



# Smart Job Magazine

วารสารข่าวสารตลาดแรงงาน  
ปีที่ 29 ฉบับที่ 5

ประจำเดือนพฤษภาคม 2565

<http://www.doe.go.th/lmia>



## รู้ทันโลก

เสริมความมั่นคงด้านอาหาร! สิงคโปร์ผุดโรงงานผลิต  
**Plant-based** ขนาดใหญ่แห่งแรก

กรมการจัดหางาน กระทรวงแรงงาน

ถนนมิตรไมตรี เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400

โทรศัพท์ 0-2245-1581

E-mail : [lmi@doe.go.th](mailto:lmi@doe.go.th) สายด่วน 1694



# บรรณาธิการ

**ข่าวสารตลาดแรงงาน Smart Job Magazine** ประจำเดือนพฤษภาคม 2565 Special Report ฉบับนี้ขอเสนอเรื่อง ไซโบัว ตราชญา ตำนานของดั่งราชบุรี ชายมานาน 64 ปี ตามด้วย การส่งเสริมการมีงานทำในภูมิภาค เด็ดจริง! ร้านตั้งเชียงใหม่ไอเดียเจ๋งทำขาย “ใส่อ้าวปลาหมึก” แหวกแนวครบเครื่อง-พลิกวิกฤตหมูแพงเป็นโอกาส

ส่วน **English for Career** ฉบับนี้ขอเสนอคำศัพท์ ประโยคกลางเป็นภาษาอังกฤษเด็ด ๆ **รู้ทันโลก** เสริมความมั่นคงด้านอาหาร! สิงคโปร์ผลิตโรงงานผลิต Plant-based ขนาดใหญ่แห่งแรก **Smart DOE** รมว.เอ็ง ส่งรองอธิบดีกรมการจัดหางาน ลงพื้นที่เมืองลำพูน มอบเครื่องมือทำกินพร้อมทุนประกอบอาชีพช่วย “เด็กชายขอบ” **อาชีพมั่นคง** EV Engineer อาชีพมาแรง รับเทรนด์รถยนต์ไฟฟ้า และ **THAILAND 4.0** ทักษะมาแรง ของ 7 สายงาน รันวงการยุคศิรับ ปี 2022

หวังเป็นอย่างยิ่งว่า วารสารฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ตามสมควร สามารถดูรายละเอียดและติดตามวารสารข่าวสารตลาดแรงงาน Smart Job Magazine ได้ทาง <https://doe.go.th/lmia>

## สารบัญ

C O N T E N T S	<b>Special Report</b>	
	- ไซโบัว ตราชญา ตำนานของดั่งราชบุรี ชายมานาน 64 ปี	3
	<b>การส่งเสริมการมีงานทำในภูมิภาค</b>	
	- อีอีซีไอมุ่งยกระดับผลผลิตลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าพืชเศรษฐกิจสร้างรายได้อย่างยั่งยืน	4
	- เด็ดจริง! ร้านตั้งเชียงใหม่ไอเดียเจ๋งทำขาย “ใส่อ้าวปลาหมึก” แหวกแนวครบเครื่อง-พลิกวิกฤตหมูแพงเป็นโอกาส	5
	- ปั่นไม่ทันขาย เต่าอั้งโล่ เมืองเจดีย์ใหญ่ ออเดอร์พุ่ง	6
	- “โหนดทิ้ง” หัตถกรรมเส้นใยตาล	7
	- โปรตีนทางเลือกอัดเม็ด ไอเดียเพิ่มมูลค่า จิ้งหรีด จาก สัตวแพทย์สาวชาวอีสาน	8
	<b>English for Career</b>	
	- ประโยคกลางเป็นภาษาอังกฤษเด็ด ๆ	8
	<b>รู้ทันโลก</b>	
	- เสริมความมั่นคงด้านอาหาร! สิงคโปร์ผลิตโรงงานผลิต Plant-based ขนาดใหญ่แห่งแรก	9
	<b>Smart DOE</b>	
	- ก.แรงงาน เตือนภัย SMS หลอกลวงคนหางาน อ้างซื้อบริษัทตั้ง ให้เงินเดือนสูง ทำงานที่บ้านได้	11
- รมว.เอ็ง ส่งรองอธิบดีกรมการจัดหางาน ลงพื้นที่เมืองลำพูน มอบเครื่องมือทำกินพร้อมทุนประกอบอาชีพช่วย “เด็กชายขอบ”	11	
- “บักโจ๊ก” เร่งหารือ อธิบดีกรมการจัดหางานแก้ปัญหาหน้าถิ่นเื้อนระบาด หลอกคนหางานต่างประเทศผ่านสื่อโซเชียล	12	
- รมว.เอ็ง เชิญ 127 บ.รับอนุญาตจัดหางาน เร่งเครื่องหรือขยายตลาดแรงงานไทยในต่างประเทศ	13	
<b>อาชีพมั่นคง</b>		
- EV Engineer อาชีพมาแรง รับเทรนด์รถยนต์ไฟฟ้า	14	
<b>THAILAND 4.0</b>		
- ทักษะมาแรง ของ 7 สายงาน รันวงการยุคศิรับ ปี 2022	14	

## ไขโป้ว ตราชฎา ตำนานของดังราชบุรี ขายมานาน 64 ปี

**ไขโป้ว** หรือ **หัวไขโป้ว** คือ ผักกาดหัวหรือหัวไชเท้าดอง เป็นวิธีถนอมอาหารอีกวิธีหนึ่งซึ่งช่วยให้เกษตรกรไม่จำเป็นต้องรีบขายหัวผักกาดสดให้แก่พ่อค้าไปในราคาถูก และยังสามารถเก็บไว้บริโภคได้นาน ทำอาหารได้หลายชนิด

โดยตำบลเจ็ดเสมียน ในจังหวัดราชบุรี ถือเป็นแหล่งที่มีโรงงานไขโป้วอยู่หลายแห่ง แต่ละแห่งก็มีชื่อเสียงเรื่องความอร่อยไม่น้อยหน้ากันเลย ซึ่งเส้นทางเศรษฐกิจออนไลน์ ได้พูดคุยกับ **คุณวณ หนพ หนุเอี่ยม วัย 31 ปี** หนึ่งในเจ้าของโรงงาน **ไขโป้วตราชฎา รุ่นที่ 3** ที่ถือเป็นหนึ่งในแบรนด์ไขโป้วที่ครองใจผู้บริโภคมาอย่างยาวนานกว่า 64 ปี

คุณวณ เล่าให้ฟังว่า เรียนจบปริญญาตรีที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แล้วไปต่อปริญญาโทที่ต่างประเทศกลับมาทำงานที่กรุงเทพฯ ได้ 2-3 ปี แล้วก็กลับมาทำงานที่บ้าน เพราะรู้สึกอึดอัดกับการทำงาน ซึ่งทางบ้านทำโรงงานไขโป้วตราชฎา มานานกว่า 64 ปีแล้ว โดยมีผู้ก่อตั้งคือ คุณน้อย หนุเอี่ยม (อาม่าน้อย) ส่งต่อมายัง คุณกัล-กัลยาณี หนุเอี่ยม ผู้เป็นมารดา แล้วจึงมาอยู่ที่รุ่นลูกอย่างคุณวณ (ธนดล หนุเอี่ยม) ผู้เป็นพี่ชาย และคุณวณ

“บ้านว่านทำโรงงานไขโป้วกันมาอยู่แล้ว เพราะแถวนี้เมื่อก่อนชาวบ้านเขาจะปลูกไชเท้ากันเยอะ พอปลูกเยอะ ขายไม่ทัน เขาก็เอามาแปรรูปดองเค็ม ดองหวาน เหมือนพอลิมตามา ก็เห็นไขโป้วมาตั้งแต่เด็ก แต่หลังจากเรียนจบก็ยังไม่ได้อคิดจะกลับมาทำที่บ้านเลยไปทำงานที่กรุงเทพฯ จนรู้สึกอึดอัดพอโตขึ้นเห็นอะไรมากขึ้น ความคิดอ่านก็โตตาม ก็เห็นว่าโรงงานของที่บ้านทำมานานแล้วนะ ไม่ใช่อะไรที่สร้างมาวันเดียว ในเมื่อมันอยู่มานานขนาดนี้ก็ควรจะอยู่ต่อไปอีกนาน ๆ ที่บ้านคนน้อยเลยลาออกกลับมาช่วยพี่ชายที่เขาทำอยู่ นำเอาความรู้และประสบการณ์ที่ได้จากการทำงานในกรุงเทพฯ มาพัฒนาปรับใช้ในธุรกิจ”

โดยคุณวณเล่าถึงผลิตภัณฑ์ตัวแรกที่โรงงานทำขายคือ ไขโป้วสดหมักเค็ม หรือที่เรียกกันว่า ไขโป้วเค็ม ต่อมามีการนำมาดองหวานด้วยสูตรเฉพาะของทางบ้าน ทำให้ได้ไขโป้วหวานที่กรอบรสชาติหวานเค็มลงตัว จากนั้นก็มีการพัฒนาต่อยอดให้ทานได้ง่ายขึ้น โดยการนำมาทำเป็นแบบเส้น ลูกเต๋า สับละเอียด และหั่นแว่น

“โรงงานไขโป้วตราชฎา เราใช้กรรมวิธีการทำแบบดั้งเดิมที่ตกทอดกันมาตั้งแต่รุ่นอาม่าที่เป็นผู้ก่อตั้งก็เลยได้ไขโป้วที่มีความเป็นเอกลักษณ์ไม่เหมือนใคร คือ ไขโป้วเราจะเนื้อแน่น เพราะเราคัดแต่ไขโป้วเกรด A มาแปรรูป สะอาด และมีความกรอบ ฉ่ำหวานเค็มลงตัว และก็การบริการลูกค้าที่เราใส่ใจมาก ว่านคิดว่าเพราะแบบนี้ เลยทำให้ไขโป้วของเราครองใจลูกค้ามาอย่างยาวนาน ทำให้ปีหนึ่งสร้างรายได้เป็นหลักสิบล้านเลยนะ” คุณวณ กล่าว

เมื่อถามถึงสถานการณ์ในช่วงโควิด-19 ที่กำลังแพร่ระบาด คุณวณ เล่าว่า ช่วงโควิดระบาดรอบแรก คนเกิดความกลัวและมากักตุนอาหาร ทำให้มีการสั่งเข้ามาเพื่อส่งขายขึ้นห้างเยอะ ซึ่งไขโป้วเป็นสินค้าที่นำไปประกอบอาหารได้หลายอย่าง มีรสชาติกลมกล่อมแถมเก็บได้นาน ทำให้ยอดขายไขโป้วของเธอมียอดขายที่เรียกได้ว่าดีมากเลยทีเดียว

“ถามว่ากระทบไหม มันก็กระทบค่ะ ในส่วนของคนที่เขาเข้ามารับของเราไปขายตามตลาดนัดอะไรแบบนี้ แต่ก็ไม่ได้กระทบมาก เพราะเรามียอดขายในช่องทางอื่นที่มีความต้องการเพิ่มขึ้นมาทดแทน เช่น การสั่งซื้อออนไลน์ และยอดขายจากในห้าง”

นอกจากตั้งใจจะพัฒนาการทำการตลาด ผลิตของอร่อย มีคุณภาพต่อไปเรื่อย ๆ แล้ว เธอยังบอกอีกว่าในอนาคต โรงงานไขโป้วตราชฎาแห่งนี้ จะไม่ได้เป็นแค่โรงงานที่มีหน้าร้านขายของเพียงอย่างเดียวแต่เธอจะสร้างคาเฟ่เล็ก ๆ เป็นแลนด์มาร์ก ที่มีสินค้าตราชฎาวางจำหน่ายควบคู่กัน ให้นักท่องเที่ยวได้เข้ามาเยี่ยมชมและแวะซื้อติดไม้ติดมือกลับไปเป็นของฝากกันด้วย

**รวบรวมโดย :** ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันตก  
**ที่มา :** <https://www.sentangedtee.com>





## อีอีซีไอมุ่งยกระดับผลผลิตลดต้นทุน เพิ่มมูลค่าพืชเศรษฐกิจสร้างรายได้อย่างยั่งยืน

ในการจะพัฒนาประเทศไทยให้เป็นไปตามเป้าหมายแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ที่จะยกระดับประเทศไทยให้ก้าวไปสู่ประเทศที่มีรายได้สูง หรือประเทศที่พัฒนาแล้วที่มีรายได้ต่อหัวมากกว่า 15,000 ดอลลาร์สหรัฐต่อคนต่อปีภายในปี 2580 หรืออีก 15 ปีข้างหน้า ปัจจัยหลักสำคัญที่จะทำให้ไปถึงเป้าหมายดังกล่าวก็คือ การวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เป็นของตัวเอง เพื่อนำมาต่อยอดไปสู่การผลิตสินค้าใหม่ ๆ ซึ่งมีมูลค่าสูง

ทั้งนี้ คณิศ แสงสุพรรณ เลขาธิการคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (อีอีซี) เปิดเผยว่าเพื่อไปสู่เป้าหมายดังกล่าว สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (สกพอ.) และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ได้ร่วมมือกันจัดตั้ง เขตนวัตกรรมระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก หรือ อีอีซีโอ ซึ่งเป็นหนึ่งในเขตเศรษฐกิจพิเศษที่สำคัญของโครงการอีอีซี มีการกิจหลักในการวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมของคนไทย

โดยหนึ่งในเป้าหมายคือ อีอีซีโอจะสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพ เพื่อนำความรู้ที่ได้ไปยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรและภาคอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ให้มีผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าสูงและเป็นที่ต้องการของตลาดโลก ซึ่งจะเป็นส่วนสำคัญในการช่วยเกษตรกรที่ส่วนใหญ่มีรายได้น้อยให้มีรายได้ต่อหัวเพิ่มขึ้น และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น สุดท้ายก็จะทำให้ประเทศไทยก้าวไปสู่ประเทศที่มีรายได้สูงตามเป้าหมายที่วางไว้

เจนกฤษณ์ คณาธารณา ผู้อำนวยการอีอีซีโอ กล่าวว่า โครงสร้างพื้นฐานการวิจัยด้านการเกษตรและเทคโนโลยีชีวภาพที่สำคัญของอีอีซีโอได้แก่ การก่อสร้างศูนย์การวิจัยการเพาะปลูกสมัยใหม่ ซึ่งจะประกอบด้วย โรงเรือนฟิโนมิक्स เพื่อใช้ในการศึกษาการเจริญเติบโตและการตอบสนองของพืชต่อสภาวะแวดล้อมต่าง ๆ เพื่อให้ได้พันธุ์พืชที่มีคุณสมบัติตามต้องการ โรงเรือนปลูกพืชอัจฉริยะเพื่อทดลองปลูกพืชสมุนไพรในสภาพแวดล้อมที่มีการควบคุมโรงงานผลิตพืช ซึ่งเป็นเทคโนโลยีการปลูกพืชในระบบปิด เพื่อสนับสนุนการผลิตพืชเศรษฐกิจและพืชสมุนไพรในเชิงอุตสาหกรรม โดย อีอีซีโอ จะใช้เทคโนโลยีในการคัดเลือกและพัฒนาสายพันธุ์เฉพาะทางที่มีสารออกฤทธิ์สูง ศึกษาสูตรการปลูกพืชที่เหมาะสม ยกระดับผลผลิต ลดเวลาและลดต้นทุน รวมทั้งการเพิ่มมูลค่าสร้างจุดเด่นและจุดขายให้กับพืชเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง ซึ่งอีอีซีโอจะนำเทคโนโลยีที่เกิดขึ้นนี้ไปถ่ายทอดให้กับเกษตรกรและภาคอุตสาหกรรมต่อไป

นอกจากนี้ อีอีซีโอ ได้สร้างโรงงานต้นแบบไบโอรีไฟเนอรีที่จะเป็นแพลตฟอร์มแบบเปิด และนำผลการวิจัยจากห้องทดลองมาขยายผลเป็นจำนวนมาก เพื่อประเมินความเป็นไปได้ทั้งในเชิงเทคโนโลยีและเชิงเศรษฐศาสตร์ โดยโรงงานไบโอรีไฟเนอรีแห่งนี้จะยกระดับผลิตผลการเกษตรและวัสดุเหลือทิ้งทางการเกษตรไปสู่การผลิตสินค้าที่มีมูลค่าสูงใน 3 กลุ่ม คือ 1. อาหารเสริม และโภชนเภสัช ซึ่งโรงงานไบโอรีไฟเนอรีจะสกัดสารให้ประโยชน์เชิงหน้าที่ สารเพิ่มรสชาติ สารต้านอนุมูลอิสระประสิทธิภาพสูง โปรตีนทางเลือก คาร์โบไฮเดรตชนิดพิเศษ และกรดไขมันที่มีมูลค่าสูง 2. เวชสำอาง ซึ่งจะผลิตสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ และ 3. เคมีชีวภาพและวัสดุชีวภาพเพื่อนำไปผลิตเป็นเม็ดพลาสติกชีวภาพ รวมไปถึงสารลดแรงตึงผิวทางชีวภาพ ผลิตภัณฑ์ควบคุมศัตรูพืชทางชีวภาพ และเอนไซม์ที่ใช้ในอุตสาหกรรม

ด้านการประมง อีอีซีโอได้มีศูนย์วิจัยในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสมัยใหม่ ด้วยเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์น้ำที่มีความหนาแน่นสูง เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีจำนวนมากว่าการเพาะเลี้ยงแบบเดิม ซึ่งจะช่วยเกษตรกรมีต้นทุนลดลงและมีรายได้เพิ่มขึ้น และจะพัฒนาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดใหม่ ๆ เพื่อลดการจับสัตว์น้ำในทะเล ซึ่งจะช่วยให้ทรัพยากรสัตว์น้ำในทะเลไทยมีความสมบูรณ์และรักษาสภาพแวดล้อมให้ดียิ่งขึ้น รวมทั้งยังช่วยเพิ่มวัตถุดิบให้กับโรงงานแปรรูปอาหาร และลดการนำเข้าจากต่างประเทศ

ในส่วนของการนำผลการวิจัยและนวัตกรรมด้านการเกษตรมาถ่ายทอดความรู้ไปสู่เกษตรกรและผู้ประกอบการนั้น อีอีซีโอได้ก่อตั้งศูนย์สาธิตนวัตกรรมเกษตรในอีอีซี ซึ่งจะพื้นที่วิจัยขยายผลในระบบแปลงเปิดสำหรับนวัตกรรมภาคเกษตรและประมง และเป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปสู่กลุ่มเกษตรกร และเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรในพื้นที่อีอีซี รวมไปถึงการสนับสนุนให้เกิดการแบ่งปัน การต่อยอดและขยายผล เพื่อสร้างความรู้ เทคนิค และประสบการณ์ ที่จะนำไปสู่การสร้างเกษตรกรสมัยใหม่ เกษตรอัจฉริยะ และเกษตรนวัตกรรมผ่านกิจกรรมเยี่ยมชม การฝึกปฏิบัติการ การทดสอบ ทดลองด้วยประสบการณ์จริงในการขยายผลเพื่อประยุกต์ใช้ต่อไป



ทั้งนี้ ที่ผ่านมามีโครงการอีอีซีไอจะยังไม่ได้เปิดดำเนินการเต็มรูปแบบ แต่ก็ได้เร่งวิจัยด้านการเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรเป้าหมายในอีอีซี โดยได้ถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ให้กับเกษตรกรไปแล้ว 317 ราย ใน 12 ชุมชน ประกอบด้วย 5 เทคโนโลยี ได้แก่ 1. เทคโนโลยีระบบตรวจวัดอากาศด้วยเซ็นเซอร์แบบเครือข่ายไร้สาย เพื่อการติดตามสภาวะแวดล้อม 2. เทคโนโลยีการผลิตก้อนเชื้อสตราบิวเวอเรียพร้อมใช้สำหรับกำจัดศัตรูพืชอย่างมีประสิทธิภาพ 3. เทคโนโลยีผลิตและใช้ปุ๋ยหมักไม่พลิกกลับกองอย่างมีประสิทธิภาพ 4. เทคโนโลยีการเกษตรเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพดีและปลอดภัย (GAP) และ 5. เทคโนโลยีการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

สำหรับโครงการอีอีซีไอนี้ ตั้งอยู่ในพื้นที่วังจันทร์วัลเลย์ จ.ระยอง มีพื้นที่รวม 3,454 ไร่ ประกอบด้วยโซนการศึกษา 1,186 ไร่ โซนนวัตกรรม 1 จำนวน 989 ไร่ โซนนวัตกรรม 2 จำนวน 946 ไร่ ซึ่งโซนนวัตกรรมทั้งสองโซนนี้จะเปิดให้เอกชนเข้ามาเช่าเพื่อทำการวิจัยสร้างนวัตกรรม ศูนย์การเรียนรู้เกษตรนวัตกรรม 155 ไร่ และโซนสำหรับการอยู่อาศัย 178 ไร่ โครงการอีอีซีไอได้รับการจัดสรรงบประมาณการระหว่างปี 2562-2567 จำนวนทั้งสิ้น 5,755 ล้านบาท แบ่งออกเป็นโครงการของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ 3 โครงการ ได้แก่

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออก  
ที่มา : [www.thaipost.net](http://www.thaipost.net)

1. การก่อสร้างกลุ่มอาคารสำนักงานใหญ่ อีอีซีไอ 1 โครงการ ใช้งบประมาณ 1,323 ล้านบาท ซึ่งประกอบด้วย พื้นที่สำหรับการทำวิจัยขยายผล อาทิ โรงงานต้นแบบ พื้นที่ทดสอบนวัตกรรม รวมทั้งยังมีพื้นที่สนับสนุนการทำงาน เช่น ศูนย์จัดแสดงนิทรรศการ Co-Working Space พื้นที่รวมกว่า 40,000 ตารางเมตร จะเสร็จพร้อมดำเนินการในเดือนมิถุนายน 2565

2. โครงการ BIOPOLIS หรือศูนย์กลางการพัฒนานวัตกรรมฐานชีวภาพ จำนวน 8 โครงการ ใช้งบประมาณ 3,005 ล้านบาท

3. โครงการ ARIPOLIS หรือศูนย์กลางการพัฒนา นวัตกรรมด้านระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และระบบอัจฉริยะ จำนวน 5 โครงการ ใช้งบประมาณ 1,152 ล้านบาท และโครงการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ มี 1 โครงการ คือ สร้างสนามมาตรฐานการทดสอบและสนามทดสอบรถอัตโนมัติ (EV AV) จำนวน 1 โครงการ ใช้งบประมาณ 275 ล้านบาท

หลังจากที่อีอีซีไอได้ดำเนินการเต็มรูปแบบ จะมุ่งไปสู่การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีด้านการเกษตรตั้งแต่ ต้นน้ำ ในการคัดเลือกสายพันธุ์และวิธีการเพาะปลูก การใช้เทคโนโลยีสมาร์ตฟาร์มเมอร์ และเกษตรแม่นยำ การใช้เครื่องจักรกลการเกษตรและโดรน การเกษตร ไปจนถึงปลายน้ำในการผลิตอาหารมูลค่าสูง ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ และวัสดุชีวภาพและเคมีชีวภาพ ที่จะเพิ่มมูลค่าให้กับเศรษฐกิจไทยอย่างมหาศาลในอนาคต

## เด็ดจริง! ร้านดังเชียงใหม่ไอเดียเจ๋งทำขาย “ไส้อ้วปลาหมึก” แหวกแนวครบเครื่อง-พลิกวิกฤตหมูแพงเป็นโอกาส

**เชียงใหม่ - เจ้าแม่เนื้อร้านยางเชียงใหม่ปังไอเดียทำขาย “ไส้อ้วปลาหมึก” พลิกวิกฤตช่วงเนื้อหมูราคาแพงเปลี่ยนเป็นโอกาสสร้างสรรค์เมนูแหวกแนวคัดสรรวัตถุดิบจากท้องทะเลพาชั้นเนื้ออ้วตอย ผสมผสานสูตรเด็ดอาหารพื้นเมืองจัดเต็มครบเครื่องย่างเตาถ่านร้อน ๆ หอมกรุ้น รสชาติอร่อยกลมกล่อม ทำลูกค้าติดอกติดใจเป็นแถว ส่งขายทั่วประเทศ**

รายงานจากจังหวัดเชียงใหม่แจ้งว่า ในช่วงตั้งแต่ปลายปี 2564 ต่อเนื่องมาจนถึงต้นปี 2565 นี้ ที่เกิดสถานการณ์ราคาเนื้อหมูสดปรับสูงขึ้นเป็นเท่าตัวจนส่งผลกระทบต่อประชาชน ผู้บริโภคและผู้ประกอบการร้านอาหารที่ต่างต้องปรับตัวไปตาม ๆ กันนั้น ที่ “ร้านนงพรรณไส้อ้ว” ที่เปิดเป็นร้านขายอาหารพื้นเมืองเหนือพร้อมกับธุรกิจเดิมของครอบครัวที่เป็นร้านขายยางยนต์ ตั้งอยู่ถนนเชียงใหม่-ลำปาง ขาเข้าเมืองเชียงใหม่ ก่อนถึงไฟแดงสี่แยก

ช่วงสิงห์ ในตัวเมืองเชียงใหม่ ซึ่งมีชื่อเสียงโด่งดังระดับตำนานจากเมนูเด็ด “ไส้อ้วเห็ดถอบ” ที่ทำออกขายเพียงปีละครั้งเฉพาะช่วงฤดูเห็ดถอบเท่านั้นต่อเนื่องมาตลอด 6-7 ปีที่ผ่านมา เป็นอีกหนึ่งร้านหนึ่งที่ได้รับผลกระทบอย่างมากจากสถานการณ์เนื้อหมูสดราคาแพง เพราะเนื้อหมูถือเป็นวัตถุดิบหลักของการทำไส้อ้ว



อย่างไรก็ตาม พบว่าทางร้านนงพรรณใส่อ้วน ซึ่งขึ้นชื่ออยู่แล้วในเรื่องความอร่อยและการคิดค้นพัฒนาเมนูใส่อ้วนด้วยวัตถุดิบแปลกใหม่ ได้ถือวิกฤตที่เกิดขึ้นพลิกผันเป็นโอกาสด้วยการนำ “ปลาหมึก” ที่เป็นวัตถุดิบจากท้องทะเลมาประยุกต์ใช้เป็นวัตถุดิบในการทำอาหารเหนืออย่างใส่อ้วน ด้วยการผสมผสานวัตถุดิบและปรุงรสอย่างครบเครื่อง พร้อมผ่านการปรับปรุงสูตรอย่างพิถีพิถันและพิถีจนรสชาติมันับครั้งไม่ถ้วนนานนับเดือน จนกระทั่งได้สูตรลงตัวในการทำใส่อ้วนปลาหมึกที่มีรสชาติอร่อยกลมกล่อม และออกวางขาย ซึ่งลูกค้าหลายรายที่ได้ลิ้มลองแล้วต่างถูกปากจนต้องยกนิ้วให้

นางอนงพรรณ โฆษิตสกุลชัย อายุ 67 ปี เจ้าของร้านเปิดเผยว่า ช่วงที่เนื้อหมูราคาแพงทางร้านได้รับผลกระทบอย่างมากเพราะเนื้อหมูถือเป็นวัตถุดิบหลักของการทำใส่อ้วน อย่างไรก็ตามโดยส่วนตัวเป็นคนที่ชอบทำอาหารอยู่แล้ว และมักจะประยุกต์วัตถุดิบต่าง ๆ นำมาปรุงเป็นเมนูอาหารใหม่ ๆ จึงเกิดแนวความคิดว่าในเมื่อเนื้อหมูราคาแพงก็น่าจะถือโอกาสนี้ทำอาหารทะเลสดอย่างปลาหมึกมาใช้เป็นวัตถุดิบในการทำใส่อ้วนบ้าง จากนั้นจึงเริ่มต้นทดลองทำใส่อ้วนปลาหมึก ด้วยความตั้งใจว่าอยากให้ได้ใส่อ้วนที่ให้ความรู้สึกและรสชาติของการรับประทานอาหารทะเล แต่ขณะเดียวกันยังคงเอกลักษณ์ความเป็นอาหารพื้นเมืองเหนือเอาไว้อย่างผสมผสานกลมกลืนและอร่อยกลมกล่อม

ทั้งนี้ใช้เวลาในการคิดค้นส่วนผสมและปรับสูตรต่าง ๆ นานนับเดือน พร้อมกับรับประทานกันในครอบครัวและแจกจ่ายให้เพื่อนฝูงคนรู้จักนำไปลองชิม ซึ่งทุกคนต่างชื่นชอบและบอกว่ารสชาติอร่อยแปลกใหม่ลงตัว โดยเฉพาะเมื่อรับประทานตอนที่เพิ่งย่างไฟเสร็จใหม่ ๆ จากนั้นจึงเริ่มต้นทำออกวางขาย โดยสั่งซื้อปลาหมึกคุณภาพดีส่งตรงจากทะเลมาใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตเปรียบเทียบเหมือนเอาปลาหมึกขึ้นเหนือมาเที่ยวดอย ซึ่งลูกค้าต่างตอบรับเป็นอย่างดี

ส่วนขั้นตอนการทำนั้น เริ่มจากการนำปลาหมึกมาหั่นล้างทำความสะอาดอย่างดีแล้วนำไปต้มสุก จากนั้นนำไปทอดหยากก่อนที่จะผสมเข้ากับเนื้อหมู โขบกระดูกสันบ ต้นหอมสับ และผักชีสับรวมทั้งพริกแกงและน้ำปรุงรสสูตรเฉพาะของทางร้าน จากนั้นทำการตีส่วนผสมทั้งหมดให้เข้ากัน เสร็จแล้วจึงนำส่วนผสมที่ได้ออกมาทำการยัดใส่ไส้หมูแท้ทำเป็นใส่อ้วน ก่อนที่จะนำไปย่างเตาถ่านกะลามาพรวนขายหน้าร้านและแพ็คเกจสุญญากาศแช่เย็น ขายในราคากิโลกรัมละ 550 บาท ซึ่งหลังจากที่เริ่มทำออกขายปรากฏว่าผลตอบรับค่อนข้างดี โดยเฉพาะกลุ่มลูกค้าขาประจำดั้งเดิมที่ได้ชิมแล้วต่างชื่นชอบติดใจรสชาติแปลกใหม่และมีการสั่งซื้อแล้วจำนวนมาก ขณะเดียวกัน นางอนงพรรณบอกว่า นอกจากนี้ทางร้านยังมีเมนูแนะนำอื่น ๆ อีก ได้แก่ ไส้อั่วสะตอ ไส้อั่วเห็ดหอมขาหมู ไส้อั่วสูตรดั้งเดิม ไส้อั่วสามเซียน (เห็ดสามอย่าง) ซีโครงหมูย่าง สันคอกหมูย่าง น้ำพริกหนุ่ม และน้ำพริกตาแดง ส่วนใส่อ้วนเห็ดถอบที่ถือเป็นซิกเนเจอร์ของร้านนั้น ต้องอดใจรอให้ถึงฤดูเห็ดถอบอีกประมาณ 2 เดือน เพราะทางร้านมีจุดยืนชัดเจนว่าจะใช้เห็ดถอบสดใหม่เท่านั้นเนื่องจากให้รสชาติอร่อยและคุณภาพดีกว่าการใช้เห็ดถอบต้มแช่แข็งหรือเห็ดถอบกระป๋อง

ลูกค้าที่สนใจเลือกซื้อใส่อ้วนและอาหารพื้นเมืองต่าง ๆ นั้น นางอนงพรรณบอกว่า สามารถเลือกซื้อได้ที่หน้าร้าน ที่แบ่งพื้นที่ส่วนหนึ่งบริเวณหน้าร้านยางรถยนต์ที่เป็นธุรกิจดั้งเดิมของครอบครัวตั้งเตาย่าง ทั้งแบบพร้อมรับประทาน และแบบที่แพ็คเกจแช่เย็นไว้อย่างดี ขณะเดียวกันทางร้านยังมีการเปิดขายผ่านช่องทางออนไลน์เฟซบุ๊ก “นงพรรณใส่อ้วนย่าง” ด้วย ซึ่งสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ ทางร้านพร้อมจัดส่งให้ลูกค้าทั่วประเทศโดยคิดค่าส่งตามจริง

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคเหนือ

ที่มา : <https://mgronline.com>

## ปั่นไม่ทันขาย เต้าอั้งโล่ เมืองเจดีย์ใหญ่ ออเดอร์พุ่ง

เจ้าของธุรกิจผลิตเต้าอั้งโล่ เมืองเจดีย์ใหญ่ จ.นครปฐม เผยน้ำมันแพง แก๊สขึ้นราคา ทำให้ประชาชน พ่อค้า แม่ค้าหันมาใช้เต้าถ่านส่งผลยอดขายดีผลิตไม่ทัน โดยพร้อมเปิดสอนฟรี มีออเดอร์ให้สำหรับคนตกงาน หรือคนที่สนใจ ในช่วงธุรกิจพลังงานมีการถีบตัวขึ้นราคาอย่างต่อเนื่องทั้งน้ำมันและแก๊สสูงท่วม ซึ่งปัจจัยดังกล่าวส่งผลให้มีประชาชนไม่น้อยที่หันมาหาพลังงานทางเลือก ซึ่งหนึ่งในการปรับพฤติกรรมของผู้บริโภคและประชาชน นั่นคือการหาแหล่งพลังงานที่มีราคาถูกกว่าพลังงานหลักที่ยังไม่มีทิศทางว่าจะขยับตัวลง ส่งผลให้ต้นทุนการประกอบอาหารสูงขึ้น ท่ามกลางสถานการณ์ของวัตถุดิบในการประกอบอาหารที่มีราคาปรับตัวสูงขึ้น

นายธนพล คำแสน อายุ 38 ปี บ้านเลขที่ 93 ม.4 ต.ลำเหย อ.ดอนตูม จ.นครปฐม ช่างปั่นเต้าอั้งโล่โบราณซึ่งมีประสบการณ์ในการผลิตรังผึ้งและเต้าอั้งโล่มานานกว่า 10 ปี บอกว่าตอนนี้ยอดสั่งซื้อเต้าอั้งโล่ มีเข้ามาเพิ่มขึ้นโดยเป็นผลสืบเนื่องจากทั้งราคาน้ำมันและแก๊สสูงท่วมมีราคาแพง การหันมาใช้พลังงานถ่าน เพื่อประกอบอาหารจากเต้าอั้งโล่ ซึ่งเราใช้กันมาตั้งแต่รุ่นปู่ย่า ตาทวด และได้ลดความนิยมลงไป เพราะปัจจุบันประชาชนหันมาใช้เต้าแก๊สและเต้าไฟฟ้ากันแทบทุกครัวเรือน แต่เมื่อเกิดสถานการณ์ข้าวของแพง น้ำมันแพงสินค้ามีราคาแพง เต้าถ่านหรือที่เรียกว่าเต้าอั้งโล่ได้กลับมาได้รับความนิยมอีกครั้งเพราะมีราคาต้นทุนที่ถูกกว่า ทำให้ตอนนี้มีพ่อค้าคนกลางเข้ามาสั่งซื้อเพิ่มขึ้นทุกเดือน และยังไม่มีการลดยอดการสั่งผลิตลง



นายธนพล บอกว่า การผลิตเตาอั้งโล่ของตัวเอง เกิดจากความอยากรู้ เพราะตอนแรกที่บ้านได้รับทำตะแกรง หรือรังผึ้งที่วางในเตาอั้งโล่ ก่อนจะศึกษาวิธีทำเตาด้วยตัวเองเพราะเห็นว่าถ้าทำทั้งใบจะเพิ่มรายได้ในครัวเรือนได้ จากที่เคยทำแผ่นตะแกรงวันละ 1 พันชิ้น ได้เงิน 1 พันกว่าบาทต่อวัน ก็ขยับมาผลิตเตาเบอร์ 1-4 โดยจะมีการสั่งหน้าดินเหนียวมาผลิตเตาได้ถึงวันละ 600 ลูกต่อวัน และจะส่งให้ลูกค้าในภาคตะวันออก เช่นจังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และจังหวัดใกล้เคียง อีกส่วนก็จะส่งลงภาคใต้ตั้งแต่จังหวัดเพชรบุรี สุราษฎร์ธานี ซึ่งจะขายส่งในราคาถูกลง 90 บาท หักทุนแล้วก็จะได้กำไรลูกละ 20 บาท

นายธนพล บอกต่อว่า สำหรับขั้นตอนการผลิตจะนำเตาดิบเข้าไปเผาไฟไว้ประมาณ 12 ชั่วโมง หลังจากนั้นพักไฟเอาไว้อีก 1 วัน และนำเตาดิบมาประกอบ ในการประกอบมีการผสมซีเมนต์แล้วนำซีเมนต์มาพอกรอบเตา แล้วนำมาทดลองถึงที่เตรียมเอาไว้ นำมาตั้งหน้าประตูเตาถ่าน ใส่ลิ้นเตา (ตะแกรงเตา) ป้ายขอบตะแกรงเตา และใส่หูหิ้วเป็นอันเสร็จ ซึ่งเตาที่จังหวัดนครปฐม

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันตก

ที่มา : <https://www.bangkokbiznews.com>

เป็นเตาอั้งโล่ที่คนนิยมซื้อไปใช้ในครัวเรือนเนื่องจากเป็นดินเหนียวเตาทนทานแข็งแรง ยิ่งร้อนยิ่งแข็ง เตา 1 ลูกใช้งานเป็นประจำจึงได้รับความนิยมทำให้ผลิตไม่ทันความต้องการ

