



ท้องฟ้าจำลองและหอดูดาวในประเทศไทย ปี 2557

รวบรวมโดย พงศธร กิจเวช (อัฐิ)

สถานีหาดง เชียงใหม่



www.facebook.com/hangdongstation

ห้องฟ้าจำลองและหอดูดาวในประเทศไทย ปี 2557

โดย พงศธร กิจเวช (อัฐิ)

พิมพ์ครั้งแรก 1 ธันวาคม 2557

จัดพิมพ์โดย

สถานีทางดง เชียงใหม่

88/172 หมู่ 8 ตำบลบ้านแหวน อำเภอหางดง เชียงใหม่ 50230

โทรศัพท์ 0 5333 6217, 08 1531 8541

อีเมล hangdongstation2011@gmail.com

เว็บไซต์ www.facebook.com/hangdongstation

หนังสือนี้แจกฟรี และไม่สงวนลิขสิทธิ์สำหรับเผยแพร่เพื่อการศึกษา

ท่านสามารถสนับสนุนผู้เขียนได้โดยการให้คำแนะนำติชม

หรือบริจาคเงินสนับสนุนผลงานและกิจกรรมของสถานีทางดง เชียงใหม่

ชื่อบัญชี นายพงศธร กิจเวช ธนาคารกรุงเทพ สาขาгатอดสวนแก้ว เลขที่บัญชี 531-0-29798-0

ขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้ (^_^)

ภาพประกอบทั้งหมดเพื่อการศึกษาเท่านั้น

All images are for education only.

ภาพปกหน้า หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา

ที่มา http://www.fulldome.pro/projects/NARIT_2014

สารบัญ

08	คำนำ
09	ท้องฟ้าจำลอง
47	หอดูดาว
81	อ้างอิง
82	สถานีทางดง เชียงใหม่
83	ผู้เขียน

สามารถคลิกที่หัวข้อสารบัญ เพื่อไปที่หน้านั้นได้เลย

ห้องฟ้าจำลอง เรียงตามชื่อจังหวัด

- 15 กรุงเทพมหานคร ห้องฟ้าจำลองกรุงเทพ
- 16 กาญจนบุรี ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษากาญจนบุรี
- 17 กำแพงเพชร ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์เกาะเสือ
- 18 ฉะเชิงเทรา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา
- 19 ชลบุรี ศูนย์วิทยาศาสตร์ ดาราศาสตร์
- 20 ชัยนาท ศูนย์วิทยาศาสตร์ห้องฟ้าจำลอง สวอนกชัยนาท
- 21 เชียงราย ศูนย์การเรียนรู้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
- 22 เชียงใหม่ อุทยานดาราศาสตร์
- 23 นครราชสีมา 1 ศูนย์ดาราศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา
- 24 นครราชสีมา 2 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อศึกษานครราชสีมา
- 25 นครราชสีมา 3 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา
- 26 นครสวรรค์ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อศึกษานครสวรรค์
- 27 น่าน ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา
- 28 ปทุมธานี 1 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษารังสิต
- 29 ปทุมธานี 2 ห้องฟ้าจำลอง อพวช

- 30 พระนครศรีอยุธยา ท้องฟ้าจำลองพระราชานุสรณ์พระจอมเกล้า
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
- 31 พะเยา อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์
- 32 พิษณุโลก หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก
- 33 เพชรบูรณ์ อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี
- 34 มหาสารคาม อุทยานการเรียนรู้มหาสารคาม
- 35 ร้อยเอ็ด ศูนย์วิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมเพื่อการศึกษาร้อยเอ็ด
- 36 ลพบุรี อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
- 37 ลำปาง 1 ศูนย์วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง
- 38 ลำปาง 2 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาลำปาง
- 39 สกลนคร ท้องฟ้าจำลองสกลนคร
- 40 สงขลา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา
- 41 สมุทรปราการ หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ
- 42 สมุทรสงคราม ท้องฟ้าจำลองสมุทรสงคราม
- 43 สมุทรสาคร ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาสมุทรสาคร
- 44 สระบุรี ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี
- 45 อุตรธานี ท้องฟ้าจำลอง เทศบาลนครอุตรธานี

46 อุบลราชธานี ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง อุบลราชธานี
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีอุบลราชธานี

หอดูดาว เรียงตามชื่อจังหวัด

- 55 กรุงเทพฯ 1 หอดูดาวสุริยะ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
- 56 กรุงเทพฯ 2 ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
- 57 กรุงเทพฯ 3 ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ (ปิดแล้ว)
- 58 กรุงเทพฯ 4 หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ปิดแล้ว)
- 59 กาญจนบุรี หอดูดาวเกิดแก้ว (ปิดแล้ว)
- 60 ขอนแก่น หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา ขอนแก่น
- 61 ฉะเชิงเทรา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา
- 62 ชัยภูมิ หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- 63 เชียงราย หอดูดาว มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
- 64 เชียงใหม่ 1 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา (หอดูดาวแห่งชาติ)
- 65 เชียงใหม่ 2 หอดูดาวสิรินธร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- 66 เชียงใหม่ 3 อุทยานดาราศาสตร์ (Astro Park)
- 67 นครราชสีมา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา

- 68 นครศรีธรรมราช 1 หอดูดาว มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
- 69 นครศรีธรรมราช 2 หอดูดาว สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
- 70 น่าน ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา
- 71 ปทุมธานี ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาวังสราญ
- 72 ประจวบคีรีขันธ์ อุทยานวิทยาศาสตร์พระจอมเกล้า ณ หวังอ้อ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- 73 พะเยา อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์
- 74 พิษณุโลก หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก
- 75 เพชรบูรณ์ อุทยานวิทยาศาสตร์หนองน้ำ
- 76 ลพบุรี อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
- 77 ลำปาง สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- 78 สงขลา 1 ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์นครหาดใหญ่
- 79 สงขลา 2 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา
- 80 สมุทรปราการ หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ
- 81 หนองบัวลำภู หอดูดาว หนองบัวลำภู

คำนำ

ผมยังจำภาพตอนไปท่องฟ้าจำลองครั้งแรกในชีวิตได้ ตอนนั้นผมเด็กมาก แม่พาไปท่องฟ้าจำลองกรุงเทพ ที่เอกมัย รู้สึกตื่นเต้นและตื่นตาตื่นใจมาก เป็นแรงบันดาลใจหนึ่งที่ทำให้ผมสนใจวิชาวิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์มาจนถึงปัจจุบัน

สมัยเรียน ม.ปลาย ผมโชคดีได้เรียนที่โรงเรียนปทุมคงคา ได้เดินผ่านท้องฟ้าจำลองทุกวัน เกิดความรู้สึกผูกพันจนถึงวันนี้ ทุกปีจะหาโอกาสกลับไปชมท้องฟ้าจำลองสักครั้ง

ที่ท้องฟ้าจำลองมีหอดูดาวเล็กอยู่ด้วย (ปัจจุบันปิดไปแล้ว) ถ้าจำไม่ผิดผมเคยขึ้นไปตอนเด็ก ๆ ด้วย แต่ตอนนั้นเป็นตอนกลางวันเลยยังไม่ได้ดูดาวจริง ๆ หอดูดาวที่ได้ดูดาวจริง ๆ เป็นครั้งแรกในชีวิตผมคือ หอดูดาวสิรินธร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ บนดอยสุเทพ อำเภอเมืองเชียงใหม่ แม้ว่าจะจะเป็นหอดูดาวเล็ก ๆ และอยู่ใกล้เมือง มีแสงไฟจากตัวเมืองรบกวนการดูดาวมากก็ตาม แต่ตอนนั้นก็รู้สึกดีใจที่ได้ไปหอดูดาว

หนังสือเล่มนี้เกิดจากความประทับใจที่ได้ไปท่องฟ้าจำลองและหอดูดาว และอยากเชิญชวนให้ทุกคนได้มีโอกาสไปบ้าง อย่างน้อยสักครั้งหนึ่งในชีวิต

การได้มองท้องฟ้าไม่ว่าท้องฟ้าจริงหรือท้องฟ้าจำลอง จะช่วยให้เรารักธรรมชาติ อยากจะรักษาธรรมชาติ นำไปสู่การรักผู้อื่น และอยากทำสังคมให้น่าอยู่ยิ่งขึ้น

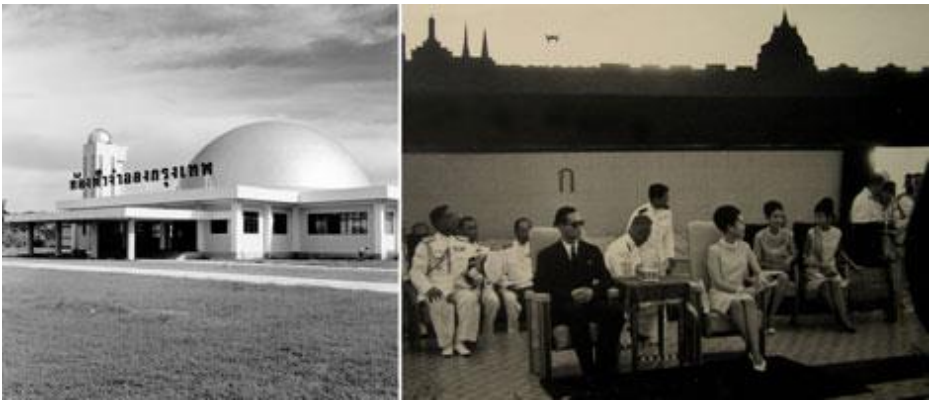
ขอออกตัวว่าผมเป็นเพียงผู้สนใจ มีความรู้ไม่มาก หากท่านผู้อ่านพบข้อผิดพลาดบกพร่อง หรือมีคำแนะนำติชม ขอความกรุณาแจ้งให้ผมทราบเพื่อจะได้แก้ไขปรับปรุงต่อไป (เป็นประจำทุกปี) ขอขอบพระคุณมา ณ ที่นี้

พงษ์สิทธิ์ กิจกุล

ท้องฟ้าจำลอง (planetarium)

