่มส่วนใหญ่เกิดจากกระบวนการของน้ำ (แม่น้ำกัดเซาะ, ฝน, แหล่งน้ำอื่น ๆ) จึงอุดมสมบูรณ์
- ที่ราบสำคัญในเอเชีย เช่น ที่ราบลุ่มแม่น้ำโขง ที่ราบจีนตอนเหนือ ที่ราบลุ่มแม่น้ำคงคา



เนินเขาและที่ราบสูง (Hill & Plateau)

- ที่ราบ (เรียบ) ที่อยู่สูงขึ้นมาจากระดับน้ำทะเล
- ถ้าสูงชันโดด ๆ คือเนินเขา ถ้าเป็นแผ่นใหญ่คือที่ราบสูง
- ที่ราบสูงสำคัญในเอเชีย เช่น คาบสมุทรอาหรับ คาบสมุทรอินโดจีน คาบสมุทรเกาหลี



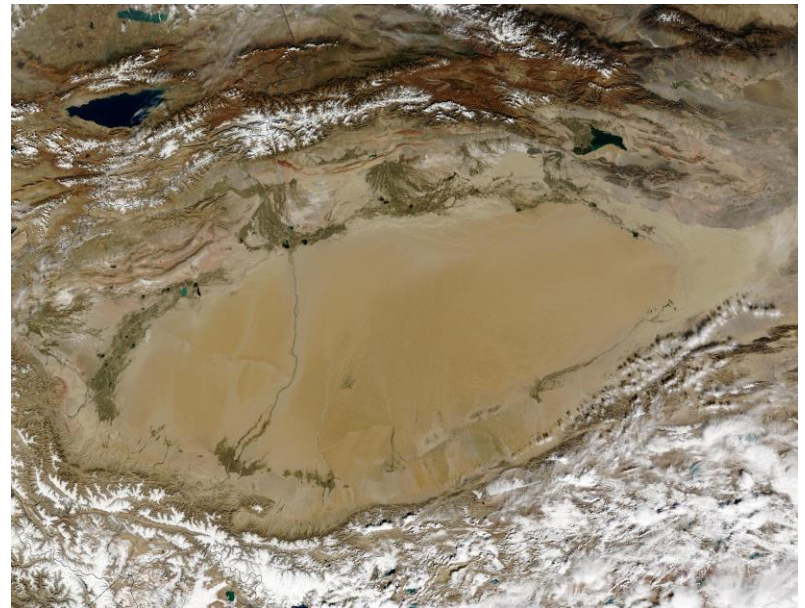
เทือกเขา (Mountain range)

- ส่วนใหญ่เกิดจากการเคลื่อนตัวของแผ่นเปลือกโลก
 - เทือกเขาที่สำคัญในเอเชีย เช่น เทือกเขาหิมาลัย
- เทือกเขาคุนหลุน อันตู่ชาน



แอ่งแผ่นดิน (Basin)

- พื้นที่ที่ต่ำลงกว่าพื้นที่รอบรอบ ๆ
- เกิดจากการยุบตัว / เกิดในพื้นที่รอบ ๆ ที่สูงกว่า
- แอ่งแผ่นดินที่สำคัญในเอเชีย เช่น แอ่งมองโกเลีย
แอ่งทาริม แอ่งซุงกาเรีย



เกาะและหมู่เกาะ (Islands)

- เกาะคือดินแดนที่ถูกน้ำล้อมรอบ
- เกิดได้หลายสาเหตุ เช่น ภูเขาไฟ ซากสัตว์และพืชปะการัง การเคลื่อนที่ของเปลือกโลก
- ทวีปเอเชียห้อมล้อมด้วยมหาสมุทรใหญ่ จึงมีเกาะและหมู่เกาะอยู่มาก โดยเฉพาะมหาสมุทรแปซิฟิกและมหาสมุทรอินเดีย