“หากมีผู้ที่สนใจหรือผู้ที่ตกงาน ไม่มีงานทำ อยากทำเตาอั้งโล่เป็นอาชีพ ยินดีจะสอนให้ฟรีพร้อมมีงานรองรับให้ทำ โดยใช้เวลาฝึกทำเตาแค่ 1-2 วัน ก็ทำได้แล้ว สร้างรายได้สร้างอาชีพและเป็นมรดกภูมิปัญญาชาวบ้านอีกด้วย หากมีผู้ที่สนใจมาฝึกการทำเตาอั้งโล่ สามารถโทรสอบถามได้ที่หมายเลขโทรศัพท์ 061-4837666”



## “โนนดthings” หัตถกรรมเส้นใยตาล

Nodthing หรือ โนนดthings ผลิตภัณฑ์เส้นใยตาลแปรรูปหนึ่งเดียวความภาคภูมิใจประจำอำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา ที่ต่อยอดพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นที่มีมานานร้อยปีจากเชือกผูกเรือประมงที่แข็งแรงทนทานมาแปรรูป ถักทอเป็นหัตถกรรมสุดหรูที่ผ่านการผลักดัน ปลุกปั้นโดยนางเสริญศิริ หนูเพชร ครูช่างศิลปหัตถกรรมปี 2554 ของศูนย์ส่งเสริมศิลปาชีพระหว่างประเทศ (องค์การมหาชน) เจ้าของผลิตภัณฑ์และสมาชิกกลุ่มแรงงานในชุมชน

กว่า 20 ปี ที่ผลิตภัณฑ์โนนดthings ได้อวดโฉมความสวย คลาสสิกในรูปแบบงานหัตถกรรมที่ผลิตเปลี่ยนรูปแบบ ดีไซน์หลากหลายไปตามยุคสมัย การันตีด้วยรางวัลที่หลากหลาย อาทิ รางวัลภูมิปัญญาท้องถิ่นไทย หมู่บ้านหัตถกรรมดีเด่น ผ่านมาตรฐานชุมชนผลิตภัณฑ์เด่นจังหวัดสงขลา รางวัลโอท็อป 5 ดาวระดับประเทศ และเป็น 1 ใน 10 ผลิตภัณฑ์เอสเอ็มอีในปี 2559 ที่ได้ตีเชอร์เข้ามาช่วยพัฒนาสินค้าให้มีความเป็นสากล ผลักดันเป็นสินค้าส่งออก รวมทั้งวางแผนตลาดกลุ่มคนซื้อที่มีอายุน้อยมากขึ้น จนได้มีโอกาสเข้าไปวางขายอยู่ในคิง เพาเวอร์ ทั้งออนไลน์ และออนไลน์รวมทั้งส่งขายไปในหลายประเทศ อาทิ สิงคโปร์ มาเลเซีย อินโดนีเซีย ออสเตรเลีย ฯลฯ

การพัฒนาที่ไม่หยุดยั้งทั้งวิธีการ และรูปแบบผลิตภัณฑ์ จากเดิมที่มีการถักทอด้วยมือ เกิดการพัฒนาเป็นเครื่องตีใยตาล เครื่องทอเส้นใย การพัฒนารูปแบบผลิตภัณฑ์ ช่วยเพิ่มปริมาณการผลิต และรูปแบบผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายมากยิ่งขึ้น

นอกจากความภาคภูมิใจในภูมิปัญญาท้องถิ่นที่สามารถต่อยอดพัฒนาเป็นสินค้าหรูหราที่ใช้ได้ทุกวัย ใครเห็นเป็นหลงเสน่ห์เส้นใยที่สวยงามโดดเด่น แข็งแรงทนทานไม่เป็นเชื้อราแม้จะโดนน้ำก็ตามที่สามารถไปร่วมออกงานแสดงสินค้าทั้งในและต่างประเทศ รวมทั้งวางขายที่คิง เพาเวอร์ และส่งออกต่างประเทศแล้วงานทุกชิ้นทุกชิ้นตอนล้วนมาจากฝีมือคนในชุมชน ทั้งการตีเส้นใย การปั่นเชือก การทำโครงกระเป๋าจากไม้ตาลโดนต การทอ การถัก การประกอบเป็นตัวกระเป๋า ประมาณ 40 คน แม้สถานการณ์โควิด-19 ทำให้ไม่สามารถออกร้านตามงานต่าง ๆ ได้เช่นเคย แต่การจ้างงานสมาชิกที่ร่วมถักทอผลิตภัณฑ์ก็ยังคงดำเนินไปเพื่อหล่อเลี้ยงช่างที่มีฝีมือและชำนาญงานด้านการถักทอที่ร่วมงานกันมานานให้อยู่คู่ผลิตภัณฑ์ของชุมชนต่อไป



รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคใต้

ที่มา : [www.facebook.com/Nodething](http://www.facebook.com/Nodething)

# โปรตีนทางเลือกอัดเม็ด ไอเดียเพิ่มมูลค่า จิ้งหรีด จาก สัตวแพทย์สาวชาวอิสาน

ยกระดับ ฟาร์มจิ้งหรีด! สัตวแพทย์สาว ผุดโรงงาน แปรรูปโปรตีนจิ้งหรีดอัดเม็ด ตีตลาดอาหารเสริมต่างประเทศ ปัจจุบันโปรตีนจากแมลง ได้รับการยอมรับให้เป็นแหล่งโปรตีนใหม่แห่งอนาคต ซึ่งในต่างประเทศเกิดกระแสการบริโภคโปรตีนจากแมลงกันอย่างกว้างขวาง แต่ในประเทศไทยแล้วนั้น การทานแมลงยังเรียกว่าเป็นการบริโภคที่เฉพาะกลุ่ม เฉพาะพื้นที่กันอยู่

คุณลลิต ลลิต สุขนครธันสุข ผู้ประกอบการรุ่นใหม่ ที่มีดีกรีเป็นถึงสัตวแพทย์เจ้าของกิจการ ProteGo ผู้พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากจิ้งหรีด โดยเธอได้เล่าให้ฟังว่า ProteGo มาจากคำว่า Protein on the Go ซึ่งหมายความถึง โปรตีนที่สามารถพกติดตัวไปได้ในทุกที่

“ในประเทศไทย การบริโภคแมลงหรือโปรตีนจากแมลงยังไม่แพร่หลายนัก คือยังถือว่าเป็นอาหารเฉพาะกลุ่ม นอกจากนี้คนบ้านเรายังมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของโปรตีนจากแมลงยังไม่แพร่หลายนักเราก็ก็นึกถึงโอกาสว่า ต่างประเทศโปรตีนแบบนี้เป็นที่นิยมมาก”

“ท้องถิ่นที่เราอยู่อย่างขอนแก่น ซึ่งก็อยู่ในภาคอีสาน เรามีฟาร์มเลี้ยงจิ้งหรีดอยู่เยอะมาก มี Supply ค่อนข้างสูงสามารถนำมาต่อยอดทำส่งออกได้เพราะตลาดก็มีรองรับ เราเองจบสัตวแพทย์ รู้ว่าแมลงมันมีโปรตีนเยอะจึงช่วยแนะนำให้อาจารย์จิ้งหรีดมาแปรรูป จัดระเบียบและยกระดับฟาร์มเลี้ยงแมลงของเกษตรกรแถวบ้านให้อยู่ในมาตรฐานส่งออก” คุณลลิต เล่า

นอกจากนั้น สัตวแพทย์สาวเจ้าของกิจการ ยังเล่าอีกว่า ก่อนหน้าที่จะมีการนำจิ้งหรีดมาแปรรูปอัดเม็ด เกษตรกรส่วนใหญ่จะเลี้ยงเพื่อขายเป็นวัตถุดิบเป็นตัว ๆ ให้กับพ่อค้าคนกลางเท่านั้น และเนื่องจากผู้บริโภคส่วนใหญ่ ยังไม่คุ้นเคยกับการทานแมลงเป็นตัว ๆ

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ที่มา : <https://www.sentangsedtee.com>

ในช่วงแรกที่มีการแปรรูปได้ใช้นวัตกรรมนำจิ้งหรีดมาทำให้กลายเป็นโปรตีนเข้มข้นที่สามารถละลายน้ำได้ และมีการพัฒนามาสู่การนำไปอัดเป็นเม็ด เพื่อให้อยู่ในรูปลักษณะที่ผู้บริโภคสามารถรับประทานได้ง่ายที่สุด

“ช่วงแรก ๆ ที่ทำผู้บริโภคหลายคนยังไม่เข้าใจ และยังไม่ค่อยรู้เรื่องโปรตีนจากจิ้งหรีดเลยคะ แต่พอปัจจุบันผู้บริโภคเริ่มมีความเข้าใจและรับรู้ว่าจิ้งหรีดนั้นเป็นแมลงที่มีโปรตีนสูงต่างประเทศเขามีเทรนด์การบริโภคโปรตีนจากแมลงกันเยอะจนกลายเป็นเบสโปรตีนของบ้านเขา เทรนด์เหล่านี้ก็ย้อนกลับเข้ามาในประเทศไทยด้วย โปรตีนจากแมลงจึงได้เข้าไปอยู่ในพวกอาหารเสริมหรือในรูปแบบอาหารอื่น ๆ”

“และเมื่อผู้บริโภคทราบว่าโปรตีนจากแมลงมาจากแหล่งผลิตในประเทศก็ทำให้เขายอมรับและเปิดใจกันมากขึ้นด้วย ซึ่งโปรตีนทางเลือกนี้ สามารถทานในปริมาณที่น้อยแต่ให้โปรตีนสูงจึงเหมาะกับกลุ่มผู้สูงอายุและกลุ่มผู้ที่เล่นกีฬา เพราะทานง่ายย่อยเร็ว” คุณลลิต เล่า

โดยปัจจุบัน คุณลลิต ลลิต มีโรงงานแปรรูปเล็ก ๆ ที่ได้มาตรฐาน อย. GMP และ มาตรฐาน HACCP3 ซึ่งทำให้สามารถผลิตสินค้าส่งออกได้อย่างราบรื่น โดยส่งออกไปแล้วหลายประเทศ ไม่ว่าจะเป็น แคนาดา อเมริกา เม็กซิโก ญี่ปุ่น และเกาหลี เป็นต้น

ในด้านการตลาด ProteGo มีการสื่อสารแบรนด์ผ่านช่องทางออนไลน์ ไม่ว่าจะเป็นเว็บไซต์หรือทางเฟซบุ๊ก เพื่อสร้างการรับรู้ให้ผู้บริโภคได้รับรู้และเข้าใจเกี่ยวกับโปรตีนทางเลือกที่ได้จากแมลงนอกจากนั้น สัตวแพทย์สาวยังเผยอีกว่าเป้าหมายต่อไปของ ProteGo คือพยายามแปรรูปวัตถุดิบหลัก อย่างจิ้งหรีดออกมาเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นรูปแบบการชงเพื่อดื่มสำหรับผู้สูงอายุและผู้ที่กำลังออกกำลังกาย หรือในรูปแบบของ Functional Food เป็นต้น

## English for Career

### ประโยคกลางเป็นภาษาอังกฤษเด็ด ๆ

คุณเคยคิดไม่ตกกับการแจ้งงานเป็นภาษาอังกฤษหรือไม่ หลายคนประสบปัญหานี้ เมื่อต้องการสื่อสารภาษาอังกฤษสักประโยค แต่นึกไม่ออกว่าควรพูดอย่างไร หลายครั้งข้อมูลใน Internet จึงเป็นคุณครูที่ดีที่สุดในช่วงเวลาที่คับขันเช่นนี้ แต่วันนี้สถาบันสอนภาษาอังกฤษ Speak Up Thailand จะมาแนะนำประโยคง่าย ๆ ที่น่าสนใจในการแจ้งงาน รับรองว่าสามารถนำไปใช้ในการทำงานของเราได้อย่างแน่นอน

เรามาเริ่มต้นจากคำศัพท์ที่ควรรู้กันก่อนคะ อย่างที่ทุกท่านทราบกันอยู่แล้วว่า สาเหตุที่ใช้ในการกลางงานมีอะไรบ้าง แต่ทราบกันไหมคะว่าสาเหตุเหล่านั้น ในภาษาอังกฤษจะใช้กันอย่างไร วันนี้เราเลยรวบรวมสาเหตุการกลางงานเป็นภาษาอังกฤษ ที่ใช้การบ่อย ๆ ดังนี้เลยคะ

- Take a leave of absence / take time off = ลางาน



- Sick leave  
= ลาป่วย
- Personal leave of absence  
= ลา กิจ
- Maternity leave  
= ลาคคลอด
- Bereavement leave  
= ลาไปงานศพ
- Annual leave  
= ลาพักร้อน

### การแจ้งเวลา

I will be out of the office for two weeks starting September 24.

ฉันจะลางานเป็นเวลา 2 สัปดาห์โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 24 กันยายน

Tip : นอกจากคำว่า be out of the office ที่บ่งบอกถึงสถานะในการลาแล้ว ยังมีคำอื่น ๆ อีก เช่น

- be on leave อยู่ระหว่างลาพัก
- be out of the office ไม่อยู่ออฟฟิศ
- be on a business trip อยู่ระหว่างเดินทางไปติดต่องาน
- be on holiday / vacation อยู่ระหว่างท่องเที่ยว

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง  
ที่มา : <https://speakup.ac.th>

### การบอกกล่าวถึงงานที่ทำอยู่

- I am currently working on a sales presentation for Jackson company.

ฉันกำลังเตรียมนำเสนอเสนอการขายให้กับบริษัทแจ๊คสัน

### การแจ้งว่าจะมีคนมาดูแลงานแทน

- Jack will be stepping in to handle my responsibilities.

แจ๊คจะเข้ามาดูแลงานที่ผมรับผิดชอบอยู่

Tip : นอกจากคำว่า step in ที่แปลว่า ‘ทำหน้าที่แทน’ แล้ว ยังมีคำว่า deal with, fill in และ substitute ที่ใช้ในความหมายเดียวกันด้วยค่ะ

### การแจ้งช่องทางการติดต่อด่วน

- You will contact me by cell phone / via email at any time  
คุณสามารถติดต่อฉันได้ทางมือถือ / ทางอีเมลได้ตลอดเวลา

จบไปแล้วสำหรับตัวอย่างประโยคที่สำคัญและพบเจอได้บ่อย ๆ ในชีวิตมนุษย์เงินเดือน หรือพนักงานออฟฟิศอย่างเรา ในการจะแจ้งลางานในบริบทต่าง ๆ แล้วนะคะ สามารถนำตัวอย่างรูปแบบประโยคข้างต้นนี้ไปใช้กันได้เลย หรือจะนำไปประยุกต์และปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของตนเองมากขึ้นก็ได้ เช่นกันคะ จำง่าย ใช้ง่าย แล้วก็ทำให้ดูเป็นมือโปรอีกด้วย ทีนี้ทั้งหมดปัญหาในการแจ้งข้อมูลการลาไม่ครบถ้วน ปัญหางานติดขัดเพื่อนร่วมงานไม่สามารถทำงานต่อได้ ในช่วงเวลาที่เราลาไป หากเราแจ้งข้อมูลครบถ้วน เราจะได้ทำธุระของตนเองให้สบายใจ ไม่ต้องคอยกังวลเรื่องงานอีกค่ะ

## รู้ทันโลก

### เสริมความมั่นคงด้านอาหาร! สิงคโปร์ผุดโรงงานผลิต Plant-based ขนาดใหญ่แห่งแรก

ปัจจุบันเทรนด์รักสุขภาพและการดูแลตนเองกำลังมาแรง ส่งผลให้โปรตีนจากพืช (Plant-based Protein) เริ่มเป็นที่นิยมในการรับประทานกันมากขึ้น โดยเดิมทีผู้คนเน้นการรับประทานพืชผักเพื่อให้ได้ใยอาหาร วิตามิน และแร่ธาตุ แต่ก็มีพืชจำนวนไม่น้อยที่เป็นแหล่งของโปรตีน ซึ่งโปรตีนจากพืชจึงเป็นแหล่งอาหารทางเลือกสำหรับคนหลายกลุ่ม ทั้งผู้ที่รับประทานมังสวิรัต ผู้ที่มีข้อจำกัดในการบริโภคเนื้อสัตว์ ไปจนถึงกลุ่มคนรักสิ่งแวดล้อมที่เชื่อว่าการทำปศุสัตว์นั้นส่งผลเสียต่อชั้นบรรยากาศ

โดยเมื่อปลายเดือนที่ผ่านมา Growthwell Foods บริษัท Start-up สิงคโปร์ ได้เปิดตัวโรงงานผลิตโปรตีนจากพืชแบบอัตโนมัติเต็มรูปแบบขนาดใหญ่แห่งแรกแคนดอลช่อง ในพื้นที่อุตสาหกรรมด้านอาหารนวัตกรรมของสิงคโปร์ JTC Food Hub @Senoko โดยโรงงานดังกล่าวสามารถผลิตสินค้าอาหาร Plant-Based ได้ 4,000 เมตริกตันต่อปี ซึ่งปริมาณดังกล่าวเพียงพอต่อความต้องการบริโภคโปรตีนของคนมากกว่า 100,000 คนต่อปี และคาดว่าจะภายในต้นปี 2565 ผลิตภัณฑ์ Plant-Based ของ Growthwell Foods อาทิ ปลาแชลมอนที่ทำจากบุก (Konjac) และนักเก็ตไก่ที่ทำจากถั่ว Chickpeas จะเริ่มวางจำหน่ายภายใต้แบรนด์ Happie! โดยราคาขายปลีกของผลิตภัณฑ์จะอยู่ที่ประมาณ 8 เหรียญสิงคโปร์ต่อโปรตีนจากพืชสำหรับสองมื้อ

นอกจากนี้ เมื่อเดือนเมษายน 2564 รัฐบาลสิงคโปร์ยังได้จัดตั้งกองทุน Agri-Food Cluster Transformation Fund มูลค่า 60 ล้านดอลลาร์สิงคโปร์ กำกับดูแลโดยหน่วยงานภาครัฐ Singapore Food Agency (SFA) เพื่อสนับสนุนการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมเข้ามาใช้ในการปรับปรุงระบบ และการดำเนินงานภายในฟาร์มของสิงคโปร์ โดยในเดือนเดียวกัน SFA ได้ให้เงินสนับสนุนเงินกับโครงการวิจัย ด้านนวัตกรรมวิธีการผลิตอาหารแล้ว 12 โครงการ มูลค่าโดยรวมประมาณ 23 ล้านดอลลาร์สิงคโปร์

ด้วยการสนับสนุนดังกล่าวจะส่งผลให้สิงคโปร์ก้าวไปสู่ความสำเร็จอีกขั้นของนโยบาย 30x30 ที่มีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารของสิงคโปร์ โดยการเพิ่มศักยภาพการผลิตอาหารแบบอย่างยั่งยืนให้ได้ 30% ของความต้องการทางการบริโภคในสิงคโปร์ภายในปี 2030 และยังได้ถูกรวมเข้าในแผนพัฒนาประเทศ Singapore Green Plan 2030 อีกด้วย

### สำคัญอย่างไร ทำไม? สิงคโปร์ต้องสร้างความมั่นคงด้านอาหาร

ช่วงก่อนวิกฤตการณ์การเงินโลกปี 2551 สิงคโปร์ยังไม่มีความห่วงกังวลเรื่องความมั่นคงทางอาหารมากนัก โดยเห็นว่าหากสิงคโปร์สามารถขยายการเติบโตทางเศรษฐกิจได้ทุกปี ก็จะมีความมั่งคั่งและสามารถนำเข้าอาหารจากต่างประเทศได้มากขึ้น และต่อเนือง อย่างไรก็ตาม ภายหลังเกิดวิกฤตการณ์การเงินโลก ซึ่งประเทศผู้ผลิตอาหารหลายประเทศระงับการส่งออกสินค้าอาหารและเกษตรมายังสิงคโปร์ ทำให้สังคมแดนลอดช่องเกิดความกังวลอย่างยิ่งว่าจะเกิดภาวะขาดแคลนอาหารเรื่อยมา จนเกิด H1N1 ซึ่งมาเลเซียประกาศระงับการส่งออกปลามายังสิงคโปร์ และล่าสุด COVID-19 ช่วงกลางปี 2563 ซึ่งสิงคโปร์ก็เผชิญปัญหาเรื่อง Supply Shock อย่างชัดเจน รัฐบาลสิงคโปร์จึงต้องเร่งเจรจากับต่างประเทศเพื่อแก้ไขปัญหามา และวางยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคงทางอาหารอย่างจริงจัง



รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง  
ที่มา : <https://www.bangkokbanksme.com>

ด้วยความที่สิงคโปร์ต้องนำเข้าอาหารจากต่างประเทศมากถึงร้อยละ 90 แต่มีพื้นที่เกษตรกรรมในประเทศน้อยกว่าร้อยละ 1 เมื่อเดือนมีนาคม 2562 รัฐบาลสิงคโปร์จึงเริ่มดำเนินยุทธศาสตร์ “30 by 30” เพื่อส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารคือการผลิตอาหารภายในสิงคโปร์ให้ได้ร้อยละ 30 ของการบริโภคภายในปี 2030 ซึ่งจะช่วยเพิ่มความมั่นคงและความยืดหยุ่น (Resilience) ด้านอาหารให้แก่สิงคโปร์ในระยะยาว ควบคู่ไปกับการเสริมสร้างห่วงโซ่อุปทานอาหาร เพื่อป้องกันปัญหา Supply Shock โดยการกระจายแหล่งนำเข้าอาหารให้มากที่สุด ทำให้ในปัจจุบันสิงคโปร์นำเข้าอาหารจาก 170 ประเทศทั่วโลก เพิ่มขึ้นจากปี 2547 ประมาณ 30 ประเทศโดยแหล่งนำเข้าอาหารที่สำคัญที่สุดของสิงคโปร์ ได้แก่

1. มาเลเซีย (ผัก ผลไม้ เนื้อไก่ และปลา)
2. บราซิล (เนื้อไก่ เนื้อวัว และเนื้อหมู)
3. ออสเตรเลีย (เนื้อวัวและเนื้อหมู)
4. อินโดนีเซีย (เนื้อหมูและปลา)
5. จีน (ผักและผลไม้)
6. สหรัฐฯ (เนื้อวัวและเนื้อไก่)
7. เวียดนาม (ปลา)
8. แอฟริกาใต้ (ผลไม้)
9. ไทย (ผักและข้าว)

### การดำเนินการตามยุทธศาสตร์ 30 by 30

เพื่อบรรลุเป้าหมาย 30 by 30 รัฐบาลสิงคโปร์มุ่งเน้นการพัฒนาเทคโนโลยีทางอาหารและการเกษตร (Food Tech and Agri Tech) โดยเฉพาะการผลิตโปรตีนจากพืช (Plant-based/cell-based/alternative proteins) และเนื้อสัตว์ทางเลือก (impossible meat/lab meat) เพื่อแก้ไขปัญหาคาดพื้นที่ปศุสัตว์ในประเทศ ทั้งยังส่งเสริมการปลูกพืชและผักภายในอาคาร (Indoor Farming) ด้วยวิธีการใหม่ ๆ เป็นต้น

ตลาดผลิตภัณฑ์อาหาร Plant-based คือโอกาสใหม่ของ SME ทั่วโลก เนื่องจากเป็นเทรนด์อาหารสำหรับอนาคต ทำให้ผู้บริโภคมีแนวโน้มที่จะเปิดใจทดลองสินค้าแบรนด์ใหม่ โดยข้อมูลจาก EUROMONITOR เปิดเผยว่า มูลค่าตลาด Plant-based Foods ทั่วโลกในปี 2019 มีมูลค่า 1.6 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐ และจะเติบโตเฉลี่ย 105% โดยมีการคาดการณ์ว่ามูลค่าตลาดในปี 2024 จะอยู่ที่ 2.5 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐ จึงเป็นโอกาสดีของ SME ไทยในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ Plant-based ตอบโจทย์ตลาดกลุ่มนี้ เป็นอีกหนึ่งช่องทางสร้างรายได้พร้อมกับเป็นการสร้างความมั่นคงด้านอาหารสำหรับประเทศไทยอีกด้วย

## ก.แรงงาน เตือนภัย SMS หลอกลวงคนหางาน อ้างชื่อบริษัทตั้งให้เงินเดือนสูง ทำงานที่บ้านได้

รมว.แรงงาน สั่งการกรมการจัดหางาน เร่งตรวจสอบหลังพบ SMS หลอกลวงอ้างเป็นบริษัทชื่อดัง เงินเดือนดีให้โอนเงินลงทุน 2 ร้อยบาท รับกำไร 1 พันบาทต่อวัน

นายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน เผยขณะนี้มีผู้แอบอ้างว่าเป็นบริษัทชื่อดัง มีพฤติการณ์ส่ง SMS ชักชวนคนหางานอ้างรับสมัครคน จำนวน 100 คน อายุ 23 - 50 ปี ทำหน้าที่ประมวลผลจากบริษัท ค่าส่งชื่อจากแพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซ เงินเดือน 30,000 - 50,000 บาท และวันละ 1,000 - 5,000 บาท สามารถทำงานที่บ้านได้ง่ายใช้เวลา 10 - 15 นาที เมื่อทำงานเสร็จรับเงินทันที โดยผู้แอบอ้างได้ให้ช่องทางการติดต่อผ่านทางแอปพลิเคชัน Line ซึ่งเมื่อเจ้าหน้าที่ได้ติดต่อไปผู้แอบอ้างกลับไม่ได้แจ้งรายละเอียดของงาน แต่ให้โอนเงินลงทุนขั้นต่ำ 200 บาท อ้างว่าจะได้กำไรจากยอดเงินฝาก 30% สามารถสร้างรายได้ 800 - 1,000 บาทต่อวัน พร้อมสอนวิธีการลงทะเบียน นอกจากนี้ยังได้นำหนังสือจดทะเบียนบริษัทที่ไม่เกี่ยวข้องมาสมรอยแอบอ้างด้วย

“พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และพลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีซึ่งกำกับดูแลกระทรวงแรงงาน ให้ความสำคัญกับปัญหาการหลอกลวงคนหางานอย่างยิ่ง โดยเฉพาะในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ที่ประชาชนจำนวนมากต่างได้รับผลกระทบ จึงกำชับกระทรวงแรงงาน เฝ้าระวังและติดตามตรวจสอบผู้มีพฤติการณ์หลอกลวงคนหางาน เนื่องจากนำมาซึ่งความเสียหาย เสียเงิน เสียโอกาส ข้ำเติมคนหางานที่กำลังลำบาก” รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน กล่าว

ด้านนายไพโรจน์ โชติกเสถียร อธิบดีกรมการจัดหางาน กล่าวว่า กรมการจัดหางานเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการดูแลคุ้มครองคนหางาน รับเรื่องร้องทุกข์ วินิจฉัยคำร้องทุกข์และช่วยเหลือคนหางานที่ประสบปัญหาจากการหางานทำในประเทศและต่างประเทศ ตามพระราชบัญญัติจัดหางานและคุ้มครองคนหางาน พ.ศ. 2528 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กรณีหลอกลวงคนหางานโดยใช้ตำแหน่งงานที่ไม่มีอยู่จริง และรายได้ที่สูงหลอกล่อเพื่อนำไปสู่การลวงให้โอนเงินลงทุนดังกล่าว มีความผิดตามระเบียบกระทรวงแรงงาน ว่าด้วยการโฆษณาการจัดหางาน ซึ่งการโฆษณาการจัดหางานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมการจัดหางาน มีความผิดต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 60,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

สำหรับผู้ที่ประสบปัญหาสามารถแจ้งความดำเนินคดีที่สถานีตำรวจ สำนักงานจัดหางานจังหวัด หรือสำนักงานจัดหางานกรุงเทพมหานครพื้นที่ 1 - 10 ตามท้องที่เกิดเหตุ หรือแจ้งเบาะแสได้ที่กองทะเบียนจัดหางานกลางและคุ้มครองคนหางาน โทร. 02 254 6763 หรือโทรสอบถามเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกระทรวงแรงงาน โทร. 1506 กด 2 หรือสายด่วนกรมการจัดหางาน โทร. 1694

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง

ที่มา : <https://www.doe.go.th>

## รมว.เฝ้า ส่งรองอธิบดีกรมการจัดหางาน ลงพื้นที่เมืองลำพูน มอบเครื่องมือทำกินพร้อมทุน ประกอบอาชีพ ช่วย “เด็กชายขอบ”

วันที่ 19 เมษายน 2565 นายสมศักดิ์ สุวรรณสุจริต ประธานผู้ตรวจการแผ่นดิน เปิดงานมอบเครื่องมือทำกินพร้อมเงินทุนประกอบอาชีพ แก่นายสุชสันต์ ตากำ ผู้ผ่านการฝึกอบรมโครงการเพิ่มทักษะด้านอาชีพของนักเรียนที่ไม่ได้เรียนต่อหลังจบการศึกษาภาคบังคับ ซึ่งได้รับสิทธิช่วยเหลือตาม ม.35 สนับสนุนการประกอบอาชีพซ่อมรถจักรยานยนต์ ณ บ้านเลขที่ 72 หมู่ที่ 2 ตำบลก้อ อำเภอลี้ จังหวัดลำพูน โดยมีนายวรยุทธ นาวรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูน นายประทีป ทรงล้ายอง อธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน และนางสาวบุญยวีร์ ไชว์พันธุ์ รองอธิบดีกรมการจัดหางาน ร่วมเป็นเกียรติในงาน

นางสาวบุญยวีร์ ไชว์พันธุ์ รองอธิบดีกรมการจัดหางานเปิดเผยว่า นายสุชสันต์ ตากำ ผู้ผ่านการฝึกอบรมโครงการเพิ่มทักษะด้านอาชีพของนักเรียนที่ไม่ได้เรียนต่อหลังจบการศึกษาภาคบังคับ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2564 หรือกลุ่ม “เด็กชายขอบ” ที่มีการนำความรู้จากการฝึกทักษะอาชีพไปประกอบอาชีพเลี้ยงดูครอบครัว ยกระดับความเป็นอยู่



สำหรับนายสุขสันต์ ตาก้า เป็นผู้ผ่านการฝึกอบรมฯ หลักสูตร ช่างซ่อมบำรุงรักษารถจักรยานยนต์ จากสำนักงานพัฒนาฝีมือแรงงานลำพูน หลังผ่านการอบรมแล้ว กรมการจัดหางาน โดยสำนักงานจัดหางานจังหวัดลำพูนได้ติดตามผลการปฏิบัติงานพบว่านายสุขสันต์ มีภาระหน้าที่เป็นผู้ดูแลมารดา นางล้นทม ตาก้า ที่เป็นผู้พิการทางการเห็นและการเคลื่อนไหว แต่มีความพยายามประกอบอาชีพรับซ่อมรถจักรยานยนต์เพื่อเลี้ยงดูครอบครัว และยังขาดเครื่องมือ วัสดุ อุปกรณ์เพื่อใช้งาน ทั้งไม่มีพื้นที่ในการประกอบอาชีพ ซึ่งกรณีนายสุขสันต์สามารถขอใช้สิทธิมาตรา 35 แห่งพ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. 2550 และที่แก้ไขเพิ่มเติม เพื่อขอรับการสนับสนุนวัสดุอุปกรณ์เพื่อประกอบอาชีพจากสถานประกอบการ มูลค่า 114,245 บาท ต่อปีได้ ประกอบกับบริษัท ฮานา ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด ได้ยื่นแบบคำขอการให้ความช่วยเหลือ ตามสิทธิมาตรา 35 กับสำนักงานจัดหางานจังหวัดลำพูน กรมการจัดหางานจึงเป็นคนกลางประสานให้ 2 ฝ่าย ทั้งผู้ขอรับความช่วยเหลือ และผู้ต้องการให้ความช่วยเหลือได้ปฏิบัติตามมาตรา 35 แห่งพ.ร.บ.ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. 2550 ต่อไป

“ในวันนี้ ดิฉันมีความยินดีอย่างยิ่งที่ได้ร่วมเป็นเกียรติในพิธีมอบวัสดุอุปกรณ์ และเงินทุนในการประกอบอาชีพ ให้กับนายสุขสันต์ ตาก้า ซึ่งถือเป็นผู้หนึ่งที่มีความพยายามพัฒนาตนเอง ยกกระด

ทักษะความสามารถเพื่อมีอาชีพ มีรายได้ สร้างโอกาสให้ตัวเอง และครอบครัวมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น กรมการจัดหางานในฐานะหน่วยงานที่มีภารกิจส่งเสริมการมีงานทำให้ประชาชน มีอาชีพ มีรายได้ที่เหมาะสม พร้อมเป็นส่วนหนึ่งในการผลักดันให้คนไทย โดยเฉพาะกลุ่มเปราะบางได้รับโอกาส ขจัดความเหลื่อมล้ำ ตามนโยบาย พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และพล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ซึ่งกำกับดูแลกระทรวงแรงงาน” รองอธิบดีกรมการจัดหางาน กล่าว

ด้านนายสุขสันต์ ตาก้า ผู้ผ่านการอบรมฯ และได้รับสิทธิ ตามม.35 กล่าวว่า ตนรู้สึกดีใจ และขอบคุณจริง ๆ ตนมีรายได้ให้แม่ ให้น้อง ครอบครัวเราดีขึ้นกว่าแต่ก่อนมาก มีอาชีพเป็นหลักแหล่ง ได้ทำงาน หากต้องทำงานไกลบ้าน จะไม่สามารถดูแลแม่ได้ ซึ่งบริษัท ฮานา ไมโครอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด ได้มอบเงิน จำนวน 52,000 บาท เพื่อเป็นค่าดำเนินการก่อสร้างอู่ซ่อมรถจักรยานยนต์ มอบวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการประกอบอาชีพ เช่น ปีมล ยางโน ยางนอก ไชควง ประแจ แบตเตอรี่ หลอดไฟ น้ำมันเครื่อง ฯลฯ มูลค่า 42,345 บาท และช่วยเหลือเงินค่าไฟฟ้า ชื้อวัสดุและอะไหล่ ช่วงเดือนพฤษภาคม - กันยายน 2565 จำนวน 19,900 บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 114,245 บาท

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง  
ที่มา : <https://www.doe.go.th>

## “บิ๊กโจ๊ก” เร่งหารือ อธิบดีกรมการจัดหางานแก้ปัญหาหน้าเถื่อน ระบาดหลอกคนหางานต่างประเทศผ่านสื่อโซเชียล

วันที่ 21 เมษายน 2565 พลตำรวจโท สุรเชษฐ์ หักพาล ผู้ช่วยผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติและคณะ เดินทางเข้าพบเพื่อหารือร่วมกับนายไพโรจน์ โชติกเสถียร อธิบดีกรมการจัดหางาน อย่างเร่งด่วนถึงแนวทางการตรวจสอบและดำเนินคดีผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ตและเครือข่ายสังคมออนไลน์ ณ ห้องประชุมตรีเทพ 1 ชั้น 12 กรมการจัดหางาน

นายไพโรจน์ เปิดเผยว่า จากกรณีพบสาย - นายหน้าเถื่อนระบาดหลอกลวงคนไทยที่ต้องการหางานในต่างประเทศผ่านระบบอินเทอร์เน็ตโดยใช้แพลตฟอร์ม Facebook TikTok Twitter และแอปพลิเคชัน Line โดยโพสต์โฆษณาชักชวนและรับสมัครคนหางานไปทำงานต่างประเทศจำนวนมาก อาทิ การเดินทางไปทำงานเกษตรในเครือรัฐออสเตรเลีย งานนวดสปาในสหรัฐอเมริกาหรับเอมิเรตส์ และการหลอกลวงไปทำงานซาวูดอาระเบียด้วยวิธีผิดกฎหมาย ซึ่งมีคนหางานหลงเชื่อทำให้สูญเสียเงินจำนวนมาก

โดยหลังการหารือได้ข้อสรุปว่า กระทรวงแรงงาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จะเร่งดำเนินการใน 3 มาตรการเร่งด่วน ประกอบด้วย 1. ด้านการป้องกัน โดยมีการจัดอบรม/ให้ความรู้ความเข้าใจกับคนหางานผู้ถูกระงับการเดินทาง ผู้นำชุมชน บุคคล/นิติบุคคล ที่เกี่ยวข้องกับการไปทำงานต่างประเทศ และตรวจสอบการดำเนินการของบริษัทจัดหางานทั่วประเทศ เพื่อป้องกันมิให้ฝ่าฝืนกฎหมาย รวมทั้งเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบการเดินทางไปทำงานต่างประเทศของคนหางาน ณ ด่านตรวจคนหางาน 2. ด้านการปราบปราม ตรวจสอบ ติดตามผู้ผิดกฎหมายหลอกลวงคนหางาน และดำเนินคดีผู้ฝ่าฝืนพ.ร.บ.จัดหางานและคุ้มครองคนหางาน พ.ศ. 2528 และที่แก้ไขเพิ่มเติม 3. ด้านการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ โดยรณรงค์และประชาสัมพันธ์อย่างเข้มข้นต่อเนื่องและทั่วถึง เพื่อให้คนหางานและผู้สนใจจะไปทำงานในต่างประเทศมีความรู้ความเข้าใจถึงขั้นตอนการไปทำงานต่างประเทศอย่างถูกต้องตามกฎหมายและข้อควรระวัง ก่อนเดินทางไปทำงานต่างประเทศ โดยนอกจากการใช้สื่อวิทยุ โทรทัศน์ หนังสือพิมพ์ ซึ่งเป็นสื่อหลัก สื่อออนไลน์ เช่น Facebook TikTok Twitter ที่คนหางานส่วนใหญ่เข้าถึงแล้ว ยังมอบหมายให้สำนักงานจัดหางานกรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 - 10 สำนักงานจัดหางานจังหวัดทั่วประเทศ ประสานผู้นำท้องถิ่น ผู้นำชุมชน ประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อท้องถิ่น หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้าน เอกสารแผ่นพับ เพื่อให้ประชาชนในพื้นที่ห่างไกล มีความรู้เท่าทันกลุ่มมิจฉาชีพ

“ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน ห่วงใยคนหางาน ที่ถูกหลอกลวง โดยมีข้อสั่งการให้กรมการจัดหางานเร่งตรวจสอบ ผู้มีพฤติกรรมกระทำการโฆษณาจัดหางาน และชักชวนคนไทย ให้เดินทางไปทำงานต่างประเทศผ่านทางระบบอินเทอร์เน็ตและ เครือข่ายสังคมออนไลน์ หากสืบสวนพบการกระทำความผิด ให้เจ้าหน้าที่รวบรวมพยานหลักฐานดำเนินการร้องทุกข์กล่าวโทษ ต่อพนักงานสอบสวนท้องที่เพื่อดำเนินคดีต่อไป ทั้งนี้ขอย้ำว่า การโฆษณาจัดหางานโดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมการจัดหางาน มีความผิดตามระเบียบกระทรวงแรงงาน ว่าด้วยการโฆษณา

การจัดหางานต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี หรือปรับไม่เกิน 60,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และผู้ใดหลอกลวงผู้อื่นว่า สามารถหางาน หรือส่งไปฝึกงานในต่างประเทศได้ โดยการ หลอกลวงนั้นได้ไปซึ่งเงินหรือทรัพย์สินหรือประโยชน์อื่นใดจากผู้ ถูกหลอกลวง ต้องระวางโทษจำคุก 3-10 ปี หรือปรับตั้งแต่ 60,000 - 200,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ” อธิบดีกรมการจัดหางาน กล่าว

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง  
ที่มา : <https://www.doe.go.th>

## รมว.เอ็นจียู 127 บ.รับอนุญาตจัดหางาน เร่งเครื่องหรือขยายตลาดแรงงานไทยในต่างประเทศ

วันที่ 22 เมษายน 2565 นายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน เป็นประธานการประชุมมอบนโยบายด้านการจัดส่ง แรงงานไทยไปทำงานในต่างประเทศ ประจำปี 2565 โดยมีคณะผู้บริหารฝ่ายการเมือง นายวรรณรัตน์ ศรีสุขใส รองปลัดกระทรวงแรงงาน ร่วมเป็นเกียรติ นายไพโรจน์ โชติกเสถียร อธิบดีกรมการจัดหางาน กล่าวรายงาน และผู้รับอนุญาตจัดหางานเพื่อไปทำงาน ในต่างประเทศ จำนวน 127 บริษัท ร่วมประชุม ณ ห้องประชุม ชั้น 5 อาคารกระทรวงแรงงาน

โดยนายสุชาติฯ เปิดเผยว่า สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่ผ่านมามีข้อจำกัด ในการเดินทางระหว่างประเทศ เพราะประเทศผู้รับแรงงานบางประเทศ มีการปรับนโยบายและชะลอการรับแรงงานต่างชาติเข้าไปทำงาน แต่ปัจจุบันประเทศผู้รับแรงงานเริ่มมีมาตรการผ่อนคลายในการเดินทางระหว่างประเทศมากขึ้น โดยปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ตั้งเป้าหมายจัดส่งแรงงานไปทำงานต่างประเทศไว้ประมาณ 50,000 คน ไม่รวมการเดินทางแบบ Re-entry จึงเป็นโอกาสที่ดีสำหรับ แรงงานไทย และภาคเอกชนที่ดำเนินธุรกิจด้านการจัดส่งแรงงานไทยไปทำงานในต่างประเทศ ในวันนี้กระทรวงแรงงานได้เชิญผู้รับอนุญาต จัดหางานเพื่อไปทำงานต่างประเทศ จำนวน 127 บริษัท และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในภารกิจการจัดส่งแรงงานไปทำงานต่างประเทศ มาร่วมกันหารือ รับฟังข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะ เพื่อให้การจัดส่งแรงงานไทยไปทำงานในต่างประเทศเกิดผลสัมฤทธิ์เป็นรูปธรรม แรงงานไทยได้รับประโยชน์สูงสุด รับค่าจ้าง สวัสดิการ และการคุ้มครองที่เหมาะสม ตลอดจนป้องกันปัญหาการค้ามนุษย์ด้านแรงงาน เพื่อปลดล็อก Tier 2 Watch List

“ผมขอขอบคุณ ผู้รับอนุญาตจัดหางานเพื่อไปทำงานในต่างประเทศที่มีการจัดหางานอย่างมีจริยธรรม ให้ความสำคัญกับ ประโยชน์สูงสุดของแรงงานไทยซึ่งเป็นกลไกหลักในระบบเศรษฐกิจของประเทศ และมาร่วมงานในวันนี้ พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และพล.อ. ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี ซึ่งกำกับดูแลกระทรวงแรงงาน ทั้ง 2 ท่านต่างให้ความสำคัญกับการ สร้างโอกาสให้แรงงานไทยในการไปทำงานในต่างประเทศมาโดยตลอด ในปีนี้กระทรวงแรงงานจะเป็นเรี่ยวแรงหลัก ในการเจรจากับทั้ง หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนที่เกี่ยวข้องเพื่อกระชับความสัมพันธ์ และร่วมกันแก้ไขปัญหาอุปสรรค ตลอดจนสร้างความเชื่อมั่นและ เพิ่มแรงจูงใจในการจ้างแรงงานไทยของนายจ้างในต่างประเทศ เพื่อรักษาตลาดแรงงานเดิม และเร่งขยายตลาดแรงงานใหม่” รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน กล่าว

ด้านนายไพโรจน์ โชติกเสถียร อธิบดีกรมการจัดหางาน กล่าวว่าหนึ่งในภารกิจสำคัญของกรมการจัดหางาน คือการส่งเสริม แรงงานไทยไปทำงานในต่างประเทศ ซึ่งนายสุชาติ ชมกลิ่น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน มีนโยบายขยายตลาดแรงงานใหม่ในต่างประเทศ โดยปีที่ผ่านมาสามารถจัดทำข้อตกลงความร่วมมือด้านแรงงานกับชาติคู่ค้าระยะยาว 6 ประเทศ ได้แก่ ออสเตรเลีย แคนาดา นิวซีแลนด์ เกาหลีใต้ และญี่ปุ่น โดยปีที่ผ่านมาสามารถจัดทำข้อตกลงความร่วมมือด้านแรงงานกับชาติคู่ค้าระยะยาว 6 ประเทศ ได้แก่ ออสเตรเลีย แคนาดา นิวซีแลนด์ เกาหลีใต้ และญี่ปุ่น ลงนามบันทึกความร่วมมือด้านข้อมูลพื้นฐานเพื่อการ จัดระบบและการพำนักของแรงงานที่มีทักษะเฉพาะร่วมกับประเทศญี่ปุ่นอยู่ระหว่างความพยายามในการจัดทำบันทึกความร่วมมือ โครงการวีซ่าเกษตรออสเตรเลีย (Australian Agriculture Visa (AAV) Program) กับออสเตรเลีย และเสนอให้มีการจัดส่งแรงงาน รูปแบบ G to G (Government to Government) และ A to A (Agency to Agency) ภายใต้การกำกับดูแล ควบคุมของกระทรวงแรงงาน กับสหรัฐอเมริกาหรือเม็กซิโก โดยดำเนินการควบคู่กับการคุ้มครองดูแลสิทธิประโยชน์ของแรงงานไทยไม่ให้ถูกเอารัดเอาเปรียบ ป้องกันปราบปราม การค้ามนุษย์ด้านแรงงาน มิให้แรงงานไทยถูกหลอกลวงจากสาย/นายหน้าจัดหางานเถื่อน ที่ปัจจุบันนิยมใช้สื่อโซเชียลมีเดียที่มีอิทธิพล อย่างมากในการโฆษณาเชิญชวนหลอกลวงแรงงานไทยไปทำงานต่างประเทศ ซึ่งผู้รับอนุญาตจัดหางานฯ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องในภารกิจ การจัดส่งแรงงานไปทำงานต่างประเทศที่มาร่วมประชุมหารือในวันนี้ มีบทบาทสำคัญในการส่งเสริมแรงงานไทยไปทำงานต่างประเทศ ผ่านช่องทางที่ถูกต้องตามกฎหมาย

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง  
ที่มา : <https://www.doe.go.th>

## EV Engineer อาชีพมาแรง รับเทรนด์รถยนต์ไฟฟ้า

เทรนด์ใหม่มาแรง ไทยพร้อมแค่ไหน Techhub พาไปคุยกับวิศวกร EV อาชีพที่เนื้อหอมไม่แพ้ใคร ในยุคที่ยานยนต์ไฟฟ้าถูกมองว่าเป็น **“นวัตกรรมแห่งอนาคต”**

**“EV Engineering เป็นสาขาที่เฉพาะเจาะจงเกี่ยวกับเทคโนโลยีรถยนต์ไฟฟ้า เครื่องชาร์จ แบตเตอรี่ ตัวรถยนต์ไฟฟ้า โดยหน้าที่หลักของวิศวกร EV คือดูแลด้านนวัตกรรม ติดตั้งเครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าตามสถานีบริการน้ำมัน การวางระบบไฟฟ้า โครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้อง”** กำปิ่น (คุณกิติตะภัก สุพานิช) วิศวกรออกแบบสถานีบริการรถยนต์พลังงานไฟฟ้าและนวัตกรรม PTT Innovation Engineer อธิบายความแตกต่างของวิศวกรรมศาสตร์ในสาขาที่หลายคนอาจยังไม่คุ้น

คุณกำปิ่นยอมรับว่า ตอนนี้อังกฤษที่ทำงานด้าน EV มีจำนวนน้อยมาก เรียกว่าเป็นอาชีพในสาขาที่ขาดแคลนเลยก็ว่าได้ เพราะทั่วประเทศมีวิศวกรเฉพาะทางด้าน EV ไม่ถึง 1 พันคนที่ทำงานด้านนี้จริง ๆ ขณะที่สถาบันการศึกษาเองก็อยู่ระหว่างเร่งเครื่องผลิตกำลังคน ให้เพียงพอกับความต้องการในอนาคต แม้ตอนนี้จะมีธุรกิจรายใหญ่ที่เข้ามาจับเทรนด์รถยนต์ไฟฟ้าไม่เกิน 10 ราย และรายย่อยอย่างสถานีชาร์จก็ยังมีจำนวนไม่มากนัก แต่ในอนาคตคาดการณ์ว่าจำนวนจะเพิ่มขึ้นหลาย 10 เท่า จากสถานการณ์ราคาน้ำมันและความก้าวหน้าของเทคโนโลยี ในฐานะวิศวกร EV ในยุคบุกเบิกเดินทางเข้าสู่สายอาชีพนี้ก่อนใคร มองว่าเป็นโอกาสที่จะเติบโตได้ในอนาคต

รวบรวมโดย : ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคตะวันตก  
ที่มา <https://www.techhub.in.th>

ในยุคบุกเบิกของรถไฟฟ้าในไทย ไม่ต่างกับจุดเริ่มต้นของปั๊ม NGV ในยุคน้ำมันแพง เมื่อหลายสิบปีที่ผ่านมา งานแรกของวิศวกร EV คนนี้ คือเข้าไปฝังตัวอยู่ในค่ายรถแห่งหนึ่งเพื่อร่วมทำวิจัยและพัฒนา low speed EV เพื่อให้เข้าใจตลาด รวมถึงเข้าทำงานกับบริษัทนำเข้าเครื่องชาร์จรถไฟฟ้า จนล่าสุดเขาทำหน้าที่สำคัญในการผลักดัน สถานีชาร์จ และนวัตกรรม EV ให้กับ ปตท. OR

**“ระยะเวลาเพียง 1 ปี การมาของ EV ในไทยเปลี่ยนไปค่อนข้างเร็ว การนำความรู้มาพัฒนาประเทศ เราอาจจะเป็นคนพลังมดเล็ก ๆ แต่ช่วยให้ขับเคลื่อนไปได้”** กำปิ่นกล่าว และย้ำว่าไม่เกิน 10 ปี เครื่องชาร์จจะชาร์จได้เร็วขึ้นมาก ๆ fast charge ได้ใน 5 นาที ไม่ต้องรอนานเป็นชั่วโมง ซึ่งในต่างประเทศเริ่มแล้ว ขณะที่ตัวรถเองจะมีตัวเลือกมากขึ้น เช่นเดียวสถานีชาร์จที่เติบโตไปพร้อมกัน ส่วนตัวกำปิ่นเอง มองว่า EV ในไทย ไปรอดแน่ แต่อยู่ที่ว่าเมื่อไหร่เพราะอุปสรรคสำคัญที่จะทำให้ไปไม่ถึง หรือไปได้เข้าส่วนใหญ่มาจากปัจจัยภายนอก