คือสถานที่จำลองดาวต่าง ๆ บนท้องฟ้า นิยมทำเป็นอาคารรูปโดม ในประเทศไทยท้องฟ้าจำลองแห่งแรกเป็นของกองทัพเรือ เปิดให้บริการชั่วคราวตั้งแต่ปี พ.ศ. 2497 โดยกรมอุทกศาสตร์เป็นผู้ดูแล ต่อมาปี 2501 ย้ายมาอยู่ร่วมกับหอดูดาวศาสตร์โรงเรียนนายเรือ จังหวัดสมุทรปราการ

ท้องฟ้าจำลองแห่งที่สองคือ ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เสด็จพระราชดำเนินเปิดเมื่อวันที่ 18 สิงหาคม 2507 และยังใช้งานจนถึงปัจจุบัน ดูแลโดย ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา สำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย กระทรวงศึกษาธิการ



หลังจากนั้นก็มียุทธท้องฟ้าจำลองเปิดเพิ่มขึ้นในจังหวัดต่าง ๆ โดยศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา, สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ, องค์การบริหารส่วนจังหวัด และเทศบาลต่าง ๆ

ผมสำรวจพบท้องฟ้าจำลอง (ที่เปิดอยู่ในปัจจุบันและจะเปิดในอนาคต) จำนวน 32 แห่ง
เรียงลำดับตามชื่อจังหวัดดังนี้

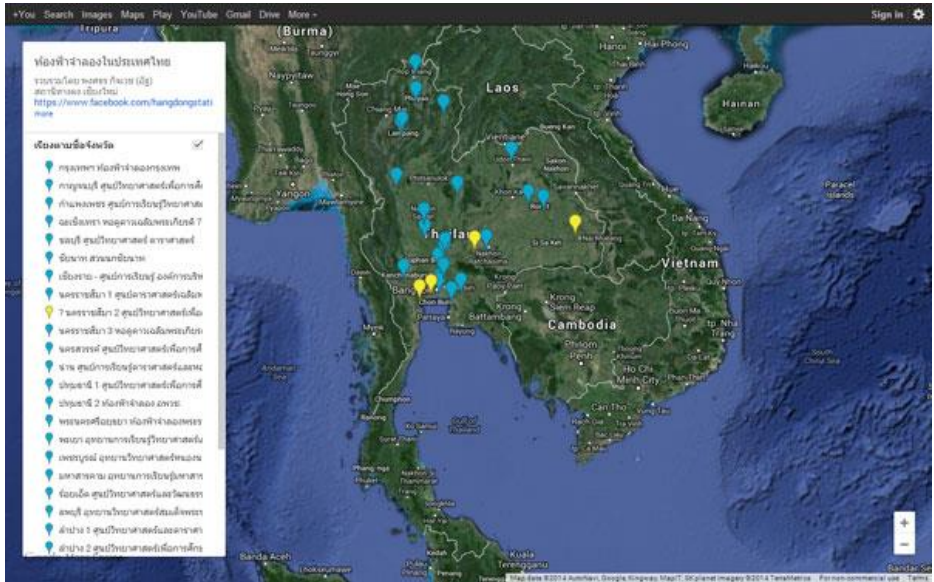
1. กรุงเทพฯ ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ
2. กาญจนบุรี ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษากาญจนบุรี
3. กำแพงเพชร ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์เกาะเสือ
4. ฉะเชิงเทรา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา
5. ชลบุรี ศูนย์วิทยาศาสตร์ ดาราศาสตร์
6. ชัยนาท ศูนย์วิทยาศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง สวทชชัยนาท
7. เชียงราย ศูนย์การเรียนรู้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย
8. เชียงใหม่ อุทยานดาราศาสตร์
9. นครราชสีมา 1 ศูนย์ดาราศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา
10. นครราชสีมา 2 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อศึกษานครราชสีมา
11. นครราชสีมา 3 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา
12. นครสวรรค์ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อศึกษานครสวรรค์
13. น่าน ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา
14. ปทุมธานี 1 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อศึกษารังสิต
15. ปทุมธานี 2 ท้องฟ้าจำลอง อพวช
16. พระนครศรีอยุธยา ท้องฟ้าจำลองพระราชานุสรณ์พระจอมเกล้า
มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
17. เพชรบูรณ์ อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์
18. พิษณุโลก หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก

19. เพชรบูรณ์ อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี
20. มหาสารคาม อุทยานการเรียนรู้มหาสารคาม
21. ร้อยเอ็ด ศูนย์วิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมเพื่อการศึกษาร้อยเอ็ด
22. ลพบุรี อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
23. ลำปาง 1 ศูนย์วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง
24. ลำปาง 2 ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาลำปาง
25. สกลนคร ท้องฟ้าจำลองสกลนคร
26. สงขลา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา
27. สมุทรปราการ หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ
28. สมุทรสงคราม ท้องฟ้าจำลองสมุทรสงคราม
29. สมุทรสาคร ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาสมุทรสาคร
30. สระบุรี ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี
31. อุตรดิตถ์ ท้องฟ้าจำลอง เทศบาลนครอุตรดิตถ์
32. อุบลราชธานี ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง อุบลราชธานี
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีอุบลราชธานี

รายละเอียด

- ชื่อ
- ที่อยู่
- โทรศัพท์ โทรสาร
- อีเมล
- เว็บไซต์
- Facebook
- YouTube
- พิกัด ละติจูด, ลองจิจูด
- วันเดือนปีที่เริ่มเปิด
- เวลาเปิดบริการ
- ค่าเข้าชม
- จำนวนที่นั่ง ขนาด (เมตร)
- เครื่องฉายดาวหรือเครื่องฉายภาพยนตร์

ห้องฟ้าจำลองบางแห่งเป็นเพียงการฉายภาพยนตร์ไม่สามารถตั้งค่าให้แสดงดาวตามวันเวลา และสถานที่ที่ต้องการได้



ผมทำแผนที่ Google Maps ห้องฟ้าจำลองในประเทศไทย ไว้ให้ด้วย

https://mapsengine.google.com/map/viewer?mid=zLFWPQLWU0A.k94QMgd_0eZs

กรุงเทพฯ



ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ

ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา 928 ถนนสุขุมวิท เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทรศัพท์ 0 2392 1773, 0 2391 0544, 0 2392 0508 โทรสาร 0 2392 0508, 0 2391 0522

อีเมล nsce@sci-educ.nfe.go.th

เว็บไซต์ <http://www.sciplanet.org>

Facebook

1. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ
2. ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ <https://www.facebook.com/bkkplanetarium>

YouTube <http://www.youtube.com/user/BangkokPlanetarium>

พิกัด 13° 43' 10.39" N, 100° 34' 57.95" E หรือ 13.719554°, 100.582763°

เปิด 18 สิงหาคม 2507

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันอาทิตย์ 09.00 – 16.30 น. ปิดวันจันทร์

รอบปกติ วันอังคาร – วันศุกร์ 11.00 และ 14.00 น. รอบพิเศษหมู่คณะ 10.00 และ 13.00 น.

รอบปกติ วันเสาร์ – วันอาทิตย์ 11.00, 13.00, 14.00 และ 15.00 น. รอบพิเศษ 10.00 น.

ค่าเข้าชม เด็ก 20 บาท ผู้ใหญ่ 30 บาท

จำนวน 370 ที่นั่ง ขนาด 20 เมตร

เครื่องฉายดาว Zeiss Mark IV พ.ศ. 2507, Konica Minolta Mediaglobe พ.ศ. 2548

เคยมีหอดูดาวแต่ปัจจุบันนี้รื้อออกไปแล้ว

กาญจนบุรี



ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษากาญจนบุรี

12 หมู่ 1 ตำบลปากแพรก อำเภอเมือง กาญจนบุรี 71000

โทรศัพท์ 0 3460 2630 โทรสาร 0 3460 2628 - 29

อีเมล kansci@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://kansci.com>

Facebook ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา กาญจนบุรี

พิกัด 14° 1' 2.98" N, 99° 31' 21.76" E หรือ 14.017495°, 99.522711°

เปิด 2545

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 8.30 – 17.30 น.

ค่าเข้าชม 50 บาท ค้างคืน 150 บาท

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

กำแพงเพชร



ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์เกาะเสือ

องค์การบริหารส่วนจังหวัดกำแพงเพชร

หมู่ 5 บ้านโกสุมพี ตำบลโกสุมพี อำเภอโกสุมพินคร กำแพงเพชร 62000

โทรศัพท์ 0 5574 1822, 0 5574 1832 ต่อ 102, 08 7306 1991

อีเมล jib241@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.kpppao.go.th/mission/cate/7>

Facebook ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์กำแพงเพชรเกาะเสือ

พิกัด $16^{\circ} 40' 29.99'' \text{N}$, $99^{\circ} 18' 18.27'' \text{E}$ หรือ 16.674997° , 99.305075°

เปิด 2554

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 9.00 – 16.00 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม เด็ก 10 บาท ผู้ใหญ่ 20 บาท

ฟรีสำหรับพระภิกษุ สามเณร คนสูงอายุ และคนพิการ

จำนวน 40 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

ฉะเชิงเทรา



หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา

หมู่ 3 ตำบลวังเย็น อำเภอแปลงยาว ฉะเชิงเทรา 24190

โทรศัพท์ 0 3858 9395-6

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ 0 5322 5569, 0 5322 5571 ต่อ 210

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/chachoengsao-obs>

Facebook สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

1. <https://www.facebook.com/NARITpage>
2. <https://www.facebook.com/groups/NARIT>

พิกัด 13° 35' 36.59" N, 101° 15' 22.16" E หรือ 13.593497°, 101.256156°

เปิด 2557 ยังไม่เปิดอย่างเป็นทางการ

เวลาเปิดบริการ ?

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 56 ที่นั่ง ขนาด 10.5 เมตร เอียง 5 องศา

เครื่องฉายดาว Fulldome.pro Event Horizon 360

ชลบุรี



ศูนย์วิทยาศาสตร์ ดาราศาสตร์

สวนสาธารณะเฉลิมพระเกียรติ ร.9 จังหวัดชลบุรี (สวนหลวง ร.9)

ถนนพระยาสัจจา ตำบลเสม็ด อำเภอเมือง ชลบุรี 20000

โทรศัพท์และโทรสาร 0 3846 7031

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.chonburipark.com>

Facebook King Rama IX Park Chonburi Thailand กศ.

