



คำสั่งกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่ 110 / 2550

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติของปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลก
(National Committee of the International Year of Planet Earth : IYPE)

สืบเนื่องจากประเทศไทยได้ให้การสนับสนุนและเข้าร่วมในกิจกรรมปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลก (International Year of Planet Earth : IYPE) ซึ่งสมาคมธรณีวิทยาสากล (International Union of Geological Sciences : IUGS) เป็นผู้ริเริ่ม และในเวลาต่อมาได้รับการรับรองจากสมัชชาสหประชาชาติ (United Nations General Assembly) ประกาศในปี 2551 เป็นปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลก โดยมีกำหนดระยะเวลาการดำเนินกิจกรรมต่างๆ ของปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลก 3 ปี (พ.ศ. 2550 - 2552)

เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลกเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการแห่งชาติของปีสากลว่าด้วยดาวเคราะห์โลก โดยมีองค์ประกอบและหน้าที่ความรับผิดชอบ ดังนี้

องค์ประกอบ

- | | |
|--|---------------------|
| 1. อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี | ประธานคณะกรรมการ |
| 2. รองอธิบดีกรมทรัพยากรธรณี | รองประธานคณะกรรมการ |
| 3. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านที่ปรึกษาทางการบริหารจัดการทรัพยากรธรณีกรมทรัพยากรธรณี | กรรมการ |
| 4. ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านนโยบายและแผนงานทรัพยากรธรณีกรมทรัพยากรธรณี | กรรมการ |
| 5. ผู้อำนวยการทุกสำนัก/กอง/ศูนย์ ของกรมทรัพยากรธรณี | กรรมการ |
| 6. ผู้แทนกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ | กรรมการ |
| 7. ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล | กรรมการ |
| 8. หัวหน้าภาควิชาธรณีวิทยา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | กรรมการ |
| 9. หัวหน้าภาควิชาธรณีวิทยา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ | กรรมการ |
| 10. หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีธรณี มหาวิทยาลัยขอนแก่น | กรรมการ |
| 11. หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีธรณี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี | กรรมการ |
| 12. ผู้แทนสมาคมธรณีวิทยาแห่งประเทศไทย | กรรมการ |
| 13. ผู้แทนบริษัท ปตท.สำรวจและผลิตปิโตรเลียม จำกัด (มหาชน) | กรรมการ |
| 14. ผู้แทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย | กรรมการ |
| 15. ผู้แทนสำนักเลขาธิการคณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการศึกษา วิทยาศาสตร์ และวัฒนธรรมแห่งสหประชาชาติ | กรรมการ |
| 16. ผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ | กรรมการ |
| 17. ผู้แทนกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการ |

/ ผู้อำนวยการ ...