**“ผลกระทบจากสงคราม เป็นตัวแปรสำคัญต่อต้นทุนวัตถุดิบต้นน้ำ ที่มาจากต่างประเทศ เช่น ตัวรถ แร่หายาก และแบตเตอรี่ ที่มีความต้องการมากขึ้น จนผลิตไม่ทันต้นให้ราคาต้นทุนสูงขึ้นที่สุดในที่สุด”**

กำปิ่น กล่าวทิ้งท้ายว่า อย่างไรก็ตาม เทรนด์ยานยนต์ไฟฟ้าจะยังเป็นโอกาส และก้าวสำคัญของคนที่จะเริ่มต้นเดินทางเข้ามาในสายอาชีพนี้ ที่ยังมีความต้องการรออยู่อีกมากในอนาคตอันใกล้ สำหรับใครที่สนใจศึกษาด้าน EV อย่างจริงจัง ลองมองหาโอกาสใหม่ ๆ ให้ตัวเอง ผลสำเร็จอยู่ไม่ไกลเกินเอื้อม

## THAILAND 4.0

### ทักษะมาแรง ของ 7 สายงาน รั้ววงการยุคดิจิทัล ปี 2022

แม้ว่าแนวโน้มของการจ้างงานในปีนี้จะเพิ่มมากขึ้นจากที่หลายธุรกิจทยอยฟื้นตัวกลับมา แต่ตลาดแรงงานในปีนี้ยังคงอยู่ในสภาวะเปราะบางจากผลกระทบที่ยืดเยื้อของโควิดที่ทำให้เศรษฐกิจฟื้นตัวช้า รวมถึงปัจจัยเสี่ยงจากความไม่แน่นอนของภาวะเศรษฐกิจโลก มีเพียงไม่กี่อุตสาหกรรมที่อยู่ในช่วงขาขึ้น เช่น เทคโนโลยี สุขภาพ โลจิสติกส์ แต่ในภาพรวมงานยังคงหายาก นี่จึงเป็นสาเหตุและความจำเป็นเร่งด่วนที่คนทำงานจึงจำเป็นต้องอัปเดตและเฝ้าหาความรู้อยู่เสมอเพื่อให้เป็นที่ต้องการของตลาด โดยเฉพาะใน 7 สายงานสำคัญต่อไปนี้ที่มีบทบาทในการขับเคลื่อนธุรกิจทุกประเภท ซึ่ง ทักษะมาแรง ที่เป็นคุณค่าที่คู่ควรสำหรับทุกสายงานก็มีความแตกต่างกันไป

วันนี้ เราได้หยิบเอาบทความดี ๆ จาก Adecco ประเทศไทย ซึ่งได้กล่าวถึงทักษะมาแรง ของ 7 สายงาน ที่ทุกธุรกิจต้องพึงพามอบอกกันเพื่อเป็นแนวทางในการนำไปอัปเดตของการทำงานตลอดปี 2022 นี้



สรุปเทรนด์ตลาดแรงงานและ ทักษะมาแรง ปี 2022 ใน 7 สายงานสำคัญ

### 1. การตลาด (Marketing)

โอกาสงานในสายงานการตลาดส่วนใหญ่จะเป็นงานที่เกี่ยวข้องกับ digital marketing และ e-commerce ดังนั้นคนทำงานด้านการตลาดจึงควรอัปเดตทักษะดิจิทัลและความรู้ในสายงานอยู่ตลอดเวลาเพื่อตามความเปลี่ยนแปลงให้ทัน แต่ก่อนการทำการตลาดจะเน้นเรื่อง creative marketing เป็นสำคัญแต่ในระยะหลังนี้ performance marketing ค่อนข้างมาแรงมากกว่า โดยมุ่งเน้นที่ผลลัพธ์และความคุ้มค่าของการทำการตลาด ซึ่งต้องอาศัยความสามารถในการวิเคราะห์กลุ่มเป้าหมายและนำข้อมูล big data มาปรับใช้ ดังนั้นทักษะที่คนสายการตลาดควรอัปเดตเพิ่มเติมจึงเป็นทักษะที่เกี่ยวข้องกับ data และการทำ performance marketing

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** การวิเคราะห์ข้อมูล (Data analytics) การแสดงข้อมูลในรูปแบบภาพนิ่ง (Data visualization) การทำการตลาดในเชิงผลประกอบการ แบบ win-win (Performance marketing)

### 2. งานขายและการพัฒนาธุรกิจ (Sales & Business Development)

กลุ่มงานด้านการขายเป็นกลุ่มที่มีการจ้างงานมากเสมอ เพราะเป็นส่วนสำคัญของทุกธุรกิจ แต่งานที่เติบโตมากกว่าจะเป็นในกลุ่มงานขายแบบ B2B หรือในระดับองค์กรต่อองค์กร เพราะงานขายแบบ B2C ที่เป็นการขายให้กับผู้บริโภคโดยตรงนั้นหลายส่วนถูกทดแทนด้วยการขายออนไลน์ แต่การหาลูกค้าองค์กรนั้นยังจำเป็นต้องใช้คนเข้าไปติดต่อเพื่อเปิดโอกาสทางการขาย ดังนั้น ทักษะที่คนในสายงานนี้ควรศึกษาเพิ่มเติมจึงเป็นการศึกษาข้อมูลธุรกิจในอุตสาหกรรมต่าง ๆ การอัปเดตเทรนด์และติดตามคู่แข่งอยู่เสมอเพื่อวางแผนหาช่องทางและหาความเป็นไปได้ในการทำธุรกิจใหม่ ๆ การบริหารทีมขาย นอกจากนี้ภาษาจีนก็เป็นทักษะที่น่าสนใจเรียนรู้เพิ่มเติมเพราะนักลงทุนเงินเข้าลงทุนในไทยมากขึ้น

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** ความเฉียบแหลมในเชิงธุรกิจ (Business acumen) การสื่อสารภาษาจีน (Chinese language) ความเป็นผู้นำ (Leadership)

### 3. การเงินการบัญชี (Finance & Accounting)

การจ้างงานคาดว่าจะทรงตัวเพราะงาน routine ในสายนี้เริ่มถูกทดแทนด้วยเทคโนโลยี ผู้ที่ทำงานด้านบัญชีและการเงินจึงต้องปรับตัวเพิ่มทักษะดิจิทัล ต้องมีความสามารถในการใช้ซอฟต์แวร์และวิเคราะห์ข้อมูล มีความรู้และความเท่าทันในเรื่อง digital payment ธุรกิจ Fintech และสินทรัพย์ digital ต่าง ๆ เช่น Bitcoin Ethereum เพื่อปรับตัวให้ทันกับโลกการเงินที่เปลี่ยนไป นอกจากนี้จากที่ช่วงนี้มีข่าวการควบรวมกิจการค่อนข้างบ่อย คนทำงานที่มีความรู้หรือประสบการณ์เกี่ยวกับการควบรวมกิจการมาก่อนก็จะทำได้เปรียบในการทำงาน

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาดทักษะ :** ดิจิทัล (Digital skill) สินทรัพย์ดิจิทัล (Digital asset literacy) ฟินเทค (Fintech)

### 4. งานทรัพยากรบุคคล (HR)

ในสายงานนี้คืองานด้านสรรหาและงานด้าน HRBP ค่อนข้างโดดเด่นกว่าหมวดอื่น ๆ โดยการจ้างงานพนักงานสรรหามีแนวโน้มสูงขึ้นจากการขยายตัวของธุรกิจบางประเภท เช่น เทคโนโลยีที่ต้องการ recruiter มาช่วยสรรหาพนักงานด้าน IT & Digital ที่ค่อนข้างขาดตลาดขณะที่ในด้าน HRBP ก็จะเป็นฝ่ายที่สำคัญมาก เพราะมีส่วนสำคัญในการบริหารคนและบริหารธุรกิจในช่วงที่ได้รับผลกระทบจากโควิด ดังนั้น HR ยุคนี้ก็ต้องมีทักษะที่รอบด้านกว่าที่เคย ทั้งทักษะด้านการตลาดที่สามารถนำมาปรับใช้ในการทำ recruitment marketing และการทำ personalization ให้พนักงานในองค์กร ทักษะดิจิทัลในการนำ HR Tech มาปรับใช้ทักษะการวิเคราะห์ข้อมูล ทักษะด้าน cost management ในการใช้งบที่มีจำกัดให้เกิดประโยชน์สูงสุด รวมถึงความรู้ความเข้าใจในธุรกิจก็เป็นสิ่งที่จำเป็นที่จะเติบโตในสายงานนี้

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** ความเฉียบแหลมในเชิงธุรกิจ (Business acumen) การตลาด (Marketing) วิเคราะห์แยกแยะข้อมูล (Data literacy) การจัดการค่าใช้จ่าย (Cost management)

### 5. ไอทีและดิจิทัล (IT & Digital)

งานสายไอทีและดิจิทัลยังคงเป็นงานที่อยู่ในช่วงขาขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความต้องการสูงในหลาย ๆ ตำแหน่ง โดยเฉพาะในธุรกิจ e-commerce ธุรกิจ Fintech ที่มีการเติบโตสูง จึงต้องการคนมาพัฒนาแพลตฟอร์ม คิดค้นโซลูชัน บริหารจัดการ data รวมถึงการทำระบบ cloud computing เพื่อรองรับการปรับมาทำงานแบบ remote working ดังนั้น ทักษะที่ควรอัปเดตเพิ่มเติมส่วนใหญ่ยังคงเป็นทักษะและความรู้เฉพาะงานในสายงานแทบทั้งหมด ไม่ว่าจะเป็นทักษะที่เกี่ยวข้องกับการทำ data ทักษะด้าน cloud computing ความรู้เกี่ยวกับ blockchain ภาษาคอมพิวเตอร์ต่าง ๆ เช่น Python Java mobile ส่วนในตำแหน่งสูงทักษะที่เพิ่มเติมมาจะเป็นเรื่องของการบริหารทีมงานด้วยการใช้ทักษะ agile การทำ scrum และทักษะการสื่อสารระหว่างบุคคล

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** การนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์ (Data Science) บล็อกเชน (Blockchain) การทำงานร่วมกับ AI (Machine Learning) คลาวด์คอมพิวติง (Cloud Computing)



## 6. วิศวกร (Engineering)

การเติบโตของสายงานวิศวกรรมมีความสัมพันธ์กับการเติบโตของภาคการผลิตแต่ละธุรกิจ โดยจะมีการจ้างงานสูงในบางประเภทอุตสาหกรรม เช่น อุตสาหกรรมพลังงาน การผลิตชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ การผลิตรถยนต์ไฟฟ้าและรถยนต์ไร้คนขับที่ต้องการ mechanical engineer process engineer เข้ามาดูแลสายงานการผลิตที่ปรับมาใช้เทคโนโลยีมากขึ้นเพราะหลายโรงงานได้นำระบบ automation เข้ามาใช้จึงต้องการแรงงานที่มีความรู้และทักษะด้านการทำ automation machine learning robotics data science และการทำ lean process

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** การทำงานร่วมกับ AI (Machine Learning) หุ่นยนต์ (Robotics) การนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์ Data Science

**รวบรวมโดย :** ศูนย์บริหารข้อมูลตลาดแรงงานภาคกลาง

**ที่มา :** <https://www.salika.co>

## 7. ผู้บริหารระดับสูง (Top management)

งานผู้บริหารระดับสูงในระดับ C-level ก็ยังเป็นตำแหน่งที่หลายองค์กรยังเปิดรับ ไม่ว่าจะเป็นองค์กรที่ตั้งขึ้นใหม่ในอุตสาหกรรมที่ขยายตัว หรือองค์กรที่มีมานานแต่ต้องการมือดีมา transform องค์กรเพื่อปรับธุรกิจให้ทันการเปลี่ยนแปลงและรักษาศักยภาพในการแข่งขัน อย่างไรก็ตาม สิ่งที่องค์กรมองหาจากผู้บริหารในยุคนี้คือวิสัยทัศน์ในการทำธุรกิจ ความสามารถบริหารองค์กรให้ agile และบริหารแบบเน้นการมีส่วนร่วม เปิดใจรับฟังไอเดียของเด็กรุ่นใหม่ที่จะช่วยในการขับเคลื่อนนวัตกรรมมีแนวคิดที่ทันสมัยไม่ทำอะไรอยู่ในกรอบเดิม ๆ ปรับตัวเก่ง มีแพสชัน ทำตัวเป็นน้ำไม่เต็มแก้วอยู่เสมอ

**ทักษะที่เป็นที่ต้องการของตลาด :** การปรับปรุงกระบวนการให้ทำงานให้เร็วขึ้น (Agile Management) การจัดการกับความเปลี่ยนแปลง (Change Management) การจัดการท่ามกลางวิกฤต (Crisis Management) ความเห็นอกเห็นใจ (Empathy)