พิกัด $13^{\circ} 20' 18.78'' \text{N}$, $100^{\circ} 57' 19.54'' \text{E}$ หรือ 13.338550° , 100.955429°

เปิด 2551

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันเสาร์ 9.00 – 16.30 น. มี 2 รอบ คือ 9.30 และ 13.30 น.

ปิดวันอาทิตย์

ค่าเข้าชม เด็ก 10 บาท ผู้ใหญ่ 20 บาท

จำนวน 150 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

ปิดปรับปรุง เปิดปี 2558

ชัยนาท



ศูนย์วิทยาศาสตร์ห้องฟ้าจำลอง สวนนกชัยนาท

องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยนาท

ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง ชัยนาท 17000

โทรศัพท์ 0 5647 6617 ต่อ 203, 0 5647 6624

อีเมล chainat_bird_park@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.chainatbirdpark.com>

Facebook <https://www.facebook.com/chainatbirdpark>

พิกัด 15° 12' 18.89" N, 100° 9' 4.62" E หรือ 15.205246°, 100.151284°

เปิด 10 กันยายน 2552

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 8.30 – 17.00 น.

ค่าเข้าชม เด็ก 15 บาท ผู้ใหญ่ 30 บาท

จำนวน 40 ที่นั่ง ขนาด 5 เมตร

เครื่องฉาย (ภาพยนตร์) ViewSonic DLP 3D

เชียงใหม่



ศูนย์การเรียนรู้ องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่

ตำบลริมกก อำเภอเมือง เชียงราย 57100

โทรศัพท์ 0 5375 1148 โทรสาร 0 5375 1147

อีเมล crpao_discovery@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.chiangraipao.go.th>

Facebook ศูนย์การเรียนรู้ อบจ. ชร. (Discovery Center)

พิกัด 19° 55' 46.48" N, 99° 51' 45.44" E หรือ 19.929578°, 99.862622°

เปิด 2552

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันอาทิตย์ 9.00 – 16.30 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย 9.30, 10.30, 11.30, 13.00, 14.00, 15.00 และ 16.00

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 40 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉาย (ภาพยนตร์) ViewSonic PJD6241

เชียงใหม่



อุทยานดาราศาสตร์ (Astro Park) สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

ตำบลดอนแก้ว อำเภอแมริม เชียงใหม่

กำลังก่อสร้าง

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/astropark>

มีหอดูดาวด้วย

นครราชสีมา

มี 3 แห่ง



1. ศูนย์ดาราศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา

บริเวณโรงเรียนเตรียมอุดมมถ่มถ่ล่่านนครราชสีมา

ถนนโคกกรวด-หนองปลิง ตำบลโคกกรวด อำเภอเมือง นครราชสีมา 30000

โทรศัพท์ 0 4430 5696

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/skykorat>

พิกัด $14^{\circ} 54' 25.37''$ N, $101^{\circ} 58' 52.91''$ E หรือ 14.907047° , 101.981363°

เปิด 2556

เวลาเปิด วันอังคาร – วันอาทิตย์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันจันทร์

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 200 ที่นั่ง ขนาด 20 เมตร

เครื่องฉายดาว Ohira Tech MEGASTAR II-A



2. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษานครราชสีมา

กม. 208 ถนนมิตรภาพ ตำบลมิตรภาพ อำเภอสีคิ้ว นครราชสีมา 30140

โทรศัพท์ 0 4441 6983 - 5 โทรสาร 0 4441 6983

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.koratsci.net>

Facebook ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษานครราชสีมา

พิกัด ? $14^{\circ} 50' 50.62''$ N, $101^{\circ} 40' 32.81''$ E หรือ 14.847396° , 101.675779°

เปิด 2540

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม 10 บาท

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด 5 เมตร เป็นโดมเคลื่อนที่

เครื่องฉายดาว Sky-Skan



3. หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง นครราชสีมา 30000

โทรศัพท์ 0 4421 6254 โทรสาร 0 4421 6255

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/nma>

Facebook สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

1. <https://www.facebook.com/NARITpage>

2. <https://www.facebook.com/groups/NARIT>

พิกัด $14^{\circ} 52' 27.16''$ N, $102^{\circ} 1' 41.24''$ E หรือ 14.874212° , 102.028122°

เปิด 16 พฤศจิกายน 2557

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 16.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 56 ที่นั่ง ขนาด 10.5 เมตร เอียง 5 องศา

เครื่องฉายดาว Fulldome.pro Event Horizon 360

กำลังก่อสร้างห้องฟ้าจำลอง (หอดูดาวสร้างเสร็จแล้ว) ห้องฟ้าจำลองเปิด 2558

นครสวรรค์



ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา นครสวรรค์

หน้าค่ายจิระประวัติ ตำบลนครสวรรค์ออก อำเภอเมือง นครสวรรค์ 60000

โทรศัพท์ 0 5625 6522 โทรสาร 0 5625 6523

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.nwsci.go.th>

Facebook ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา นครสวรรค์

พิกัด $15^{\circ} 40' 3.17'' \text{N}$, $100^{\circ} 7' 55.21'' \text{E}$ หรือ 15.667548° , 100.132002°

เปิด 21 มีนาคม 2541

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม แล้วแต่ตกลง

จำนวน 40 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

น่าน



**ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา
องค์การบริหารส่วนจังหวัดน่าน**

588 หมู่ 11 ตำบลไชยสถาน อำเภอเมือง น่าน 55000

โทรศัพท์ 0 5478 3983, 08 2892 5588

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาว เฉลิมพระเกียรติฯ

พิกัด $18^{\circ} 47' 59.63''$ N, $100^{\circ} 43' 57.04''$ E หรือ 18.799896° , 100.732510°

เปิด 29 กุมภาพันธ์ 2555

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์
รอบฉาย 10.00 และ 14.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 34 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว Digitalis Digitarium Gamma

มีหอดูดาวด้วย

ปทุมธานี

มี 2 แห่ง



1. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษารังสิต

5 หมู่ 2 ตำบลรังสิต อำเภอธัญบุรี ปทุมธานี 12110

โทรศัพท์ 0 2577 5455 - 9 ต่อ 305 โทรสาร 0 2577 5455

อีเมล support_rsce@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://rsce.go.th>

Facebook <https://www.facebook.com/SunyWithyasastrPheuxKarSuksaRangsit>

พิกัด 14° 1' 48.78" N, 100° 43' 19.66" E หรือ 14.030217°, 100.722128°

เปิด 21 กุมภาพันธ์ 2550

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันอาทิตย์ 9.00 – 16.00 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย วันอังคาร – วันศุกร์ รอบ 9.00, 10.00, 11.00, 13.00, 14.00 และ 15.00 น.

วันเสาร์ – วันอาทิตย์ 9.00, 10.00, 11.00, 13.00, 14.00, 15.00 และ 16.00 น.

ค่าเข้าชม 30 บาท

จำนวน 160 ที่นั่ง ขนาด 19.5 เมตร เอียง 23.5 องศา

เครื่องฉายดาว Zeiss STARMASTER ZMP-TD zkp, Sky-Skan DigitalSky 2

มีหอดูดาวด้วย



2. ท้องฟ้าจำลอง อพวช.

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

เทคโนโลยีฯ ตำบลคลองห้า อำเภอคลองหลวง ปทุมธานี 12120

โทรศัพท์ 0 2577 9999 โทรสาร 0 2577 9990

อีเมล

เว็บไซต์ <http://www.nsm.or.th>

Facebook <https://www.facebook.com/PlanetariumNSM>

พิกัด 14° 2' 55.98" N, 100° 43' 2.67" E หรือ 14.048882°, 100.717407°

เปิด 2556

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร - วันศุกร์ 9.30 – 16.00 น.

วันเสาร์ - วันอาทิตย์ 9.30 – 17.00 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย วันละ 9 รอบ 10.00, 10.30, 11.00, 11.30, 13.00, 13.30, 14.00, 14.30

และ 15.00 น.

ค่าเข้าชม เด็กนักเรียน, นักศึกษาปริญญาตรี และผู้สูงอายุเข้าชมฟรี ผู้ใหญ่ 30 บาท

จำนวน 96 ที่นั่ง ขนาด 13 เมตร

เครื่องฉายดาว Digitalis Digitalium Epsilon Fixed

พระนครศรีอยุธยา



ท้องฟ้าจำลองพระราชานุสรณ์พระจอมเกล้า

มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา

96 ถนนปรีดี พนมยงค์ ตำบลประตู่ชัย อำเภอพระนครศรีอยุธยา พระนครศรีอยุธยา 13000

โทรศัพท์ 0 3527 6589 โทรสาร 0 3524 5888

อีเมล คุณสุรพงศ์ sura.www@gmail.com

เว็บไซต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา <http://planetarium.aru.ac.th>

พิกัด 14° 20' 53.06" N, 100° 33' 48.82" E หรือ 14.348072°, 100.563561°

เปิด 2543

เวลาเปิดบริการวันอังคาร – วันอาทิตย์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย วันละ 2 รอบ เวลา 11.00 และ 14.00 น.

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด 8.4 เมตร

ค่าเข้าชม เด็ก 10 บาท ผู้ใหญ่ 20 บาท

เครื่องฉายดาว Zeiss SKYMASTER ZKP 3

พะเยา



อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา

ตำบลเวียง อำเภอเมือง พะเยา 56000

โทรศัพท์ 0 5448 0194 - 6

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.py-pao.go.th/knowledge>

Facebook อุทยานวิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์ อบจ.พะเยา

พิกัด 19° 10' 0.75" N, 99° 53' 47.98" E หรือ 19.166876°, 99.896662°

เปิด 30 มิถุนายน 2554

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น.

วันเสาร์ – วันอาทิตย์ เวลา 9.00 – 16.00 น. ปิดวันจันทร์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์

รอบฉาย 10.00, 11.00, 14.30 และ 15.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉาย ?

สำหรับหมู่คณะ ไม่ต่ำกว่า 10 คน

มีหอดูดาวด้วย

พิษณุโลก

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก

กำลังจะก่อสร้าง

เพชรบูรณ์



อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี

เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์

ตำบลสะเดียง อำเภอเมือง เพชรบูรณ์ 67000

โทรศัพท์ 0 5672 5930, 0 5672 3020 โทรสาร 0 5672 1907

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.nakornban.net>

Facebook อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์

พิกัด 16° 26' 20.42" N, 101° 8' 43.03" E หรือ 16.439005°, 101.145287°

เปิด 2554

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 16.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 40 ที่นั่ง ขนาด 5 เมตร

เครื่องฉายภาพยนตร์ ViewSonic

มีหอดูดาวด้วย

มหาสารคาม



อุทยานการเรียนรู้มหาสารคาม

ศาลากลางจังหวัดมหาสารคาม (หลังเก่า)

ถนนนครสวรรค์ ตำบลตลาด อำเภอเมือง มหาสารคาม 44000

โทรศัพท์ 0 4371 3340 โทรสาร 0 4371 3341

อีเมล prmkpark@gmail.com

เว็บไซต์ <http://www.mkpark.or.th>

Facebook <https://www.facebook.com/MahasarakhamKnowledgePark>

พิกัด 16° 11' 4.96" N, 103° 18' 1.90" E หรือ 16.184711°, 103.300527°

เปิด 2553

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 17.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 60 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

สำหรับหมู่คณะ ไม่ต่ำกว่า 10 คน

ร้อยเอ็ด



ศูนย์วิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมเพื่อการศึกษาร้อยเอ็ด

32 หมู่ 2 ตำบลนิเวศน์ อำเภอธวัชบุรี ร้อยเอ็ด 45170

โทรศัพท์ 0 4356 9340 โทรสาร 0 4356 9174

อีเมล 101sci@gmail.com

เว็บไซต์ <http://www.101sci.com>

Facebook

1. ศูนย์วิทยาศาสตร์และวัฒนธรรมเพื่อการศึกษาร้อยเอ็ด
2. <https://www.facebook.com/RSCCE>

พิกัด 16° 2' 16.90" N, 103° 44' 38.22" E หรือ 16.038029°, 103.743950°

เปิดบริการ 2557 (ยังไม่เปิดอย่างเป็นทางการ)

เวลาเปิดบริการ จันทร์ – วันศุกร์ 9.00 – 16.00 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม เด็ก 10 บาท ผู้ใหญ่ 20 บาท

จำนวน 120 ที่นั่ง ขนาด 13 เมตร เที่ยง 10 องศา

เครื่องฉายดาว Zeiss SKYMASTER ZKP 4 และ Sky-Skan definiti 4K DLA

ท้องฟ้าจำลองสร้างเสร็จแล้ว รอกำหนดเปิด

ลพบุรี



อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช

ใกล้อ่างซับเหล็ก ลพบุรี

ดูแลโดย ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง ลพบุรี 15000

โทรศัพท์ 0 3642 4175

อีเมล scicentru@gmail.com, k_tredej@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.tru.ac.th/scicenter>

Facebook ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ลพบุรี

พิกัด $14^{\circ} 48' 8.01''$ N, $100^{\circ} 46' 5.35''$ E หรือ 14.802225° , 100.768153°

เปิด 2554

เวลาเปิดบริการ

ค่าเข้าชม แล้วแต่ตกลง

จำนวน ? ที่นั่ง ขนาด 1 เมตร

เครื่องฉายดาว ?

มีหอดูดาวด้วย

ลำปาง

มี 2 แห่ง



1. ศูนย์วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดลำปาง

ตำบลศาลา อำเภอเกาะคา ลำปาง 52130

โทรศัพท์ 0 5423 7674 โทรสาร 0 5423 7697

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.lp-pao.go.th/sutakul/scicentre>

Facebook <https://www.facebook.com/sciencecenter.lp.pao>

พิกัด $18^{\circ} 12' 21.01''$ N, $99^{\circ} 25' 8.87''$ E หรือ 18.205835° , 99.419129°

เปิด 2553

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 9.00 – 15.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

เปิดสำหรับหมู่คณะไม่ต่ำกว่า 10 คน



2. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาลำปาง

93 หมู่ 12 บ้านเขาลางค์ทอง ตำบลบ่อแฮ้ว อำเภอเมือง ลำปาง 52100

โทรศัพท์ 0 5423 0855 โทรสาร 0 5423 0857

อีเมล lpsci@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://lpsci.nfe.go.th>

Facebook

1. <https://www.facebook.com/lpsci>

2. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาลำปาง

พิกัด $18^{\circ} 19' 7.43'' \text{N}$, $99^{\circ} 28' 27.97'' \text{E}$ หรือ 18.318731° , 99.474437°

เปิด 27 มิถุนายน 2540

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 8.30-16.30 น.

ค่าเข้าชม 10 บาท

จำนวน 30 ที่นั่ง ขนาด 7 เมตร

เครื่องฉายดาว Sky-Skan

ยังมีโดมเคลื่อนที่ 30 คน

ค่าบริการโดมเคลื่อนที่ ในจังหวัดลำปาง 3,000 บาท จังหวัดอื่น ๆ 5,000 บาท

สกลนคร

ห้องฟ้าจำลองสกลนคร

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสกลนคร

ใกล้พิพิธภัณฑสถาน

โทรศัพท์ 0 4271 4853, 042 732 150, 042-717098

เปิด 2558 กำลังก่อสร้าง

สงขลา

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา

กำลังก่อสร้าง

สมุทรปราการ



หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ

204 ถนนสุขุมวิท ตำบลปากน้ำ อำเภอเมือง สมุทรปราการ 10270

โทรศัพท์ 0 2475 3939, 0 24753972, 0 2475 7403, 0 2475 3800 โทรสาร 0 2475 3939

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.rtna.ac.th/departments/Navigation/data/darasart/darasart.html>

Facebook โรงเรียนนายเรือ <https://www.facebook.com/RTNApage>

พิกัด 13° 36' 35.32" N, 100° 35' 33.95" E หรือ 13.609811°, 100.592764°

เปิด 2501

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.00 -16.00 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 24 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

สำหรับหมู่คณะ การเข้าชมต้องติดต่อกองกิจการพลเรือน โรงเรียนนายเรือ

สมุทรสงคราม



ห้องฟ้าจำลองสมุทรสงคราม

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสมุทรสงคราม

ตำบลแม่กลอง อำเภอเมือง สมุทรสงคราม 75000

โทรศัพท์ 0 3471 1031

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/ThongfhajumlongSamutSongkram>

พิกัด ? $13^{\circ} 24' 49.15'' \text{ N}$, $100^{\circ} 0' 6.92'' \text{ E}$ หรือ 13.413653° , 100.001923°

เปิด มีนาคม 2548

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 9.00 – 16.30 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

รอบฉาย มี 2 รอบ 9.00 และ 14.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 100 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

สำหรับหมู่คณะ ไม่ต่ำกว่า 30 คน

กำลังปรับปรุง

สมุทรสาคร



ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาสมุทรสาคร

28/44 หมู่ 1 ถนนเจริญราษฎร์ – สันตปา ตำบลโคกขาม อำเภอเมือง สมุทรสาคร 74000

โทรศัพท์ 0 3445 2122, 0 3445 2126 - 7

อีเมล scissk@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.scissk.net>

Facebook

1. <https://www.facebook.com/scissk>

2. ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษาสมุทรสาคร

พิกัด ? $13^{\circ} 33' 31.79''$ N, $100^{\circ} 20' 42.73''$ E หรือ 13.558830° , 100.345202°

เปิด ?

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 7.00 – 17.00 น. วันเสาร์ – วันอาทิตย์ 8.00 – 17.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี ถ้ามีวิทยากรสำหรับผู้ใหญ่ 20 บาท

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด ?

เครื่องฉายดาว ?

สระบุรี



ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง

องค์การบริหารส่วนจังหวัดสระบุรี

หมู่ที่ 11 ตำบลบ้านคว่ำ อำเภอบ้านหมอ สระบุรี 18270

โทรศัพท์ 0 3620 2721 - 2 โทรสาร 0 3620 2722

อีเมล banmo.astronomy@gmail.com

เว็บไซต์ <http://www.lesa.biz/saraburi-planetarium>

Facebook <https://www.facebook.com/AstronomyCenterSaraburi>

พิกัด $14^{\circ} 37' 14.47''$ N, $100^{\circ} 44' 32.41''$ E หรือ 14.620687° , 100.742336°

เปิด 2553

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร - วันอาทิตย์ 9.00 -16.30 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย 10.30 และ 13.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด 10 เมตร

เครื่องฉายดาว Sky-Skan Definiti DLP 6

อุบลราชธานี



ศูนย์ดาราศาสตร์ท้องฟ้าจำลอง อุบลราชธานี

วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีอุบลราชธานี

117 หมู่ที่ 7 ตำบลหนองขอน อำเภอเมือง อุบลราชธานี 34000

โทรศัพท์ 0 4534 4293, 09 5602 6542 โทรสาร 0 4534 4292

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook -

พิกัด ? $15^{\circ} 18' 48.72'' \text{ N}$, $104^{\circ} 42' 39.71'' \text{ E}$ หรือ 15.313534° , 104.711031°

เปิด 17 กุมภาพันธ์ 2557

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันเสาร์ 9.00 - 17.00 น.ปิดวันอาทิตย์

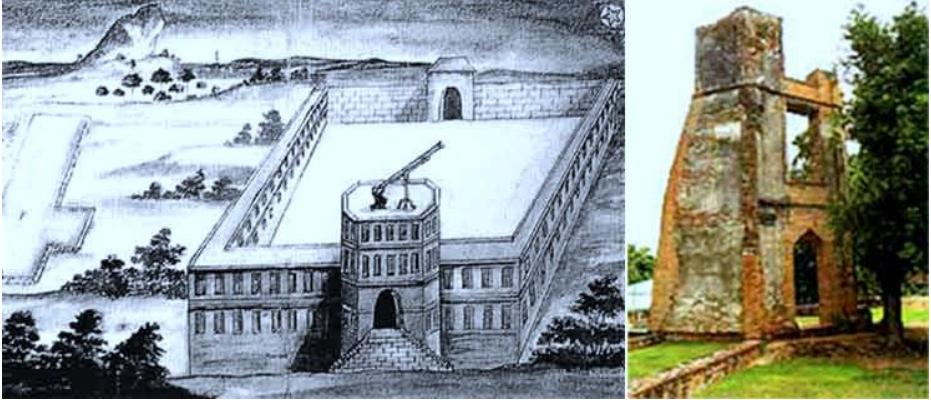
ค่าเข้าชม 30 บาท

จำนวน 50 ที่นั่ง ขนาด 10 เมตร

เครื่องฉายดาว Sky-Skan definiti duet DLP

หอดูดาว (observatory)

หอดูดาวแห่งแรกในประเทศไทยคือ หอดูดาว วัดสันเปาโล ลพบุรี สร้างในสมัยสมเด็จพระนารายณ์มหาราช เมื่อปี 2230 ต่อมา



หอดูดาว วัดสันเปาโล ภาพซ้าย เป็นภาพวาด ปัจจุบันเก็บอยู่ที่หอสมุดแห่งชาติฝรั่งเศส
ภาพขวา เป็นภาพถ่ายที่ยังเหลือบางส่วนในปัจจุบัน

ที่มา <http://www.space.mict.go.th/knowledge.php?id=kingnarai>

ต้องรออีกนานถึง 271 ปี จึงได้มีการสร้างหอดูดาวในปี 2501 คือ หอดูดาว แผนกฟิสิกส์
(ปัจจุบันเปลี่ยนเป็น ภาควิชาฟิสิกส์) คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และหอ
ดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ



พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จพระราชดำเนินไปทอดพระเนตรด้วยกล้องโทรทรรศน์ขนาดหน้ากว้าง 12 นิ้ว ที่หอดูดาว แผนกฟิสิกส์ (ปัจจุบันเปลี่ยนเป็น ภาควิชาฟิสิกส์) คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปี พ.ศ. 2501 (ปัจจุบันหอดูดาวนี้ไม่ได้ใช้งานแล้ว) ที่มา หนังสือ **รัชสมัยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช : ยุคทองของดาราศาสตร์ไทย** หน้า 19



หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ สร้างเสร็จเมื่อปี 2501

ที่มาภาพ <http://www.rtna.ac.th/departments/Navigation/data/darasart/darasart.html>



หอดูดาวกรุงเทพ เมื่อเริ่มเปิดปี พ.ศ. 2507 ก็มีหอดูดาวด้วย แต่ปัจจุบันได้รื้อออกไปแล้ว
ที่มาภาพ <https://www.facebook.com/bkkplanetarium>



หอดูดาวสิรินธร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ สร้างเมื่อปี 2520 เป็นหอดูดาวในภูมิภาคแห่งแรกของ
ประเทศไทย (ไม่นับกรุงเทพฯ และสมุทรปราการ)

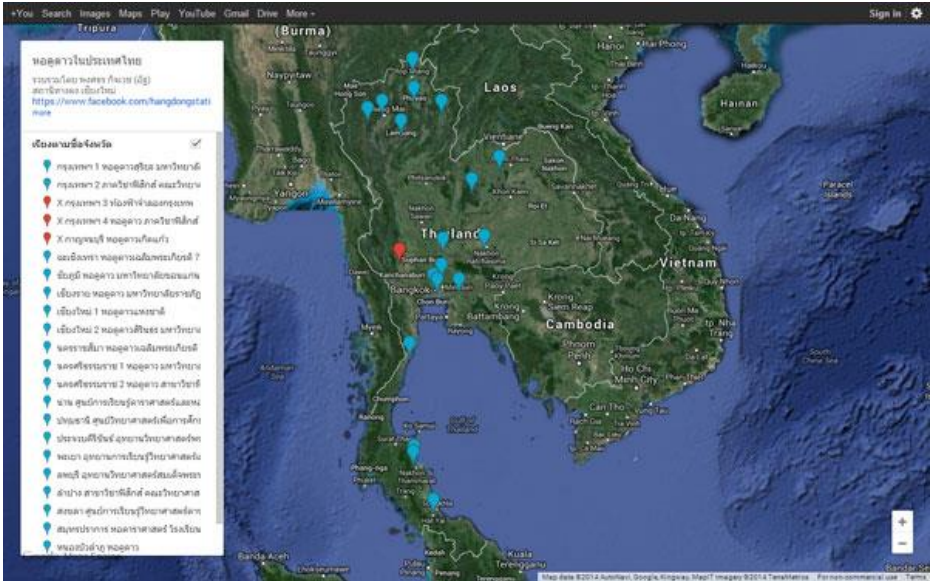
ผมสำรวจพบหอดูดาว (ที่เปิดอยู่ในปัจจุบัน, จะเปิดในอนาคต และที่ปิดไปแล้ว)
จำนวน 27 แห่ง เรียงลำดับตามชื่อจังหวัดดังนี้

1. กรุงเทพฯ 1 หอดูดาวสุริยະ มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
2. กรุงเทพฯ 2 ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
3. กรุงเทพฯ 3 ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ (ปิดแล้ว)
4. กรุงเทพฯ 4 หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ปิดแล้ว)
5. กาญจนบุรี หอดูดาวเกิดแก้ว (ปิดแล้ว)
6. ขอนแก่น หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา ขอนแก่น
7. ฉะเชิงเทรา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา
8. ชัยภูมิ หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
9. เชียงราย หอดูดาว มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
10. เชียงใหม่ 1 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา (หอดูดาวแห่งชาติ)
11. เชียงใหม่ 2 หอดูดาวสิรินธร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
12. เชียงใหม่ 3 อุทยานดาราศาสตร์ (Astro Park)
13. นครราชสีมา หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา
14. นครศรีธรรมราช 1 หอดูดาว มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
15. นครศรีธรรมราช 2 หอดูดาว สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
16. น่าน ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา
17. ปทุมธานี ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษารังสิต

18. กระจับปี่ศรีจันทร์ อุทยานวิทยาศาสตร์พระจอมเกล้า ณ หว้ากอ
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
19. พระยา อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์
20. พิษณุโลก หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก
21. เพชรบูรณ์ อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี
22. ลพบุรี อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช
23. ลำปาง สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
24. สงขลา 1 ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์นครหาดใหญ่
25. สงขลา 2 หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา
26. สมุทรปราการ หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ
27. หนองบัวลำภู หอดูดาว หนองบัวลำภู

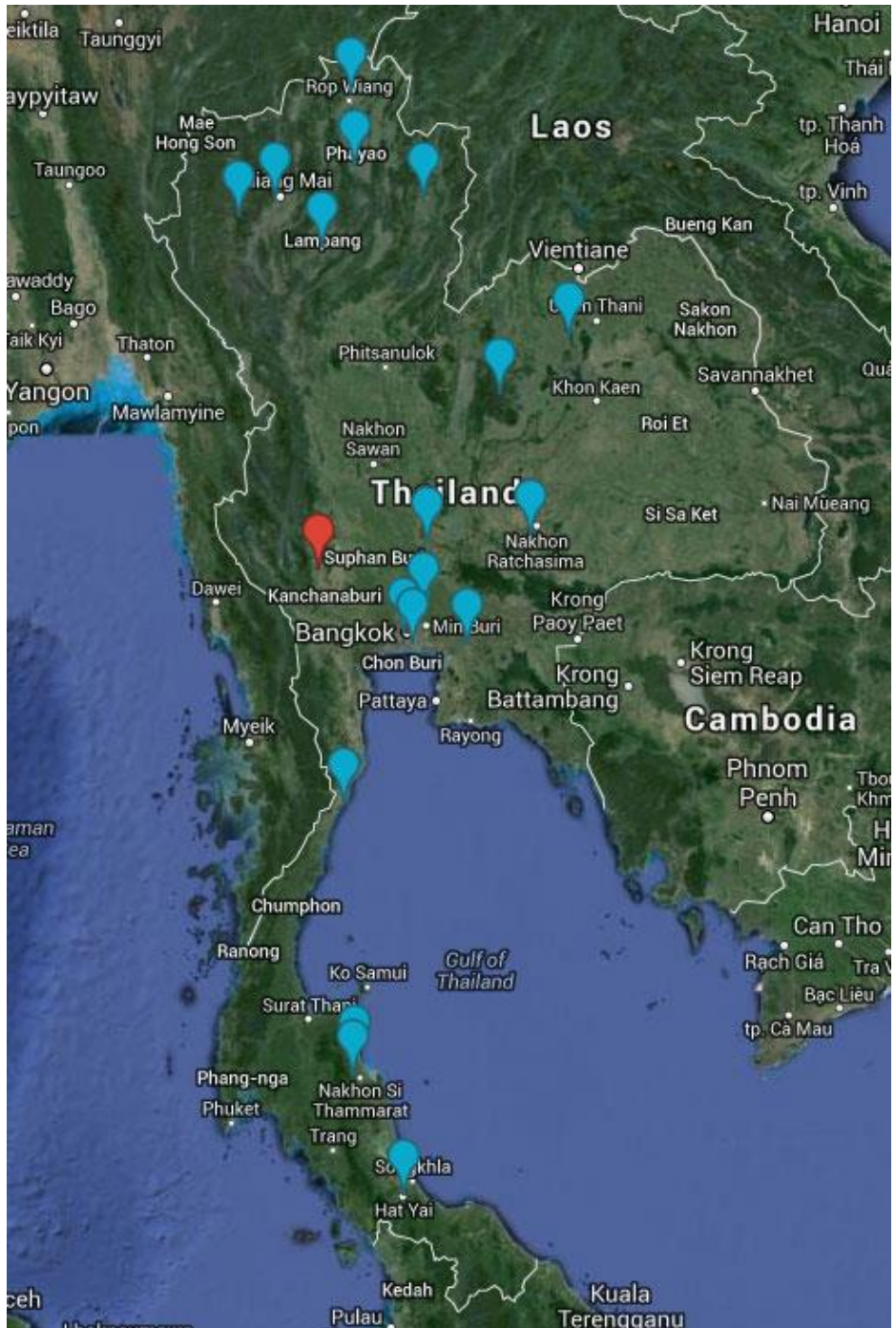
รายละเอียด

- ชื่อ
- ที่อยู่
- โทรศัพท์ โทรสาร
- อีเมล
- เว็บไซต์
- Facebook
- YouTube
- พิกัด ละติจูด, ลองจิจูด
- วันเดือนปีที่เริ่มเปิด
- เวลาเปิดบริการ
- ค่าเข้าชม
- ขนาดหน้ากล้องโทรทรรศน์ที่ใหญ่ที่สุด



