

คำสั่งศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

ที่ พ/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดกิจกรรมโครงการเดินทางเข้าสู่เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อเกษตรกร

ด้วยกรมอุตุนิยมวิทยาและสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ร่วมกับจังหวัดมหาสารคาม กำหนดจัดกิจกรรมโครงการ “เดินทางเข้าสู่เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อเกษตรกร” ณ หอประชุมที่ว่าการอำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม ในวันที่อาทิตย์ที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๓.๐๐ น. เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลให้กับเกษตรกร นำเสนอผลิตภัณฑ์ สารสนเทศ ด้านอุตุนิยมวิทยา เผยแพร่ความรู้ด้านอุตุนิยมวิทยาให้กับเกษตรกร ช้าราชการและประชาชนทั่วไป นำระบบการตรวจวัดสภาพอากาศอัตโนมัติขนาดเล็กมาบูรณาการยกระดับประสิทธิภาพการให้บริการประชาชนครอบคลุมเชิงพื้นที่ และบูรณาการความร่วมมือของทุกภาคส่วนในการส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลมาใช้ในภาคการเกษตร

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินการจัดกิจกรรมโครงการดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ของกรมอุตุนิยมวิทยา ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน จึงแต่งตั้งคณะทำงานโครงการเดินทางเข้าสู่เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อเกษตรกร โดยมีองค์ประกอบและหน้าที่รับผิดชอบ ดังต่อไปนี้

ที่ปรึกษา

นางสาวพัชรา เพชรวิโรจน์ชัย

ที่ปรึกษา

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน

คณะทำงาน ประกอบด้วย

๑. นายสามารถ ปลอดกระโทก

หัวหน้าคณะทำงาน

ผู้อำนวยการส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ

๒. นายสุรชัย ภูนางดาว

คณะทำงาน

ผู้อำนวยการส่วนติดตามสภาวะอากาศ

๓. นายวศิน อหันทริก

คณะทำงาน

ผู้อำนวยการส่วนสื่อสารและเครื่องมือ

๔. นางฉีกานต์ หลวงจันทร์

คณะทำงาน

ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศอุตุนิยมวิทยา

๕. นายศุภกฤต โคตรเวียง

คณะทำงาน

นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ

รักษาการ ผู้อำนวยการส่วนพยากรณ์อากาศ

/๖. นางสาวธนพร.....

- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| ๖. นางสาวธนพร ภูไชยแสง<br>นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ<br>รักษาการ ผู้อำนวยการส่วนตรวจอากาศการบิน | คณะทำงาน                    |
| ๗. นายภูเกียรติ สุญราช<br>นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ<br>ส่วนพยากรณ์อากาศ                          | คณะทำงาน                    |
| ๘. นางสาวหนูเล็ก สำราญจิตร<br>นักอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติการ<br>ส่วนพยากรณ์อากาศการบิน              | คณะทำงาน                    |
| ๙. นายเสริมศิริ ศรีโย<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน<br>ส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ            | คณะทำงาน                    |
| ๑๐. นายสุชาติ ศรีใส<br>นายช่างไฟฟ้าชำนาญงาน<br>ส่วนสื่อสารและเครื่องมือ                         | คณะทำงาน                    |
| ๑๑. นางสาวบุษยามาส พันทะชุม<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน<br>ส่วนติดตามสภาวะอากาศ         | คณะทำงาน                    |
| ๑๒. นางสาวชนกมาส สุจะขารี<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน<br>ส่วนสารสนเทศอุตุนิยมวิทยา      | คณะทำงาน                    |
| ๑๓. นายวโรดม ศรีใส<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาปฏิบัติงาน<br>ส่วนติดตามสภาวะอากาศ                | คณะทำงาน                    |
| ๑๔. นายณัฐพงษ์ โภกสีบ<br>นายช่างไฟฟ้าปฏิบัติงาน<br>ส่วนสื่อสารและเครื่องมือ                     | คณะทำงาน                    |
| ๑๕. นางสาวอติติยา ไกรสีห์<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน<br>ส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ        | คณะทำงานและเลขานุการ        |
| ๑๖. นางชญานิต ภูจอมดาว<br>เจ้าพนักงานอุตุนิยมวิทยาชำนาญงาน<br>ส่วนเฝ้าระวังสภาวะอากาศ           | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

หมายเหตุขอขอบ

๑. ประชุมวางแผนเพื่อจัดกิจกรรมโครงการ
๒. เตรียมการ ติดต่อประสานงานกับผู้ที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอก และดำเนินการจัดงานให้เป็นอย่างราบรื่น สำเร็จเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ของกิจกรรมโครงการ
๓. บรรยายให้ความรู้ด้านอุตุนิมวิทยา แนะนำผลิตภัณฑ์ข้าวพวยกรณ์อากาศ ตลอดจนสาธิตการใช้งานเครื่องมือตรวจอากาศอัตโนมัติขนาดเล็ก ให้กับผู้บริหาร เกษตรกร และประชาชนผู้มาเยี่ยมชม
๔. ดำเนินการอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕



(นางสาวพัชรา เพชรวิโรจน์ชัย)

ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน