

สารบัญ

- 04 51001 สำนักปลัด อบจ.
- 05 51002 สำนักงานเลขานุการ อบจ.
- 06 51003 กองยุทธศาสตร์ฯ
- 07 51004 กองคลัง
- 08 51005 กองช่าง
- 09 51006 กองการศึกษาฯ
- 10 51007 กองสาธารณสุข
- 11 51008 กองการเจ้าหน้าที่
- 12 51009 หน่วยตรวจสอบภายใน
- 13 โรงเรียนของเรา
โรงเรียน อบจ.บ้านจองคำ

- 14 ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ
ภูมิศาสตร์ (GIS)
- 15 แวดวงท้องถิ่น
- 16 กฎหมายน่ารู้
- 17 ข่าวสาร IT
- 18 ท่องเที่ยวแม่ฮ่องสอน
- 19 ศูนย์บริการคนพิการ

สายด่วน อบจ.มส.

โทร.0 5361 1385 #...

#811

นายวิครเดช วันไชยธนวงศ์
นายก อบจ.แม่ฮ่องสอน



#812

นายโชคชัย เวชกิจ
รองนายก อบจ.แม่ฮ่องสอน



#812

นายไพฑูรย์ สำราญไพรวลัย
รองนายก อบจ.แม่ฮ่องสอน



#813

นางเรณู นະนิกวัฒนีย์
ปลัด อบจ.แม่ฮ่องสอน



#814

นางจารีย์ แสนสม
รองปลัด อบจ.แม่ฮ่องสอน



-ว่าง-

#814

รองปลัด อบจ.แม่ฮ่องสอน



ปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะกึ่งเฉียบพลัน และผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง

วันที่ 11 – 24 กรกฎาคม 2566 เจ้าหน้าที่ อบจ.แม่ฮ่องสอน ร่วมกับสมาชิกสภา อบจ.แม่ฮ่องสอน ในพื้นที่ นักกายภาพบำบัด และเจ้าหน้าที่จากโรงพยาบาลอำเภอ ลงพื้นที่ประเมินการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้แก่คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะกึ่งเฉียบพลัน และผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง ตามโครงการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะกึ่งเฉียบพลัน และผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง ประจำปี 2566 ในพื้นที่ 7 อำเภอของจังหวัดแม่ฮ่องสอน การลงพื้นที่ในครั้งนี้เป็นการสำรวจที่อยู่อาศัยของกลุ่มเป้าหมาย เพื่อนำข้อมูลมาประกอบการวางแผนในการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะกึ่งเฉียบพลัน และผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง ให้เอื้อต่อการใช้ชีวิตประจำวัน อย่างเหมาะสม ถูกต้อง ตามหลักการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์สอดคล้องกับบริบทในพื้นที่ และตรงกับความต้องการ ซึ่งจะส่งผลให้กลุ่มเป้าหมายมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ในการดำเนินโครงการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ป่วยที่อยู่ในระยะกึ่งเฉียบพลัน และผู้ป่วยที่มีภาวะพึ่งพิง ประจำปี 2566 อบจ.แม่ฮ่องสอน จะดำเนินการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยให้กลุ่มเป้าหมาย ทั้ง 7 อำเภอของจังหวัดแม่ฮ่องสอน อำเภอ ๆ ละ 2 หลัง รวม 14 หลัง โดยจะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน



วิ่งชมป่า Fun Run

เมื่อวันที่ 8 กรกฎาคม 2566 นายศรัณยู มีทองคำ รองผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานเปิดงานวิ่งชมป่า : 5K Fun Run & Learn History of Pai ณ ลานโพธิ์มรรัน กลางตัวเมืองปาย อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยมีนักท่องเที่ยวและประชาชนเข้าร่วมกิจกรรมกว่า 1,000 คน ซึ่ง อบจ.แม่ฮ่องสอน ได้ร่วมบูรณาการกับอำเภอปาย จัดงานดังกล่าวขึ้น

สืบเนื่องจากจังหวัดแม่ฮ่องสอนเป็นจังหวัดที่มีประวัติศาสตร์มายาวนาน นับแต่ก่อตั้งจนถึงปัจจุบันมีอายุได้ 149 ปี มีการกระจายตัวของหลักฐานทางประวัติศาสตร์และโบราณคดีในพื้นที่ทุกอำเภอของจังหวัดแม่ฮ่องสอน เช่น ถ้ำผีแมน อำเภอปางมะผ้า, พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ 2 อำเภอขุนยวม, โบราณสถานวัดเวียงยวมเก่า อำเภอแม่สะเรียง ฯลฯ ดังนั้น หากต้องการให้การท่องเที่ยวของจังหวัดแม่ฮ่องสอนคึกคักตลอดทั้งปี จึงควรส่งเสริมให้เกิดการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์ให้มากขึ้น ประกอบกับอำเภอปายจะจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวในพื้นที่อำเภอปาย โดยกำหนดเป็นกิจกรรมในลักษณะของการวิ่งระยะ Fun Run 5 KM. ภายในเขตเทศบาลตำบลปายและเขตติดต่อ จึงได้ผนวกรวมกิจกรรมด้านการท่องเที่ยวเชิงประวัติศาสตร์จัดเป็นงานส่งเสริมการท่องเที่ยว ภายใต้ชื่อ “งานวิ่งชมป่า” โดยกำหนดคอนเซ็ปต์งานเป็นการวิ่งและฟังเรื่องเล่าเกี่ยวกับประวัติศาสตร์อำเภอปาย ณ จุดพักที่กำหนด

ลงนาม MOU



วันที่ 6 มิถุนายน 2566 อบจ.แม่ฮ่องสอน ร่วมกับสถาบันยุวทัศน์แห่งประเทศไทย (ยท.) และสถานศึกษาาระดับอุดมศึกษา สถานศึกษาประเภทอาชีวศึกษา และสถานศึกษาาระดับมัธยมศึกษาในจังหวัดแม่ฮ่องสอน รวม 11 แห่ง (มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน, วิทยาลัยการอาชีพพนาพินวรินทร์าชีนีแม่ฮ่องสอน, วิทยาลัยการอาชีพแม่สะเรียง, โรงเรียนห้อยสอนศึกษาในพระอุปถัมภ์, โรงเรียนเทศบาลเมืองแม่ฮ่องสอน, โรงเรียนขุนยวมวิทยา, โรงเรียนแม่ลาน้อยดรุณสิกข์, โรงเรียนแม่สะเรียงบริหารศึกษา, โรงเรียนสบเมยวิทยาคม, โรงเรียนปางมะผ้าพิทยาสรรพ์ และโรงเรียนปายวิทยาคาร) ได้ลงนามความร่วมมือ (MOU) การขับเคลื่อนความปลอดภัยทางถนนในกลุ่มเด็กและเยาวชนจังหวัดแม่ฮ่องสอน ซึ่งบันทึกข้อตกลงความร่วมมือดังกล่าวมีขึ้นเพื่อสร้างความตระหนักรู้ หรือการฝึกทักษะด้านความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนนให้กับเด็กและเยาวชนและการสร้างแกนนำบุคลากรทางการศึกษา แกนนำนักเรียนนักศึกษา ให้มีศักยภาพในการขับเคลื่อนงานด้านความปลอดภัยทางถนน เพื่อลดการบาดเจ็บและการเสียชีวิตจากอุบัติเหตุบนท้องถนนในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน



ปลูกต้นไม้

วันที่ 27 มิถุนายน 2566 เยาวชนก่อการดี อบจ.แม่ฮ่องสอน ตำบลแม่ยวมน้อย อำเภอขุนยวม จัดกิจกรรมโครงการเยาวชนร่วมใจปลูกต้นไม้สองข้างทางพื้นที่ตำบลแม่ยวมน้อย ณ บริเวณสองข้างทาง เส้นทางถนน.อบจ.บ้านหัวปอน - บ้านแม่หาด - บ้านแม่่อ - บ้านห้วยตองจิ่ง - บ้านหว่าโน ตำบลแม่ยวมน้อย อำเภอขุนยวม จังหวัดแม่ฮ่องสอน เพื่อเป็นการรักษาหน้าดินลดการพังทลายของหน้าดินและป้องกันดินสไลด์



สร้างฝาย

วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 เยาวชนก่อการดี อบจ.แม่ฮ่องสอน ตำบลผาป่อง ร่วมกับผู้นำชุมชน เยาวชน ประชาชนในพื้นที่หน่วยงานทหารในพื้นที่ จัดทำฝายชะลอน้ำ ณ ลำห้วยบ้านหัวน้ำแม่สะกิด ตำบลผาป่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน เพื่อชะลอความแรงของกระแสน้ำในลำห้วย และเพื่อเป็นการอนุรักษ์ป่าต้นน้ำของชุมชน



เยาวชนปลูกไม้

วันที่ 13 กรกฎาคม 2566 เยาวชนก่อการดี อบจ.แม่ฮ่องสอน ตำบลขุนยวม ร่วมกับผู้นำชุมชน เยาวชน ประชาชนในพื้นที่ จัดกิจกรรมโครงการเยาวชนปลูกป่ารักน้ำ ณ บริเวณป่าต้นน้ำลำห้วยบ้านหัวสูง (ห้วยอมบ้าน) บ้านหัวยพาน หมู่ 5 ตำบลขุนยวม อำเภอขุนยวม จังหวัดแม่ฮ่องสอน เพื่อสร้างความอุดมสมบูรณ์และชุ่มชื้นให้แก่ป่าต้นน้ำ

แข่งขันกีฬา



วันที่ 24 - 25 มิถุนายน 2566 เยาวชนก่อการดี อบจ.แม่ฮ่องสอน ตำบลเวียงใต้ จัดกิจกรรม การแข่งขันกีฬาเยาวชนร่วมใจตำบลเวียงใต้ ณ สนามกีฬาโรงเรียนปายวิทยาคาร อำเภอปาย เพื่อสร้างความรัก ความสามัคคี รู้แพ้ รู้ชนะ รู้อภัย และการมีน้ำใจเป็นนักกีฬา และเปิดโอกาสให้เยาวชนในตำบลได้มีโอกาสพบปะแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแสดงความเป็นเลิศทางด้านกีฬาร่วมกัน



วันที่ 13 กรกฎาคม 2566 ณ หอประชุมเสรีพิทักษ์ สหกรณ์ ออมทรัพย์ครูแม่ฮ่องสอน จำกัด อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน นายเชษฐา โมสิกรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นประธานในพิธีเปิดตัวระบบคัมภีร์แม่ฮ่องสอน (โครงการสร้างฐานข้อมูลดิจิทัลเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น) โดยมีนายอัครเดช วันไชยธนวงศ์ นายก อบจ. แม่ฮ่องสอน กล่าวรายงาน ระบบคัมภีร์แม่ฮ่องสอน เป็นระบบที่รวบรวมข้อมูลพื้นฐานด้านต่างๆของจังหวัดแม่ฮ่องสอนมานำเสนอในรูปแบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาจังหวัดแม่ฮ่องสอนให้เติบโตอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความชัดเจนในเป้าหมายการดำเนินงาน ลดความซ้ำซ้อนในพื้นที่การพัฒนา และเกิดความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณ โดยมี อบจ.แม่ฮ่องสอน เป็นผู้จัดหาระบบ และได้รับความร่วมมือจากจังหวัดแม่ฮ่องสอน ในการจัดตั้งคณะทำงานจากหน่วยงานต่าง ๆ ทำหน้าที่จัดเก็บรวบรวม บันทึกข้อมูล และประมวลผลข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานจำนวน 3 ด้าน ได้แก่ ด้านน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค ด้านพลังงาน - ไฟฟ้า ด้านการคมนาคม ซึ่งในการจัดงานเปิดตัวระบบคัมภีร์แม่ฮ่องสอนครั้งนี้ นอกเหนือจากการเปิดตัวระบบฯ แล้ว ยังมีกิจกรรมวิธีการใช้งานโดยละเอียดให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการ เพื่อให้สามารถนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้ในการทำงานของหน่วยงานตนเอง เกิดการต่อยอดการนำเข้าสู่ข้อมูลสู่ระบบคัมภีร์แม่ฮ่องสอน ในด้านต่าง ๆ รวมถึงเกิดการบูรณาการข้อมูลร่วมกันระหว่างส่วนราชการ องค์กรต่าง ๆ ในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ส่งผลให้มีการนำข้อมูลไปใช้เพื่อสาธารณะประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สร้างความมั่นคงทางอาชีพ และรายได้ ลดความเหลื่อมล้ำ ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนจังหวัดแม่ฮ่องสอนอย่างยั่งยืน ต่อไป



รายรับจริง รายจ่ายจริง

อบจ.แม่ฮ่องสอน

รายการรายรับ	เดือนนี้	ตั้งแต่ต้นปี	รายการรายจ่าย	เดือนนี้	ตั้งแต่ต้นปี
รายได้จัดเก็บเอง			รายจ่าย		
1.หมวดภาษีอากร	568,956.95	4,885,490.11	1. งบกลาง	705,912.38	8,272,050.12
2.หมวดค่าธรรมเนียม ค่าปรับ และใบอนุญาต	130,096.21	2,184,880.52	2. งบบุคลากร	6,614,053.45	57,790,415.66
3.หมวดรายได้จากทรัพย์สิน	116,170.78	564,163.50	3. งบดำเนินงาน	4,185,674.50	48,705,094.20
4.หมวดรายได้เบ็ดเตล็ด	1,899.89	155,712.50	4. งบลงทุน	594,770.00	2,274,881.26
5.หมวดรายได้จากทุน	-	-	5. งบรายจ่ายอื่น ๆ	-	-
			6. งบเงินอุดหนุน	220,520.00	3,362,530.00
หมวดภาษีจัดสรร					
1.รายได้ที่รัฐบาลจัดสรรให้	13,172,382.82	120,429,015.49			
หมวดเงินอุดหนุนทั่วไป					
1.เงินอุดหนุนทั่วไป	-	75,294,000.00			
รวม	13,989,506.65	203,513,262.12	รวม	12,320,930.33	120,404,971.24

ไตรมาส ที่ 3 เดือนตุลาคม - มิถุนายน 2566



**โครงการขุดลอกลำน้ำและทำตลิ่ง
ป้องกันการกัดเซาะลำน้ำ**

หมู่ที่ 9 บ้านนาควา ตำบลแม่สะเรียง อำเภอแม่สะเรียง
จังหวัดแม่ฮ่องสอน ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน 2566 -
7 กรกฎาคม 2566

ผลการปฏิบัติงานเครื่องจักรกล

**ปรับปรุงถนนเข้าพื้นที่การเกษตรบ้านสวนอ้อย
และปรับปรุงลานวัดสวนอ้อย**

หมู่ที่ 4 ตำบลแม่เงา อำเภอขุนยวม จังหวัด
แม่ฮ่องสอน ระหว่างวันที่ 5-9 กรกฎาคม 2566





จัดอบรมทักษะ เบตองขั้นพื้นฐาน

วันที่ 2 กรกฎาคม 2566 นายอัครเดช วันไชยธนวงศ์ นายก อบจ.แม่ฮ่องสอน ร่วมพิธีปิดการฝึกอบรมทักษะเบตองขั้นพื้นฐาน พบปะพูดคุย และมอบใบประกาศฯ ให้กับผู้ผ่านการฝึกอบรมทักษะเบตองขั้นพื้นฐานภายใต้โครงการศูนย์ฝึกทักษะพัฒนากีฬา อบจ.แม่ฮ่องสอน พร้อมด้วยนายกสมาคมกีฬาแห่งจังหวัดแม่ฮ่องสอน, ปลัด อบจ. และคณะผู้บริหาร อบจ.แม่ฮ่องสอน ณ อาคารโรงอิมมอเนกประสงค์ โรงเรียน อบจ.บ้านจองคำ

สำหรับการฝึกอบรมฯ ในครั้งนี้ มีทีมวิทยากรผู้ให้ความรู้ นำโดย นาวาอากาศโทสุทธิโรจน์ ประพันธ์พัฒน์ ผู้ฝึกสอนเบตองทีมชาติไทย สมาคมเบตองแห่งประเทศไทย จัดอบรมระหว่างวันที่ 1 - 2 กรกฎาคม 2566



วันที่ 5 กรกฎาคม 2566 นายไพฑูรย์ สำราญไพโรวัลย์ รองนายก อบจ.แม่ฮ่องสอน เป็นประธานการประชุมกรรมการผู้ตัดสิน "อบจ.แม่ฮ่องสอนคัพ ครั้งที่ 18 ประจำปี 2566" ณ ศาลาประชาคมจังหวัดแม่ฮ่องสอน พร้อมด้วยนายกสมาคมกีฬาแห่งจังหวัดแม่ฮ่องสอน, ปลัด อบจ.แม่ฮ่องสอน, ผอ.กองการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม

วันที่ 6 กรกฎาคม 2566 นายอัครเดช วันไชยธนวงศ์ นายก อบจ.แม่ฮ่องสอน เป็นประธานการประชุมผู้จัดการทีม ผู้ฝึกสอน และนักกีฬา "อบจ.แม่ฮ่องสอนคัพ ครั้งที่ 18 ประจำปี 2566" ณ ศาลาประชาคมจังหวัดแม่ฮ่องสอน





อนุมัติศูนย์ยืมคืนอุปกรณ์และจัดตั้งศูนย์ฟื้นฟูสมรรถภาพ เพื่อช่วยเหลือดูแลและให้ยืมอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการฟื้นฟูสมรรถภาพแก่คนแม่ฮ่องสอน

วันที่ 19 กรกฎาคม 2566 นายอัครเดช วันไชยธนวงศ์ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอนและประธานคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน ร่วมประชุมคณะกรรมการกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพจังหวัดแม่ฮ่องสอน ครั้งที่ 1/2566 โดยที่ประชุมได้อนุมัติโครงการจำนวน 6 โครงการ ประกอบด้วย



1 โครงการบริหารจัดการกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพ จังหวัดแม่ฮ่องสอน กิจกรรม การจัดตั้งศูนย์สาธิตและยืมอุปกรณ์เครื่องช่วยความพิการฟื้นฟูสมรรถภาพที่บ้าน ประกอบด้วย

- 1.1 ประจำศูนย์อำเภอแม่สะเรียง (รพ.สต.บ้านน้ำดิบ)
- 1.2 ประจำศูนย์อำเภอแม่ลาน้อย (รพ.สต.บ้านแม่เตี้ย)
- 1.3 ประจำศูนย์อำเภอขุนยวม (รพ.สต.ต่อแพ)
- 1.4 ประจำศูนย์อำเภอเมือง (รพ.สต.หมอกจำแป่)
- 1.5 ประจำศูนย์อำเภอปาย (รพ.สต.บ้านเมืองแปง)

2 โครงการพัฒนารูปแบบการให้บริการฟื้นฟูสมรรถภาพในผู้สูงอายุ คนพิการและผู้ที่มีปัญหาด้านกล้ามเนื้อ ขององค์การบริหารส่วนตำบลเมืองแปง อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน ซึ่งจะสามารถดูแลช่วยเหลือด้านการดูแลฟื้นฟูสมรรถภาพและช่วยบริการยืมคืนอุปกรณ์ที่จำเป็นสำหรับการดูแลฟื้นฟูสมรรถภาพของประชาชนและกลุ่มเป้าหมาย

การประชุมคณะกรรมการข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัด จังหวัดแม่ฮ่องสอน ครั้งที่ 7/2566 วันที่ 20 กรกฎาคม 2566



การประชุมคณะกรรมการข้าราชการองค์การบริหารส่วนจังหวัด จังหวัดแม่ฮ่องสอน ครั้งที่ 7/2566 วันที่ 20 กรกฎาคม 2566 เวลา 09.30 น. ณ ห้องประชุมส่วยทะมิน องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน พิจารณาการดำเนินการด้านการบริหารงานบุคคล 4 เรื่อง ดังนี้

- 1 มีมติเห็นชอบให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอนรับโอน นางสาวกรรณกร วรธนะวรกุล ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคล ปฏิบัติการ สังกัดเทศบาลตำบลแม่ลาน้อย มาดำรงตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ สังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีผลวันที่ 16 ตุลาคม 2566
- 2 มีมติเห็นชอบให้โอน นายศิขรินทร์ อันทรินทร์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ สังกัดกอง ยุทธศาสตร์และงบประมาณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน โอนไปดำรงตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ สังกัด องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงใหม่ มีผลวันที่ 3 สิงหาคม 2566
- 3 มีมติเห็นชอบให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอนจัดจ้างพนักงานจ้างตามภารกิจจากบัญชี ผู้ผ่านการสรรหาและเลือกสรร บุคคลเป็นพนักงานจ้างตามประกาศองค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน เรื่อง ประกาศผลการสรรหาและเลือกสรรบุคคลเป็นพนักงานจ้าง ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน ลงวันที่ 5 กรกฎาคม 2566 จำนวน 4 ตำแหน่ง 4 อัตรา ดังนี้
 - 3.1) นางสาวปิยาพัชร หล่ายแปด ตำแหน่ง ผู้ช่วยเจ้าพนักงานการเงินและบัญชี สังกัดกองสาธารณสุข จัดจ้างวันที่ 3 สิงหาคม 2566
 - 3.2) นางสาวจุฑาทิพย์ คงยศไพบุลย์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยนายช่างเขียนแบบ สังกัดกองช่าง จัดจ้างวันที่ 3 สิงหาคม 2566
 - 3.3) นายสมพงษ์ เอี่ยมฤทธิ์ ตำแหน่ง ผู้ช่วยนักจัดการงานทั่วไป สังกัดกองช่าง จัดจ้างวันที่ 2 ตุลาคม 2566
 - 3.4) นายประเวศน์ สุธรรม ตำแหน่ง พนักงานขับเครื่องจักรกลขนาดหนัก สังกัดกองช่าง จัดจ้างวันที่ 3 สิงหาคม 2566
- 4 เห็นชอบให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอนบรรจุและแต่งตั้ง นางสาวพัชรี ปะสีระเตสัง ผู้สอบแข่งขันได้ในตำแหน่ง นักวิชาการสิ่งแวดล้อม ตามประกาศคณะกรรมการกลางการสอบแข่งขันพนักงานส่วนท้องถิ่น เรื่อง การขึ้นบัญชีและยกเลิกบัญชีผู้สอบแข่งขันได้ ในการสอบแข่งขันเพื่อบรรจุบุคคลเป็นข้าราชการหรือพนักงานส่วนท้องถิ่น พ.ศ. 2564 ลงวันที่ 8 มีนาคม 2565 ให้ดำรง ตำแหน่ง นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ สังกัดกองสาธารณสุข มีผลตั้งแต่วันที่ 3 สิงหาคม 2566

สภาวะเอลนีโญภาวะที่เกิดความเสี่ยงที่จะเกิดภัยแล้งและผลกระทบ

สวัสดีครับ คราวนี้มาว่ากันต่อสำหรับปรากฏการณ์สภาวะเอลนีโญ ฉบับที่แล้วเราได้กล่าวถึงความเป็นมาเป็นไปเกี่ยวกับสภาวะเอลนีโญซึ่งทำให้เราเข้าใจปรากฏการณ์นี้มากขึ้น เราจะมาวิเคราะห์ถึงความเสี่ยง สาเหตุและปัจจัยที่ทำให้ความเสี่ยงรุนแรงขึ้น ดังตารางที่ 1 สำหรับผลกระทบและแนวทางแก้ไข และตารางที่ 2 ว่าเมื่อเราจะเจอเหตุการณ์นี้แล้วจะมีแนวทางแก้ไขอย่างไร

ความเสี่ยง	สาเหตุ	ปัจจัยเสริมที่ทำให้ความเสี่ยงรุนแรงขึ้น
<ul style="list-style-type: none"> - ภัยแล้งขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค - พืชผลทางการเกษตรเสียหาย - อากาศร้อน - ไฟป่าเพิ่มมากขึ้น 	<p>สภาวะเอลนีโญทำให้ฝนตกน้อยกว่าค่าเฉลี่ยปกติ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - สภาพพื้นที่ของจังหวัดแม่ฮ่องสอนส่วนใหญ่เป็นภูเขาสูงชัน - ป่าไม้ทำให้เกิดการสะสมของเชื้อไฟ ส่งเสริมให้ไฟป่ารุนแรงขึ้น - อากาศร้อนทำให้ผู้คนใช้ไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศมากขึ้น
ผลกระทบ	แนวทางแก้ไข	
<ul style="list-style-type: none"> - เกษตรกรขาดรายได้ - สิ้นเปลืองอุปกรณ์สำหรับเครื่องอุปโภคบริโภค โดยเฉพาะน้ำดื่ม และน้ำเพื่อการเกษตร - เกิดไฟป่ารุนแรงและยาวนานมากขึ้น รัฐต้องมีภาระในการป้องกันไฟป่า - หน่วยงานและประชาชนโดยทั่วไป เสียเงินค่าไฟฟ้ามากขึ้น 	<ul style="list-style-type: none"> - มีแผนจัดเตรียมงบประมาณเพื่อบรรเทาปัญหา - เตรียมพร้อมรับมือกับภัยแล้ง - ขุดสระน้ำ ขุดบ่อน้ำเพื่อการเกษตร - บำรุงรักษาต้นน้ำ ฝาย คู คลอง - การขุดเจาะบ่อนบาดาล - จัดเตรียมเครื่องจักรสำหรับป้องกันและบรรเทาปัญหาภัยแล้ง - เตรียมรถบรรทุกน้ำสนับสนุนให้การช่วยเหลือประชาชน 	

นั่นก็เป็นแนวทางในการวิเคราะห์ความเสี่ยง สาเหตุ ผลกระทบ และแนวทางในการบรรเทาปัญหาจากสภาพอากาศภัยแล้งจากภาวะเอลนีโญ สวัสดีครับ

การแข่งขันกีฬาปันจักสีลัตเยาวชน ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 9 ประจำปี 2566

จากการส่งนักกีฬาปันจักสีลัต เข้าร่วมแข่งขันกีฬาปันจักสีลัตเยาวชน เยาวชน ชิงชนะเลิศแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 9 ประจำปี 2566 ระหว่างวันที่ 2 - 8 กรกฎาคม 2566 ณ จังหวัดนครสวรรค์ ในนามตัวแทนทีมชมรมกีฬาปันจักสีลัตจังหวัดแม่ฮ่องสอน(สมาคมกีฬาแห่งจังหวัดแม่ฮ่องสอน) ผลปรากฏว่า นักกีฬาทีมแม่ฮ่องสอน สามารถคว้ามาได้ 1 เหรียญทอง 2 เหรียญเงิน และ 6 เหรียญทองแดง จากประเภทต่อสู้ ดังนี้

- รางวัลชนะเลิศ (1เหรียญทอง) ได้แก่

นายพงศ์ศักดิ์ สิงห์คำ (ชั้น ม.3/1 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

- รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 1 (2เหรียญเงิน) ประกอบด้วย

1. ด.ช.ทัศนัย ไบทอง (ชั้น ม.1/1 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

2. ด.ญ.พิลารัตน์ กอเฮ (ชั้น ม.2/2 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

-รางวัลรองชนะเลิศ อันดับที่ 2 (6 เหรียญทองแดง) ประกอบด้วย

1. ด.ช.สิงห์พ ส่าโท (ชั้น ป.3/2 โรงเรียนอนุบาลเมืองแม่ฮ่องสอน)

2. ด.ช.ธนภัทร กะหมือเฮ (ชั้น ม.2/2 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

3. ด.ช.นิธิกร ไพรมงคลเลิศ (ชั้น ม.1/2 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

4. น.ส.พัชรินทร์ จิตคงมั่น (ชั้น ม.2/2 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

5. น.ส.ยอดศิริ หวังเจริญ (ชั้น ม.4 โรงเรียนห้องสอนศึกษาฯ)

6. นายจารุวิทย์ จันทร์ตะหมี (ชั้น ม.3/2 โรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)

โดยมีผู้ฝึกสอน/ผู้ควบคุมทีม คือ ครูสุทธิศักดิ์ ส่าโท

และจากนักกีฬาในนามของทีมชมรมกีฬาปันจักสีลัต โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดบ้านจงคำ จำนวน 5 เหรียญทองแดง ดังนี้

1. ด.ญ.นิรชา ธนะกันตพัฒน์ (ชั้น ม.2/1)

2. ด.ญ.จิราพรรณ บุญเกิดสมบูรณ์ (ชั้น ม.2/1)

3. ด.ญ.นิตยา เขตพิทักษ์ธรรม (ชั้น ม.2/1)

4. ด.ช.อนุชิต กล้าหาญ (ชั้น ม.3/2)

5. นายปานชัย กิตติยะสกุล (ชั้น ม.3/2)

โดยมีผู้ควบคุมทีม คือ ครูประจวบ พงษ์ปิยะมิตร และผู้จัดการทีมว่าที่ ร.ต.หญิงณัฐจิตกานต์ จันทร์โอ पास (ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียน อบจ.บ้านจงคำ)



แนะนำ ระบบ คัมภีร์ แม่ฮ่องสอน



อบจ. Click

จากข้อมูลในเอกสารสู่ข้อมูลดิจิทัล

เริ่มต้นจากการใช้ Dashboard แสดงการรายงานผลการดำเนินงานขององค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน ผ่านระบบที่ชื่อว่า “อบจ.คลิก” เป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้ประชาชน ในการตรวจสอบติดตามอีกทั้งเป็นข้อมูลเพื่อการวางแผนพัฒนา สนับสนุนการตัดสินใจภายในองค์กร

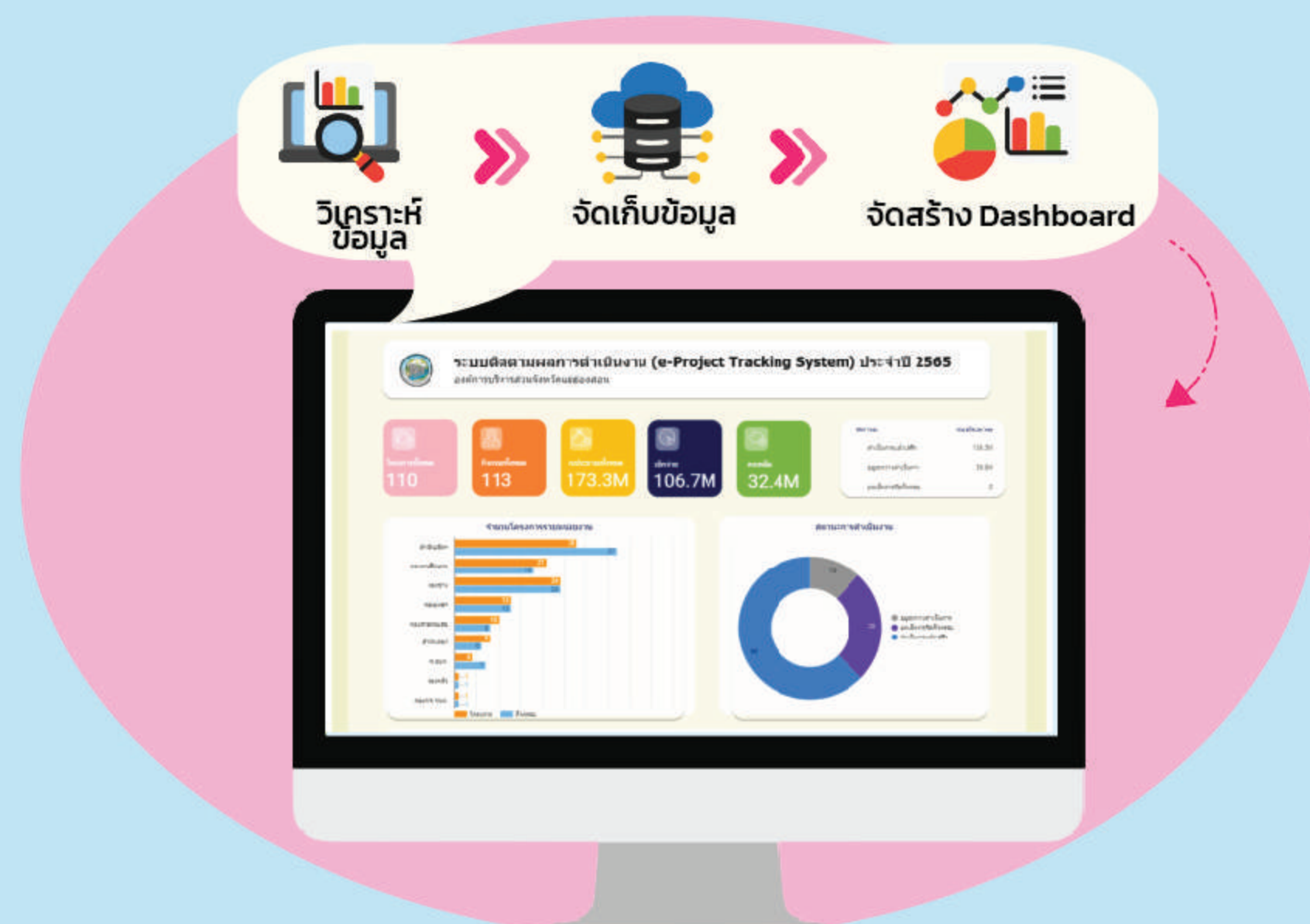


ข้อมูลคัมภีร์แม่ฮ่องสอนในปัจจุบัน ได้เผยแพร่บนเว็บไซต์ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน มีข้อมูลทั้งหมดจำนวน 9 เรื่อง เช่น ข้อมูลน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค ข้อมูลไฟฟ้าจังหวัดแม่ฮ่องสอน ข้อมูลถนนในจังหวัดแม่ฮ่องสอน ฯลฯ ซึ่งผู้ที่สนใจสามารถเข้าดูได้ตาม QR CODE ที่อยู่ด้านล่างนี้



จุดเริ่มต้น คัมภีร์แม่ฮ่องสอน

“คัมภีร์แม่ฮ่องสอน” เป็นระบบที่รวบรวมข้อมูลพื้นฐานด้านต่างๆ ของจังหวัดแม่ฮ่องสอน มานำเสนอในรูปแบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาจังหวัดแม่ฮ่องสอนให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดความชัดเจนในเป้าหมายการดำเนินงาน ลดความซ้ำซ้อนในพื้นที่การพัฒนา และเกิดความคุ้มค่าในการใช้จ่ายงบประมาณ



ใช้ระบบ GIS เพื่อแก้ไขปัญหา

- ✓ Dashboard ภาพรวมและวิเคราะห์ข้อมูล
- ✓ การวางแผนจัดทำแผนพัฒนา
- ✓ การติดตามประเมินผล
- ✓ ตรวจสอบติดตามการดำเนินงานโครงการ
- ✓ สนับสนุนการตัดสินใจภายในองค์กร

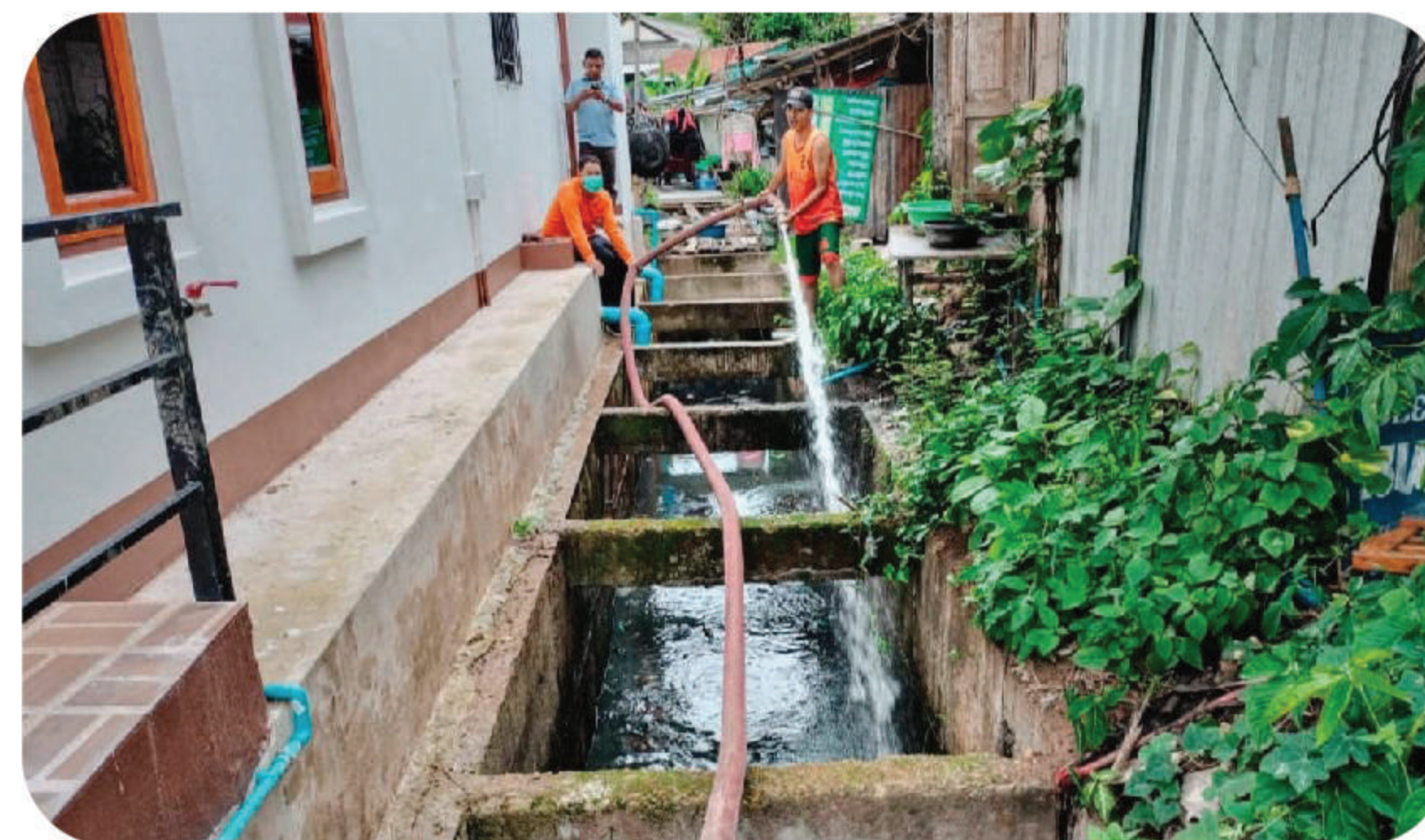
โครงสร้างพื้นฐาน





เทศบาลตำบลเมืองยมใต้

วันที่ 5 กรกฎาคม 2566 นายวิชัย กองแก้ว นายกเทศมนตรีตำบลเมืองยมใต้ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารฯ เข้าร่วมการประชุมโครงการร่างประชาพิจารณ์ การปรับปรุงพิพิธภัณฑสถานแม่สะเรียง โดยมี นายสุรเชษฐ์ พุ้ยน้อย นายอำเภอแม่สะเรียง เป็นประธานการประชุม โดยรับเกียรติจาก ผู้ทรงคุณวุฒิด้านต่าง ๆ ผู้นำศาสนา หน่วยงานราชการ ประธานสภาวัฒนธรรม ร่วมประชุมเพื่อดำเนินการจัดเตรียมและระดมความคิดเห็น ในการจัดทำหัวข้อร่างประชาพิจารณ์ และแต่งตั้งคณะดำเนินงาน เพื่อรับฟังความคิดเห็นทุกภาคส่วน สำหรับการปรับปรุงพิพิธภัณฑสถานแม่สะเรียง ณ เทศบาลตำบลเมืองยมใต้



เทศบาลตำบลแม่สะเรียง

วันที่ 6 กรกฎาคม 2566 นายชาญวุฒิ กุลพันธ์เลิศ เลขานุการนายกเทศมนตรีตำบลแม่สะเรียง ได้รับมอบหมายจาก ว่าที่ร้อยตรี พูนศักดิ์ ตีมัน นายกเทศมนตรีตำบลแม่สะเรียง นำเจ้าหน้าที่งานป้องกัน และเจ้าหน้าที่กองสาธารณสุข ลงพื้นที่ เร่งดำเนินการแก้ไขปัญหาน้ำเน่าเสียส่งกลิ่นเหม็น โดยหลักการบำบัดน้ำเสีย โดยการทำให้เจือจาง ได้แก่การใช้น้ำที่มีคุณภาพดีช่วยผลักดันน้ำเน่าเสียออกไปและช่วยให้น้ำเน่าเสียมีสภาพเจือจางลง บริเวณหลังบ่มน้ำมัน ปตท. คิวรถเก่า



เทศบาลตำบลขุนยวม

วันที่ 17 กรกฎาคม 2566 นายจำลอง จิโนเป็ง นายกเทศมนตรีตำบลขุนยวม มอบให้ นางสาวปวีณา จารุจินดา หัวหน้าฝ่ายอำนวยการ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เข้าร่วมกับสาธารณสุขอำเภอขุนยวม โรงพยาบาลขุนยวม ร่วมตรวจประเมินร้านขายของชำในเขตเทศบาลตำบลขุนยวม (ครั้งที่ 2) เพื่อเฝ้าระวังความปลอดภัยด้านฉลากผลิตภัณฑ์สุขภาพ โดยมีกำหนดออกตรวจปีละ 1 ครั้ง เพื่อคุ้มครองความปลอดภัยของผู้บริโภคในชุมชน เฝ้าระวังการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่ไม่ได้มาตรฐาน และการโฆษณาชวนเชื่อในชุมชน



องค์การบริหารส่วนตำบลปางมะผ้า

วันที่ 17 กรกฎาคม 2566 องค์การบริหารส่วนตำบลปางมะผ้า ได้ดำเนินการจัดทำโครงการวัด ประชา รัฐ สร้างสุข เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ณ วัดบ้านแม่ละนา นำโดยนายพรหมชัย คำเขียว นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปางมะผ้า ร่วมกับ โรงเรียนบ้านแม่ละนา ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กบ้านแม่ละนา วัดบ้านแม่ละนา และประชาชนในพื้นที่ ร่วมกันทำความสะอาด โดยมุ่งเน้นให้พื้นที่วัดสะอาด มีความเป็นระเบียบและมีมาตรฐานเกี่ยวกับการใช้งานในพื้นที่

"อินทภาษ"

หลักการสำหรับนักกฎหมาย

รู้หรือไม่ว่าวิชาชีพกฎหมายก็มีหลักการไว้เป็นเครื่องยึดถือสำหรับนักกฎหมายอยู่เหมือนกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้ที่ต้องใช้กฎหมายตัดสินผู้อื่น เช่น ผู้พิพากษา ตุลาการ เป็นต้น หลักธรรมที่ว่าคือ **อินทภาษ** ปรากฏอยู่ในกฎหมายตราสามดวงของไทย หรือกฎหมายรัชกาลที่ 1 ซึ่งนำมาจากคัมภีร์พระธรรมศาสตร์ของอินเดียอีกทอดหนึ่ง

อินทภาษ มีหลักว่า ในการพิจารณาคดี ตัดสิน หรือพิพากษาคดีความนั้น จะต้องทำตามกฎหมายให้เกิดความเป็นธรรมโดยเคร่งครัดและปราศจากอคติธรรม 4 ประการ ได้แก่

- ฉันทาคติ** คือ ความลำเอียงอันเกิดจากความรักความพอใจในทรัพย์ สินบน หรือความสัมพันธ์
- โทษาคติ** คือ ความลำเอียงอันเกิดจากความโกรธ หรือพยาบาท
- ภยาคติ** คือ ความลำเอียงอันเกิดจากความเกรงกลัวอำนาจ บารมี หรืออิทธิพล
- โมหาคติ** คือ ความลำเอียงอันเกิดจากความไม่รู้ ซึ่งหมายความรวมถึงความไม่รู้ในข้อเท็จจริง หรือมิได้พิจารณาไตร่ตรองให้ละเอียด และความไม่รู้รอบกฎหมายด้วย

หากผู้พิพากษาตุลาการผู้ใดพิจารณาตัดสินคดีโดยไม่มีอคติธรรม 4 ประการข้างต้น ก็จะเจริญรุ่งเรืองด้วยอิสริยยศและบริวารยศประดุจพระจันทร์ในวันข้างขึ้น หากไม่แล้วก็จะเสื่อมสิ้นซึ่งบรรดาอิสริยยศและบริวารยศทั้งหลายประดุจพระจันทร์วันข้างแรม และเมื่อตายไปก็ต้องรับทุกขเวทนาในอบายภูมิ โดยในคัมภีร์ได้เปรียบเทียบไว้ว่าแม้ทำบาปฆ่านักบวช คน สัตว์เป็นจำนวนมากมายเพียงใดก็ไม่บาปเท่าการพิจารณาพิพากษาคดีโดยมีอคติธรรม

สุภาษิตกฎหมาย
do justice and let the sky fall : อังกฤษ
fiat justitia ruat caelum : ละติน
จงประສາทความยุติธรรม แม้ฟ้าจะถล่มก็ตามที : ไทย





แบตเตอรี่กินได้

ทางเลือกใหม่ด้านพลังงานและการแพทย์

นักวิจัยจากสถาบันเทคโนโลยีแห่งอิตาลีได้สร้างแบตเตอรี่ต้นแบบที่สามารถกินได้และชาร์จไฟได้ โดยการใช้ผลิตภัณฑ์อาหารทั้งหมด ซึ่งอาจเป็นใบเบิกทางสู่การพัฒนาในด้านพลังงาน ด้านอาหาร และด้านการแพทย์ไปพร้อมกัน

นักวิจัยในมิลาน อิตาลี ได้สร้างแบตเตอรี่ต้นแบบที่สามารถกินได้ ซึ่งพวกเขาหวังว่าจะสามารถปฏิวัติอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่สามารถบริโภคได้ โดยนักพัฒนาเหล่านี้เป็นตัวตัวอย่างแรกของแบตเตอรี่ที่ทั้งกินได้และชาร์จไฟได้ คณะนักวิจัยที่สถาบันเทคโนโลยีแห่งอิตาลี (IIT) ผลิตแบตเตอรี่จากผลิตภัณฑ์อาหารทั้งหมด ซึ่งประกอบไปด้วยอัลมอนต์ ลูกเคเปอร์ ถ่านชาร์โคล (activated charcoal) สำหรับย หงค้ำเปลว และซีผึ้ง

มาริโอ ไคโรนี ผู้ประสานงานโครงการนี้ อธิบายว่า "แกนกลางของอุปกรณ์ดังกล่าวมีขั้วไฟฟ้าอยู่สองขั้ว โดยจะต้องใช้วัสดุสองอย่าง สองโมเลกุล เพื่อให้อุปกรณ์ทำงานได้ สำหรับขั้วบวก จะใช้โรโบฟลาวินซึ่งเป็นวิตามินที่พบได้ในอัลมอนต์ ส่วนขั้วลบ จะใช้ควอซิทิน ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์อาหารเสริมและพบได้ในลูกเคเปอร์

นอกจากนี้ แบตเตอรี่ยังใช้ถ่านชาร์โคลเพื่อเพิ่มการนำไฟฟ้า ในขณะที่ตัวคั่นภายในแบตเตอรี่ เพื่อป้องกันไฟฟ้าลัดวงจรทำจากสำหรับที่นิยมใช้ในการห่อซูชิ ส่วนขั้วไฟฟ้าของแบตเตอรี่จะถูกหุ้มด้วยซีผึ้ง โดยมีหน้าสัมผัสเป็นทองคำที่กินได้สองแผ่น ซึ่งรองรับด้วยฐานเซลล์ลอสเพื่อเป็นตัวนำไฟฟ้า

ไคโรนีกล่าวว่า "แบตเตอรี่ที่กินได้นี้ช่วยให้เราสามารถกลืนอุปกรณ์ เช่น เซ็นเซอร์ เข้าไปและย่อยสลายในร่างกายของเราเหมือนกับอาหาร หลังจากที่ใช้งานเสร็จแล้ว"

โดยที่ผ่านมา อุปกรณ์ที่กินได้นั้นมีใช้อยู่แล้วในปัจจุบัน แต่ร่างกายของเราไม่สามารถย่อยได้ ซึ่งหมายความว่าหากมีปัญหาในระหว่างกระบวนการย่อยอาหาร ก็อาจต้องเข้ารับการผ่าตัดเพื่อนำอุปกรณ์ออกมา แต่อุปกรณ์ของนักวิจัยอิตาลีชิ้นนี้สามารถย่อยได้ทั้งหมด โดยไม่มีความเสี่ยงด้านสุขภาพ

นอกจากนี้ การใช้งานอื่น ๆ ที่อาจเป็นไปได้นอกเหนือจากการวินิจฉัยสุขภาพ ได้แก่ การตรวจสอบคุณภาพอาหารและการพัฒนาหุ่นยนต์แบบนึ่งที่กินได้

ทั้งนี้ แบตเตอรี่ต้นแบบทำงานที่ 0.65 โวลต์ ซึ่งเป็นแรงดันไฟฟ้าต่ำเกินไปที่จะทำให้เกิดปัญหาภายในร่างกายมนุษย์ และจ่ายไฟ 48 ไมโครแอมป์นานสูงสุด 12 นาที นอกจากนี้ยังสามารถจ่ายไฟให้กับหลอดไฟ LED ขนาดเล็กหรืออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ขนาดเล็กอื่นๆ โดยนักวิจัยกำลังพยายามเพิ่มความจุ พร้อมทั้งลดขนาดอุปกรณ์ลงให้เท่ากับกล่องใส่ยาเม็ดที่สามารถกลืนได้ง่ายขึ้น

กองเที่ยววิถีชุมชน สัมผัสธรรมชาติที่ โครงการหลวงแม่ลาน้อย



โครงการหลวงแม่ลาน้อย ตั้งอยู่ที่บ้านดง ตำบลห้วยห้อม อำเภอแม่ลาน้อย จังหวัดแม่ฮ่องสอน เป็นบริเวณพื้นที่ธรรมชาติกลางขุนเขา และมีนาข้าวขั้นบันไดสีเขียวสุดงดงาม จัดว่าเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศ ที่นักท่องเที่ยวจะได้สัมผัสบรรยากาศธรรมชาติ พร้อมกับเรียนรู้วิถีชีวิตเกษตรพอเพียงไปด้วยกัน ไม่ว่าจะเป็นการปลูกพืชผักเมืองหนาว การปลูกกาแฟ การทำนาข้าวขั้นบันได และยังได้สัมผัสวิถีชีวิตของชาวเขาเผ่าต่างๆ อีกด้วย

ในช่วงเดือนกันยายนไปจนถึงตุลาคม จะเป็นฤดูทำนาข้าวของที่นี่ เป็นช่วงเวลาที่เราจะได้เห็นความสวยงามของนาข้าวขั้นบันไดสีเขียวสด รวมถึงแปลงผักต่างๆ เมื่อก่อนนั้นในพื้นที่บริเวณนี้จะมีการปลูกฝิ่นและทำไร่เลื่อนลอยเยอะมาก แต่หลังจากที่ในหลวงรัชกาลที่ 9 ได้จัดตั้งโครงการหลวงแม่ลาน้อยขึ้น เพื่อช่วยเหลือชาวบ้านในพื้นที่

ก็ทำให้เกิดเป็นพื้นที่สวยๆ นี้ขึ้นมา และยังทำให้เกิดเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศที่หลากหลาย ทั้งจุดชมความสวยงามของนาข้าวขั้นบันได การชมแปลงปลูกกาแฟอาราบิก้า และการทอผ้าชนแกะของกลุ่มแม่บ้านห้วยห้อม

บอกเลยว่าเสน่ห์ของที่นี่มันไม่มีที่สิ้นสุดจริงๆ นอกจากนี้ ที่นี่ยังมีบ้านพักรับรอง บริเวณกางเต็นท์ และโฮมสเตย์ สำหรับนักท่องเที่ยวที่เดินทางมาเที่ยวอีกด้วย ถือว่าเป็นอีกหนึ่งตัวเลือกดีๆ สำหรับใครที่คิดจะเที่ยวในกรีนซีซั่นนี้ เพราะนอกจากวิวสวยๆ อากาศดีๆ แล้วยังมีความน่ารักของชุมชนนี้แหละ ที่อยากให้ทุกคนได้มาสัมผัสกันด้วยตัวเอง

Craft

ความงาม ของงานหัตถกรรม

by นายทวิรัตน์

จากการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าคนพิการจังหวัดแม่ฮ่องสอนที่ผ่านมา มีสิ่งหนึ่งที่กลุ่มคนพิการทำได้ดี นั่นคือ งานผ้าทอพื้นเมืองและการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ รวมถึงงานปัก งานถัก อื่น ๆ ซึ่งเมื่อวิเคราะห์ดูแล้ว มีความเป็นงาน Craft ในตัวที่ยังสามารถพัฒนาต่อยอดไปได้อีกไกล ฉบับนี้เลยมาเปิดหัวงาน Craft ให้พี่น้องที่สนใจได้พัฒนาความรู้ด้านนี้กันสักหน่อย...

Craft (คราฟท์) หรือ งานหัตถกรรม หรือที่เรารู้จักกันในนามของ **"งานฝีมือ"** คืองานที่สร้างสรรค์ขึ้นด้วยมือมนุษย์ โดยใช้เครื่องมือพื้นฐาน ซึ่งต้องมาพร้อมทักษะที่ฝึกฝนจนเชี่ยวชาญ งานคราฟท์แต่โบราณนั้นอยู่ในรูปของงานหัตถกรรมเพื่อตอบสนองความต้องการด้านปัจจัยสี่ของมนุษย์ ช่างฝีมือยุคนั้นผลิตผลงานเพื่อแลกเปลี่ยนกับอาหารหรือสิ่งอื่น ๆ ก่อนที่ระบบเงินตราจะถือกำเนิดเสียอีก



เมื่อยุคสมัยผ่านไป งานฝีมือเพื่อการใช้สอยดำรงชีพก็ยังคงส่งต่อทักษะจากรุ่นสู่รุ่นต่อไป แต่ในอีกด้านหนึ่ง งานฝีมือชั้นสูงเริ่มได้รับการหลอมรวมเข้ากับงานศิลปะ จนกลายเป็นงานศิลปะตกแต่ง (Decorative Art) ที่นำมาออกแบบประดับประดาข้าวของเครื่องใช้ต่าง ๆ ให้วิจิตรบรรจงยิ่งขึ้น

วิถีของ **Craft** ในโลกการผลิตใหม่ จำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมี 'เวที' ให้กับช่างฝีมือท้องถิ่น เพื่อให้ทั้งนักออกแบบ ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค ที่อยากจะเข้าไปสัมผัสกับมันได้รับรู้ถึงคุณค่า ความงดงาม และความละเอียดอ่อนของอุตสาหกรรมที่มีรากเหง้าจาก "คนพื้นถิ่น" นี้อย่างถ่องแท้

ในยุคที่ใคร ๆ ก็ลงมือสร้างสรรค์ผลงานออกแบบได้อิสระ จากที่เคยอยู่แต่ในโลกของผู้บริโภคมาตลอด หลาย ๆ คนคงอยากลองกลับมาเป็นผู้ผลิตดูบ้าง ภายใต้กระแสความนิยมที่กำลังผ่านมานี้ บางทีถ้ามีความเข้าใจและเห็นความสำคัญของงาน Craft ซึ่งเป็นภูมิปัญญาดั้งเดิมในรูปแบบต่าง ๆ ดีพอ และหากท่านสนใจที่จะลองผลิตงาน Craft มาปรึกษาเราได้นะ ที่ 0-5361-1385 ต่อ 102 ในวันและเวลาราชการ

“ขอพลังสติอยู่กับท่าน”

ที่มา : https://www.bareo-isys.com/index.php/design-tips/443-craft_decor.html

<https://www.baanlaesuan.com/10513/design/design-update/product/the-maker-the-new-age-of-craft>



ติดตาม
ได้ที่



0 5361 1385 #309



-mhs.pao
-PerdMuangTai
-hedkorleawOTOP
-Trip Maehongson



www.mhs-pao.go.th



Youtube : MHS PAO

Radio :

อบจ.แม่ฮ่องสอนพมประชาชน FM 104 MHz
อบจ.แม่ฮ่องสอนพมประชาชน FM 90.5 MHz
ทุกวันอังคาร เวลา 10.10 - 11.00 น.