ผมทำ แผนที่ Google Maps หอดูดาวในประเทศไทย ไว้ให้ด้วย

<https://mapsengine.google.com/map/viewer?mid=zLFWPQLWU0A.kjFm5kRr5MWw>



กรุงเทพฯ

มี 4 แห่ง ปิดไปแล้ว 2 แห่ง เหลือ 2 แห่ง



1. หอดูดาวสุริยะ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา

อาคารเฉลิมพระเกียรติ 50 พรรษา มหาวชิราลงกรณ์

(อาคาร 9 อาคารศูนย์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีศาสตร์ประยุกต์)

1061 ซอยอิสรภาพ 15 ถนนอิสรภาพ แขวงหิรัญรูจี เขตธนบุรี กรุงเทพฯ 10600

โทรศัพท์ 0 2473 7000 ต่อ 3000, 3002, 08 7066 0649 โทรสาร 0 2472 5714 ต่อ 22

อีเมล theerathawan@yahoo.com

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/theerathawan>

พิกัด $13^{\circ} 43' 55.34'' \text{N}$, $100^{\circ} 29' 26.83'' \text{E}$ หรือ 13.732038° , 100.490787°

เปิด 2546

เวลาเปิดบริการ แล้วแต่เหตุการณ์หรือการตกลงกัน

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้องโทรทรรศน์ 20 นิ้ว

สำหรับหมู่คณะไม่เกิน 50 คน



2. หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240

โทรศัพท์ 0 2310 8389-90 โทรสาร 023108390

อีเมล

เว็บไซต์

Facebook

YouTube

พิกัด $13^{\circ} 45' 15.56''$ N, $100^{\circ} 37' 10.85''$ E หรือ 13.754322° , 100.619681°

เปิด

เวลาเปิดบริการ

ค่าเข้าชม

กล้องโทรทรรศน์



3. ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพ

ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา 928 ถนนสุขุมวิท เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110

โทรศัพท์ 0 2392 1773, 0 2391 0544, 0 2392 0508

พิกัด $13^{\circ} 43' 9.80''$ N, $100^{\circ} 34' 58.91''$ E หรือ 13.719390° , 100.583031°

เปิด 2507

เคยมีหอดูดาว แต่ปัจจุบันรื้อทิ้งไปแล้ว



4. หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

254 ถนนพญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

โทรศัพท์ 0 2218 7549

พิกัด $13^{\circ} 44' 12.44''$ N, $100^{\circ} 31' 51.46''$ E หรือ 13.736790° , 100.530962°

เปิด 2501

ปัจจุบันปิดแล้ว

กาญจนบุรี



หอดูดาวเกิดแก้ว

ตำบลหลุมวัง อำเภอป่าพลอย กาญจนบุรี 71160

เว็บไซต์ <http://www.lesa.biz/observatory>

พิกัด $14^{\circ} 28' 49.04'' \text{ N}$, $99^{\circ} 26' 44.58'' \text{ E}$ หรือ 14.480288° , 99.445716°

เปิด 11 ธันวาคม 2539

กล้องโทรทรรศน์ 16 นิ้ว

ปัจจุบันปิดแล้ว

ขอนแก่น

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา ขอนแก่น

กำลังจะก่อสร้าง

ฉะเชิงเทรา



หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบพระชนมพรรษา ฉะเชิงเทรา

หมู่ 3 ตำบลวังเย็น อำเภอแปลงยาว ฉะเชิงเทรา 24190

โทรศัพท์ 0 3858 9395-6

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ 0 5322 5569, 0 5322 5571 ต่อ 210

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/chachoengsao-obs>

Facebook สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

1. <https://www.facebook.com/NARITpage>
2. <https://www.facebook.com/groups/NARIT>

พิกัด $13^{\circ} 35' 36.59'' \text{N}$, $101^{\circ} 15' 22.16'' \text{E}$ หรือ 13.593497° , 101.256156°

เปิด 2557 ยังไม่เปิดอย่างเป็นทางการ

เวลาเปิดบริการ ?

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้องโทรทรรศน์ 0.5 เมตร (20 นิ้ว)

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

ชัยภูมิ



หอดูดาว ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เขื่อนจุฬาภรณ์ อำเภอคอนสาร ชัยภูมิ

โทรศัพท์ ภาควิชา 0 4320 3166 อ.ไชยพงษ์ 08 1768 5206

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/groups/106395759393779>

พิกัด $16^{\circ} 31' 42.29''$ N, $101^{\circ} 38' 17.73''$ E หรือ 16.528415° , 101.638258°

เปิด 2543

เวลาเปิดบริการ ฤดูหนาว

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้องโทรทรรศน์ 16 นิ้ว

เชียงใหม่



หอดูดาว มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

80 หมู่ 9 ถนนพหลโยธิน ตำบลบ้านดู่ อำเภอเมือง เชียงราย 57100

โทรศัพท์ 0 5377 6012, 0 5377 6000 ต่อ 1617 โทรสาร 0 5370 2758

อีเมล sci_cru@hotmail.com, cruobservatory@gmail.com

เว็บไซต์ <http://www.science.cru.ac.th/OBSERVATORY/index1.htm>

Facebook

1. <https://www.facebook.com/CRRUOBSERVATORY>
2. <https://www.facebook.com/groups/cruastronomyclub>

พิกัด $19^{\circ} 59' 31.34''$ N, $99^{\circ} 50' 39.65''$ E หรือ 19.992040° , 99.844348°

เปิด 14 มีนาคม 2548 (ติดตั้งกล้องเสร็จ กุมภาพันธ์ 2552)

เวลาเปิดบริการ เดือนพฤศจิกายน – กุมภาพันธ์

ค่าเข้าชม 60 บาท

กล้องโทรทรรศน์ 20 นิ้ว

สำหรับหมู่คณะ 100 คน

มีโครงการจะสร้างห้องฟ้าจำลองในอนาคต

เชียงใหม่

มี 3 แห่ง



1. หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา (หอดูดาวแห่งชาติ)

บนดอยอินทนนท์ อำเภอจอมทอง เชียงใหม่

ติดต่อ สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

191 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง เชียงใหม่ 50200

โทรศัพท์ 0 5322 5569 โทรสาร 0 5322 5524

อีเมล info@narit.or.th

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/tno>

Facebook

1. หอดูดาวแห่งชาติ <https://www.facebook.com/groups/224705264297678>
2. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ <https://www.facebook.com/NARITpage>
3. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ <https://www.facebook.com/groups/NARIT>

พิกัด 18° 34' 25.44" N, 98° 28' 56.05" E หรือ 18.573733°, 98.482237°

เปิดอย่างเป็นทางการ 22 มกราคม 2556

เวลาเปิดบริการ 8.30 – 17.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้องโทรทรรศน์ 2.4 เมตร



2. หอดูดาวสิรินธร

บนดอยสุเทพ อำเภอเมือง เชียงใหม่

ติดต่อ ห้องปฏิบัติการวิจัยดาราศาสตร์ อาคาร PB1 ชั้น 2

ภาควิชาฟิสิกส์และวัสดุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง เชียงใหม่ 50200

โทรศัพท์ 08 2386 8155 โทรสาร 0 5389 2910

อีเมล astrocmu@gmail.com

เว็บไซต์ <http://sirindhorn-observatory-cmu.blogspot.com>

Facebook <https://www.facebook.com/Sirindhorn.Observatory.CMU>

พิกัด $18^{\circ} 47' 22.31''$ N, $98^{\circ} 55' 16.71''$ E หรือ 18.789531° , 98.921309°

เปิด 2520

เวลาเปิดบริการ เดือนตุลาคม – มีนาคม 18.30 – 21.00 น.

กล้องโทรทรรศน์ 20 นิ้ว

สำหรับหมู่คณะ



3. อุทยานดาราศาสตร์ (Astro Park)

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

ตำบลดอนแก้ว อำเภอแมริม เชียงใหม่

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/astropark>

กำลังก่อสร้าง

มีท้องฟ้าจำลองด้วย

นครราชสีมา



หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา นครราชสีมา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง นครราชสีมา 30000

โทรศัพท์ 0 4421 6254 โทรสาร 0 4421 6255

เว็บไซต์ <http://www.narit.or.th/index.php/nma>

Facebook สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ

1. <https://www.facebook.com/NARITpage>
2. <https://www.facebook.com/groups/NARIT>

พิกัด $14^{\circ} 52' 27.16''$ N, $102^{\circ} 1' 41.24''$ E หรือ 14.874212° , 102.028122°

เปิด 16 พฤศจิกายน 2557

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 16.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้องโทรทรรศน์ 0.5 เมตร (20 นิ้ว)

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

นครศรีธรรมราช

มี 2 แห่ง



1. หอดูดาว อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

222 ตำบลไทยบุรี อำเภอท่าศาลา นครศรีธรรมราช 80161

โทรศัพท์ 0 7567 2603, 0 7567 2606, 0 7567 2616, 0 7567 2618 โทรสาร 07567 2604

อีเมล a.cirrus@gmail.com

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/AstronomyNewsFanpage>

พิกัด $8^{\circ} 38' 21.32''$ N, $99^{\circ} 53' 50.37''$ E หรือ 8.639256° , 99.897325°

เปิด 2545

เวลาเปิดบริการ แล้วแต่ตกลง

ค่าเข้าชม ค่าวิทยากร ค่าอาหาร และค่าที่พัก แล้วแต่ตกลงกัน

กล้องโทรทรรศน์ 16 นิ้ว

2. หอดูดาว สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

1 หมู่ 4 ตำบลท่าจั่ว อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช 80280

โทรศัพท์ 0 7537 7443 โทรสาร

อีเมล

เว็บไซต์

Facebook

YouTube

พิกัด $8^{\circ} 27' 49.57'' \text{ N}$, $99^{\circ} 51' 42.34'' \text{ E}$ หรือ 8.463769° , 99.861761°

เปิด ?

เวลาเปิดบริการ ?

ค่าเข้าชม แล้วแต่ตกลงกัน

กล้องโทรทรรศน์ 14 นิ้ว

น่าน



ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ

สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 55 พรรษา

องค์การบริหารส่วนจังหวัดน่าน

588 หมู่ 11 ตำบลไชยสถาน อำเภอเมือง น่าน 55000

โทรศัพท์ 0 5478 3983, 08 2892 5588

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook ศูนย์การเรียนรู้ดาราศาสตร์และหอดูดาว เฉลิมพระเกียรติฯ

พิกัด 18° 47' 59.63" N, 100° 43' 57.04" E หรือ 18.799896°, 100.732510°

เปิด 29 กุมภาพันธ์ 2555

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

รอบฉาย 10.00 และ 14.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้อง 14 นิ้ว

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

ปทุมธานี



ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษารังสิต

5 หมู่ 2 ตำบลรังสิต อำเภอธัญบุรี ปทุมธานี 12110

โทรศัพท์ 0 2577 5455 - 9 ต่อ 305 โทรสาร 0 2577 5455

อีเมล support_rsce@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://rsce.go.th>

Facebook <https://www.facebook.com/SunyWithyasatrPheuxKarSuksaRangsit>

พิกัด 14° 1' 48.78" N, 100° 43' 19.66" E หรือ 14.030217°, 100.722128°

เปิด 21 กุมภาพันธ์ 2550

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันอาทิตย์ 9.00 – 16.00 น. ปิดวันจันทร์

รอบฉาย วันอังคาร – วันศุกร์ รอบ 9.00, 10.00, 11.00, 13.00, 14.00 และ 15.00 น.

วันเสาร์ – วันอาทิตย์ 9.00, 10.00, 11.00, 13.00, 14.00, 15.00 และ 16.00 น.

ค่าเข้าชม 30 บาท

กล่องโทรทรรศน์ 18 นิ้ว

ประจวบคีรีขันธ์



อุทยานวิทยาศาสตร์พระจอมเกล้า ณ หว้ากอ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

181 หมู่ 4 ตำบลคลองวาฬ อำเภอเมือง ประจวบคีรีขันธ์ 77000

โทรศัพท์ 0 3266 1726, 0 3266 1098

อีเมล wagher2411@wagher.go.th

เว็บไซต์ <http://www.wagher.go.th>

Facebook <https://www.facebook.com/prachuabkirikhun.wagher>

พิกัด 11° 42' 58.84" N, 99° 45' 16.38" E หรือ 11.716344°, 99.754550°

เปิด 16 มิถุนายน 2536

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 16.00 น.

ค่าเข้าชม เด็ก 20 บาท ผู้ใหญ่ 30 บาท

กล่องโทรทรรศน์ 16 นิ้ว

พะเยา



อุทยานการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดพะเยา

ตำบลเวียง อำเภอเมือง พะเยา 56000

โทรศัพท์ 0 5448 0194 - 6

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.py-pao.go.th/knowledge>

Facebook อุทยานวิทยาศาสตร์และดาราศาสตร์ อบจ.พะเยา

พิกัด 19° 10' 0.75" N, 99° 53' 47.98" E หรือ 19.166876°, 99.896662°

เปิด 30 มิถุนายน 2554

เวลาเปิดบริการ วันอังคาร – วันศุกร์ 8.30 – 16.30 น.

วันเสาร์ – วันอาทิตย์ เวลา 9.00 – 16.00 น. ปิดวันจันทร์ และวันหยุดนักขัตฤกษ์

รอบฉาย 10.00, 11.00, 14.30 และ 15.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กล่อง 14 นิ้ว

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

พิษณุโลก

หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา พิษณุโลก

กำลังจะก่อสร้าง

เพชรบูรณ์



อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี

เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์

ตำบลสะเดียง อำเภอเมือง เพชรบูรณ์ 67000

โทรศัพท์ 0 5672 5930, 0 5672 3020 โทรสาร 0 5672 1907

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.nakornban.net>

Facebook อุทยานวิทยาศาสตร์หนองนารี เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์

พิกัด 16° 26' 20.42" N, 101° 8' 43.03" E หรือ 16.439005°, 101.145287°

เปิด 2554

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 9.00 – 16.30 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กล้อง 12 นิ้ว

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

ลพบุรี



อุทยานวิทยาศาสตร์สมเด็จพระนารายณ์มหาราช

ใกล้อ่างซับเหล็ก ลพบุรี

ดูแลโดย ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี

ตำบลทะเลชุบศร อำเภอเมือง ลพบุรี 15000

โทรศัพท์ 0 3642 4175

อีเมล scicentru@gmail.com, k_tredej@hotmail.com

เว็บไซต์ <http://www.tru.ac.th/scicenter>

Facebook ศูนย์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี ลพบุรี

พิกัด 14° 48' 8.01" N, 100° 46' 5.35" E หรือ 14.802225°, 100.768153°

เปิด 2554

เวลาเปิดบริการ

ค่าเข้าชม แล้วแต่ตกลง

กล้องโทรทรรศน์ 20 นิ้ว

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

ลำปาง



หอดูดาว สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
ที่อยู่

โทรศัพท์ 0 5423 7399 ต่อ 2316 โทรสาร

อีเมล

เว็บไซต์ <http://www.physics.scilpru.in.th>

Facebook

YouTube

พิกัด $18^{\circ} 13' 59.74''$ N, $99^{\circ} 29' 11.63''$ E หรือ 18.233262° , 99.486563°

เปิด 2546

เวลาเปิดบริการ

ค่าเข้าชม แล้วยแต่ทางคณะวิทยาศาสตร์

กล้องโทรทรรศน์ 14 นิ้ว

สงขลา

มี 2 แห่ง



1. ศูนย์การเรียนรู้วิทยาศาสตร์ดาราศาสตร์นครหาดใหญ่

เทศบาลนครหาดใหญ่ ถนนเพชรเกษม ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ สงขลา 90110

โทรศัพท์ 0 7423 3741, 0 7420 0000, 0 7453 1863-4

อีเมล info@hatyaipark.com

เว็บไซต์ <http://www.hatyaipark.com/hatyaiobservatory>

Facebook <https://www.facebook.com/HatyaiObservatory>

พิกัด $7^{\circ} 2' 26.00''$ N, $100^{\circ} 29' 22.00''$ E หรือ 7.040556° , 100.489444°

เปิด 5 ธันวาคม 2554

เวลาเปิดบริการ ทุกวัน 10.00 – 20.00 น.

ค่าเข้าชม 20 บาท

กล้อง 10 นิ้ว

2. หอดูดาวเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา สงขลา
กำลังก่อสร้าง

สมุทรปราการ



หอดาราศาสตร์ โรงเรียนนายเรือ

204 ถนนสุขุมวิท ตำบลปากน้ำ อำเภอเมือง สมุทรปราการ 10270

โทรศัพท์ 0 2475 3939, 0 24753972, 0 2475 7403, 0 2475 3800 โทรสาร 0 2475 3939

อีเมล -

เว็บไซต์ <http://www.rtna.ac.th/departments/Navigation/data/darasart/darasart.html>

Facebook โรงเรียนนายเรือ <https://www.facebook.com/RTNApage>

พิกัด 13° 36' 35.32" N, 100° 35' 33.95" E หรือ 13.609811°, 100.592764°

เปิด 2501

เวลาเปิดบริการ วันจันทร์ – วันศุกร์ 8.00 -16.00 น. ปิดวันเสาร์ – วันอาทิตย์

ค่าเข้าชม ฟรี

สำหรับหมู่คณะ การเข้าชมต้องติดต่อกองกิจการพลเรือน โรงเรียนนายเรือ

กล่องโทรทรรศน์ขนาด ?

มีห้องฟ้าจำลองด้วย

หนองบัวลำภู



หอดูดาว หนองบัวลำภู

องค์การบริหารส่วนจังหวัดหนองบัวลำภู

ภูพานน้อย อำเภอเมือง หนองบัวลำภู

โทรศัพท์ 0 4231 2611, 08 5824 5855

อีเมล -

เว็บไซต์ -

Facebook <https://www.facebook.com/npastronomy>

พิกัด $17^{\circ} 11' 34.88''$ N, $102^{\circ} 28' 34.65''$ E หรือ 17.193022° , 102.476293°

เปิด 2555

เวลาเปิดบริการ วันอังคารและพฤหัสบดี เวลา 17.00 – 21.00 น.

ค่าเข้าชม ฟรี

กัล้อง 14 นิ้ว

สำหรับหมู่คณะ ไม่ต่ำกว่า 10 คน

กำลังปรับปรุง

อ้างอิง

หนังสือ

1. บุญรักษา สุนทรธรรม และ ไพรัช รัชชพงษ์. **รัชสมัยพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช : ยุคทองของดาราศาสตร์ไทย**. เชียงใหม่ : สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ, 2555.
2. ภูธร ภูมะธน. **สมเด็จพระนารายณ์มหาราช : พระมหากษัตริย์ผู้สนพระทัยและองค์อุปถัมภ์การศึกษาดาราศาสตร์ตะวันตกในสยามพระองค์แรก**. เชียงใหม่ : สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ, 2555.

เว็บไซต์

1. Association des Planétariums de Langue Française (APLF - Association of French Speaking Planetariums) http://www.aplf-planetariums.info/en/index.php?onglet=planetariums&menu=liste_country&iltre=THAILAND
2. International Planetarium Society (IPS) Directories <http://www.ips-planetarium.org/?page=dir>
3. Wikipedia <http://en.wikipedia.org/>
4. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ <http://www.narit.or.th/>



สถานีหาดง เชียงใหม่

88/172 หมู่ 8 ตำบลบ้านแหวน อำเภอหาดง เชียงใหม่ 50230

โทรศัพท์ 08 1531 8541, 0 5333 6217

อีเมล hangdongstation2011@gmail.com

เว็บไซต์ www.facebook.com/hangdongstation

ก่อตั้งเมื่อ 22 เมษายน 2554 โดย พงศธร กิจเวช (อัฐ) เป็นสถานีเอกชนที่ศึกษาปรากฏการณ์การต่าง ๆ บนท้องฟ้า ทั้งปรากฏการณ์ทางอุทุนิยมวิทยา และปรากฏการณ์ทางดาราศาสตร์ เช่น เมฆ, ทรงกลม (halo และ corona), รุ้ง, ดาว, ดวงอาทิตย์, จุดมืดดวงอาทิตย์ (sunspot), ดวงจันทร์, สุริยุปราคา, จันทรุปราคา, ดาวตก, ดาวเทียม, สถานีอวกาศ ฯลฯ

ทุกวันในเวลา 07:00 และ 13:00 น. หรือเวลาที่มีปรากฏการณ์พิเศษ ทางสถานีจะถ่ายรูปแต่ละทิศคือ ทิศเหนือ ได้ ตะวันออก ตะวันตก และกลางศีรษะ และถ่ายวิดีโอ 360 องศาหมุนรอบตัว แล้วคัดเลือกภาพและบางวิดีโอขึ้น Facebook, ให้บริการภาพถ่ายและวิดีโอ ต้นฉบับฟรี, จัดทำรายงานสภาพท้องฟ้าประจำเดือนและประจำปี, จัดทำหนังสือและบทความวิชาการทางอุทุนิยมวิทยาและดาราศาสตร์ ให้ดาวนโหลดฟรี, บรรยายเกี่ยวกับการดูเมฆและการดูดาวเบื้องต้น (รวมทั้งนิทานดาว) ให้เด็กนักเรียน นักศึกษา ครูอาจารย์ และประชาชนทั่วไป ตามโรงเรียน มหาวิทยาลัย และสถานที่ต่าง ๆ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใด ๆ



พงศธร กิจเวช (อัฐ)

นายสถานีหางดง เชียงใหม่, นักเขียน และนักวิชาการอิสระ

ศิลปศาสตร์บัณฑิต (ปริญญาตรี) สาขาวิชาบรรณารักษศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เว็บไซต์

1. พงศธร กิจเวช (อัฐ) www.facebook.com/atphongsathon หรือ www.facebook.com/lovethisman123
2. สถานีหางดง เชียงใหม่ รายงานภาพถ่ายและวีดิโอปรากฏการณ์ต่าง ๆ บนท้องฟ้า อำเภอหางดง เชียงใหม่ www.facebook.com/hangdongstation
3. คนดูดาว ข้อมูลข่าวสารความเคลื่อนไหวทางดาราศาสตร์ www.facebook.com/khondudao และ www.facebook.com/groups/khondudao
4. นิทานธรรม เล่านิทานชาดก, นิทานอีสป และนิทานอื่น ๆ ที่มีข้อคิดน่าสนใจ www.facebook.com/dhammastories
5. กลุ่มดาวดวงเล็ก เดินทางไปเล่นิทานให้เด็ก ๆ ฟังตามสถานที่ต่าง ๆ ในเชียงใหม่ www.facebook.com/daoduanlek
6. ลัดดาแลนด์ (สถานที่จริง) 2513 ภาพถ่ายและประวัติลัดดาแลนด์ เชียงใหม่ www.facebook.com/laddaland2513

7. โครงการมังสวิรัตเชียงใหม่ แผนที่ร้านอาหารมังสวิรัตและเจในอำเภอเมืองเชียงใหม่ www.facebook.com/chiangmaivegetarian2006
8. ห้องสมุดแก่นธรรม ส่งเสริมการอ่านหนังสือธรรมะ
www.facebook.com/kaendhamma

บทความของพงศธร กิจเวช (อัฐิ) นายสถานีหางดง เชียงใหม่

เรียงตามลำดับเวลาที่พิมพ์ครั้งแรก

1. **เมฆเสวตจักรในก้านกล้วย** พิมพ์ครั้งแรก 19 กันยายน 2553, พิมพ์ครั้งที่ 4 ปรับปรุงและเพิ่มเติม 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 10 หน้า
2. **เมฆในพระไตรปิฎก พระคริสตธรรมคัมภีร์ และพระมหาคัมภีร์อัลกุรอาน** พิมพ์ครั้งแรก 31 ตุลาคม 2553, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 24 หน้า
3. **เมฆในตำราพิชัยสงคราม** พิมพ์ครั้งแรก 14 พฤศจิกายน 2553, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 6 หน้า
4. **เมฆบ้า อิกคิวซัง** พิมพ์ครั้งแรก 15 พฤศจิกายน 2553, พิมพ์ครั้งที่ 3 ปรับปรุง 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 7 หน้า
5. **การทับศัพท์ชื่อเมฆเป็นภาษาไทย** พิมพ์ครั้งแรก 28 มกราคม 2554, พิมพ์ครั้งที่ 11 ปรับปรุงแก้ไขและเพิ่มเติม 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 20 หน้า
6. **ความคิดเห็นเรื่อง คำศัพท์เกี่ยวกับเมฆในหนังสือพจนานุกรมศัพท์ภูมิศาสตร์ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน** พิมพ์ครั้งแรก 29 มกราคม 2554, พิมพ์ครั้งที่ 3 ปรับปรุง 25 มิถุนายน 2555 จำนวน 28 หน้า
7. **การใช้โปรแกรม Google Earth หาตำแหน่งพิกัดภูมิศาสตร์** พิมพ์ครั้งแรก 23 กุมภาพันธ์ 2554, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 25 มิถุนายน 2555 จำนวน 9 หน้า
8. **การใช้โปรแกรม HaloSim จำลองการเกิด halo (วงแสง, ทรงกลม) เบื้องต้น** พิมพ์ครั้งแรก 23 กุมภาพันธ์ 2554, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 25 มิถุนายน 2555 จำนวน 19 หน้า

9. การใช้โปรแกรม Stellarium หาความสูงของดวงอาทิตย์และดวงจันทร์ พิมพ์ครั้งแรก 23 กุมภาพันธ์ 2554, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 25 มิถุนายน 2555 จำนวน 11 หน้า
10. ศัพท์อุตุนิยามวิทยาเกี่ยวกับเมฆ พิมพ์ครั้งแรก 22 เมษายน 2554, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุง 17 พฤษภาคม 2554 จำนวน 29 หน้า
11. ลัตตาแลนด์ (สถานที่จริง) : เวลาและความเปลี่ยนแปลง พิมพ์ครั้งแรก 2 มิถุนายน 2554, พิมพ์ครั้งที่ 3 ปรับปรุง 23 มิถุนายน 2554 จำนวน 39 หน้า
12. การทับศัพท์ halo แบบต่าง ๆ เป็นภาษาไทย พิมพ์ครั้งแรก 22 มิถุนายน 2554, พิมพ์ครั้งที่ 7 ปรับปรุง 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 11 หน้า
13. การแก้ปัญหาภาษาไทยในโปรแกรม Stellarium พิมพ์ครั้งแรก 10 กรกฎาคม 2554, พิมพ์ครั้งที่ 3 ปรับปรุงและเพิ่มเติม 14 กุมภาพันธ์ 2556 จำนวน 25 หน้า
14. การดูเมฆเบื้องต้น พิมพ์ครั้งแรก 9 กันยายน 2554, พิมพ์ครั้งที่ 4 ปรับปรุง 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 57 หน้า
15. อาทิตย์ทรงกลดในภาพยนตร์เรื่อง “ตำนานสมเด็จพระนเรศวรมหาราช” พิมพ์ครั้งแรก 14 สิงหาคม 2554, พิมพ์ครั้งที่ 8 ปรับปรุงเพิ่มเติม 30 พฤษภาคม 2557 จำนวน 30 หน้า
16. เมฆในหนังสือเรียน พิมพ์ครั้งแรก 28 กุมภาพันธ์ 2555, พิมพ์ครั้งที่ 2 เพิ่มเติม 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 28 หน้า
17. การดูทรงกลดเบื้องต้น พิมพ์ครั้งแรก 20 มีนาคม 2555, พิมพ์ครั้งที่ 2 ปรับปรุงและเพิ่มเติม 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 31 หน้า
18. ความคิดเห็นเรื่อง การใช้วรรณยุกต์ในหลักเกณฑ์การทับศัพท์ภาษาอังกฤษของราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2535 พิมพ์ครั้งแรก 4 ตุลาคม 2555 จำนวน 5 หน้า

หนังสือ

1. **เมฆที่มองไม่เห็น** พิมพ์ครั้งแรก 24 มิถุนายน 2555 จำนวน 154 หน้า
รวมบทความเกี่ยวกับเมฆและปรากฏการณ์ต่าง ๆ บนท้องฟ้า
2. **คู่มือดูฝนดาวตก 2557** พิมพ์ครั้งแรก 10 ธันวาคม 2555, พิมพ์ครั้งที่ 7
ปรับปรุงและเพิ่มเติม 29 ธันวาคม 2556
จำนวน 144 หน้า
3. **ดาวบนธงชาติบราซิล** พิมพ์ครั้งแรก 3 กรกฎาคม 2557 จำนวน 97 หน้า
4. **แอปดูดาว** กำหนดออกเดือนธันวาคม 2557
5. **นิทานดาว** กำหนดออกเดือนธันวาคม 2557
6. **ท้องฟ้าจำลองและหอดูดาวในประเทศไทย** พิมพ์ครั้งแรก
1 ธันวาคม 2557 จำนวน 88 หน้า

สามารถดาวน์โหลด (ฟรี) ได้ที่ <https://onedrive.live.com/?cid=1abaa53681bf9ae0>

บทความคลิก Articles

หนังสือคลิก Books

รายงานคลิก Reports

สำหรับหนังสือยังสามารถดาวน์โหลดเป็นไฟล์ PDF

หรือดูในแอป Ebooks.in.th ได้ทั้งระบบ Android และ iOS

<http://www.ebooks.in.th/phongsathon/>