

## ด้วยพระนามของเอกองค์อัลลอฮ์

จดหมายข่าวอิหร่าน (ฉบับที่ 30)

### การเมือง

#### กองทัพเรืออิหร่านได้วางแผนตั้งฐานทัพถาวรในทวีปแอนตาร์กติกา

พลเรือตรีชาห์ราม อิหรานี ผู้บัญชาการกองทัพเรืออิหร่าน ได้กล่าวว่า เตหะรานมีแผนจะจัดตั้งฐานทัพในทวีปแอนตาร์กติกา โดยเขาตั้งข้อสังเกตว่าชายฝั่งมาครานทางตะวันออกเฉียงใต้ของอิหร่านเชื่อมต่อโดยตรงกับขั้วโลกใต้ และการส่งทหารอิหร่านในภูมิภาคนั้นไปปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์จะถือเป็นการปฏิบัติได้จริง

ผู้บัญชาการกล่าวว่าแผนในอนาคตอันทะเยอทะยานดังกล่าวชี้ให้เห็นถึงศักยภาพมหาศาลที่มีอยู่ในกองทัพเรืออิหร่าน และกล่าวเสริมว่า กองกำลังดังกล่าวจะได้รับมอบเรือพิฆาตลำใหม่ที่ออกแบบและผลิตภายในประเทศลำใหม่ในไม่ช้า ซึ่งได้รับการติดตั้งระบบขั้นสูงและซับซ้อน

ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา กองทัพเรือของอิหร่านประสบความสำเร็จในการพึ่งพาตนเองในการผลิตเรือผิวน้ำและใต้ผิวน้ำ นอกจากนี้ ยังเพิ่มการแสดงตนในน่านน้ำสากลเพื่อปกป้องเส้นทางเดินเรือและให้ความปลอดภัยแก่เรือสินค้าและเรือบรรทุกน้ำมัน

กองเรือที่ 86 ของอิหร่าน ซึ่งออกเดินทางปฏิบัติการจรดรอบโลกจากเมืองท่าทางตอนใต้ของบันดาร์ อับบาส ในเดือนกันยายน พ.ศ. 2565 ได้เดินทางกลับบ้านในเดือนพฤษภาคม พ.ศ. 2566 หลังจากเดินทางรอบโลก โดยได้ทำลายสถิติอย่างเป็นทางการสำหรับระยะทางที่กองเรืออิหร่านแล่นไปในน่านน้ำสากล

การกลับมาตุภูมิของกองเรือดังกล่าวได้รับการยกย่องจากเจ้าหน้าที่และผู้บัญชาการระดับสูงของอิหร่าน รวมถึงผู้นำสาธารณรัฐอิสลาม ซึ่งแสดงความยินดีกับกองเรือที่ประสบความสำเร็จในการเดินทาง

#### อิหร่านปล่อยดาวเทียมสำเร็จ

อิหร่านสามารถปล่อยดาวเทียมถ่ายภาพ ที่มีชื่อว่า Noor 3 ได้สำเร็จ ดาวเทียมดวงนี้เปิดตัวโดยกองกำลังการบินและอวกาศของกองกำลังพิทักษ์การปฏิวัติอิสลาม (IRGC) พร้อมดาวเทียม Ghased ซึ่งอยู่ในวงโคจรห่างจากโลก 450 กม. หน้าที่ของดาวเทียม Noor 3 คือ ปฏิบัติภารกิจพลเรือนและการป้องกัน รวมถึงปฏิบัติการเพื่อระบุและจัดการกับภัยพิบัติทางธรรมชาติในอิหร่าน

IRGC ประสบความสำเร็จในการปล่อยดาวเทียม Noor 1 ในเดือนเมษายน ค.ศ. 2020 และ ดาวเทียม Noor 2 ก็ถูกนำขึ้นสู่วงโคจรในเดือนมีนาคม ค.ศ. 2022

แม้อิหร่านจะถูกกล่าวหาว่าบาตรฝ่ายเดียวและมีความรุนแรงจากสหรัฐฯ แต่อิหร่านก็สามารถก้าวไปข้างหน้าในโครงการอวกาศพลเรือนได้สำเร็จ และเป็น 1 ใน 10 ประเทศอันดับต้นๆ ของโลก ในด้านการพัฒนาและปล่อยดาวเทียม

อิหร่านส่งดาวเทียมที่ทำขึ้นเองดวงแรกชื่อ Omid ในปี ค.ศ. 2009 และในปี ค.ศ. 2010 อิหร่านยังได้ส่งแคปซูลชีวภาพตัวแรกที่บรรจุสิ่งมีชีวิตขึ้นสู่อวกาศโดยใช้ดาวเทียมของประเทศตัวเองอีกด้วย

ในปี ค.ศ. 2015 เตหะรานยังได้ส่งดาวเทียม ชื่อ Fajr ซึ่งสามารถถ่ายภาพและส่งภาพถ่ายคุณภาพสูงขึ้นสู่วงโคจรของโลกอีกด้วย

## เศรษฐกิจ

### อิหร่านส่งออกยาไปยัง 40 ประเทศทั่วโลก

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุขของอิหร่านกล่าวว่า ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา การส่งออกยาของอิหร่านเพิ่มขึ้นอย่างมากและถูกส่งไปยัง 40 ประเทศทั่วโลก

ฯพณฯ ไซยิดฮัยดาร์ โมฮัมมาดี กล่าวนอกรอบในการเยี่ยมชมนิทรรศการยาและอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องระดับนานาชาติครั้งที่ 8 (Iran Pharma) ว่า: เรื่องนี้แสดงให้เห็นถึงปฏิสัมพันธ์ที่ดีของอิหร่านกับประเทศอื่นๆ รวมถึงประเทศเพื่อนบ้านในด้านการแพทย์และยา

ฯพณฯ ไซยิดฮัยดาร์ โมฮัมมาดี กล่าวว่า ในช่วงของการจัดนิทรรศการนี้มีบริษัทในประเทศ 427 บริษัท และบริษัทจากต่างประเทศ 282 บริษัท จาก 33 ประเทศเข้าร่วม

ฯพณฯ โมฮัมมาดี ถือว่าการเข้าร่วมงานบริษัทจากต่างประเทศเป็นหนึ่งในความสำเร็จที่ยิ่งใหญ่ที่สุดของนิทรรศการ Iran Pharma และกล่าวว่า: ทุกปีนิทรรศการนี้เป็นสถานที่ที่ดีมากในการจัดหาและนำเสนอความสามารถทางเภสัชกรรมของประเทศของเราและในปีนี้ก็จัดขึ้นด้วยความยิ่งใหญ่และได้รับการต้อนรับที่ดีเช่นกัน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขของอิหร่าน ได้ประกาศเรื่องการเร่งรัดการออกใบอนุญาตในด้านอาหารและยา และประกาศเปิดตัวสายการผลิต 33 สายการผลิตยาใหม่ 75 ชนิดในช่วงหนึ่งปีที่ผ่านมา

ฯพณฯ บะห์รอม อัยนูลลอฮี เน้นย้ำว่า กลยุทธ์ของเราคือการมีส่วนร่วมและการทำงานร่วมกันกับประเทศอื่นๆ และกล่าวว่า ในระหว่างการเจรจาที่เรามีกับบรรดารัฐมนตรีสาธารณสุขของ 20 ประเทศ พวกเขายินดีกับประเด็นนี้ และเราได้แสดงความพร้อมของเราสำหรับความร่วมมือ การแบ่งปันความรู้ และการส่งออกยาและอุปกรณ์ทางการแพทย์

ฯพณฯ อัยนูลลอฮี ระบุว่า การผลิตยาและอุปกรณ์ทางการแพทย์คุณภาพสูงเป็นหนึ่งในจุดแข็งและเกียรติประวัติของภาคส่วนด้านสุขภาพของอิหร่าน โดยกล่าวว่า ณ ปัจจุบัน หลายประเทศทั่วโลกถือว่ายาที่ผลิตในอิหร่านนั้นมีประสิทธิผลและประสบความสำเร็จ และในงานนิทรรศการที่จัดขึ้นในประเทศต่างๆ ก็ได้กล่าวถึงประเด็นนี้ด้วย

### อิหร่าน เวเนซุเอลาและ ซีเรีย เตรียมสร้างโรงกลั่นน้ำมันในเมืองฮอมส์

เจ้าหน้าที่อาวุโสของกระทรวงปิโตรเลียมของอิหร่านกล่าวว่า ข้อตกลงไตรภาคีที่ลงนามระหว่างสาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน เวเนซุเอลา และซีเรีย คาดว่าจะมีการสร้างโรงกลั่นน้ำมันแห่งใหม่ในกลุ่มประเทศอาหรับ คือ จังหวัดฮอมส์

ฯพณฯ จาลิล ซาลารี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงน้ำมัน กล่าวว่า ข้อตกลงดังกล่าวคาดการณ์ว่าจะมีการก่อสร้าง "โรงกลั่นน้ำมันแห่งใหม่ขนาด 140,000 บาร์เรล" ซึ่งอิหร่านและเวเนซุเอลาจะเป็นผู้จัดหาน้ำมันร่วมกัน ทั้งนี้ อิหร่านและซีเรียยังได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจเกี่ยวกับการซ่อมแซมโรงกลั่นน้ำมันขนาด 110,000 บาร์เรลที่เมืองฮอมส์ อีกด้วย

นักวิเคราะห์กล่าวว่าความร่วมมือระหว่างสามรัฐเป็นตัวอย่างของการไม่แยกแยะต่อมาตรการคว่ำบาตรที่นำโดยสหรัฐฯ ซึ่งมุ่งเป้าไปที่พวกเขาในทำนองเดียวกันจากการปฏิเสธความพยายามของวอชิงตันในการครอบงำในระดับภูมิภาคและระดับโลก

ความร่วมมือดังกล่าวยังเกิดขึ้นท่ามกลางการมีอยู่อย่างผิดปกติของกองกำลังสหรัฐฯ ในซีเรีย ซึ่งมีส่วนร่วมในการขโมยทรัพยากรน้ำมันของประเทศอาหรับ

รถบรรทุกและเรือบรรทุกน้ำมันของกองทัพสหรัฐฯ มักขนส่งรัฐฟิชีและน้ำมันดิบหลายตันจากจังหวัดฮาซาคาห์ทางตะวันออกเฉียงเหนือของซีเรีย ไปยังเขตกึ่งปกครองตนเองเคอร์ดิสถานทางตอนเหนือของอิรัก โดยเป็นส่วนหนึ่งของการลักลอบขนสินค้าโภคภัณฑ์ขึ้นพื้นฐานอย่างเป็นระบบของวอชิงตันออกจากซีเรีย

กองทัพสหรัฐฯ ได้ประจำการกองกำลังและอุปกรณ์ของตนในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของซีเรียมาเป็นเวลานาน โดยกระทรวงกลาโหมอ้างว่าการวางกำลังดังกล่าวมีจุดมุ่งหมายเพื่อป้องกันไม่ให้แหล่งน้ำมันในพื้นที่ตกไปอยู่ในมือของผู้ก่อการร้ายไอซิส

อย่างไรก็ตาม คามัสกัสยืนยันว่า การส่งกำลังพลดังกล่าวมีจุดประสงค์เพื่อปล้นทรัพยากรธรรมชาติของประเทศ

### ข่าวสารอื่นๆ

การขึ้นทะเบียนมรดกโลกของ CARAVANSERAI ในอิหร่านกับองค์การยูเนสโก

“สถานีคาราวานของอิหร่าน” (caravanserai) ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นผลงานทางวัฒนธรรมที่จับต้องได้ลำดับ 27 ของอิหร่านในรายการมรดกโลกขององค์การยูเนสโก

สถานีคาราวานของอิหร่าน ประกอบไปด้วย สถานีคาราวานทางประวัติศาสตร์ 54 แห่ง ซึ่งตั้งอยู่ใน 24 จังหวัดของอิหร่านนั้น ได้รับการอนุมัติในการประชุมคณะกรรมการมรดกโลกของ UNESCO ในเมืองริยาด ประเทศซาอุดีอาระเบีย

สถานีคาราวานเหล่านี้มีประวัติการก่อสร้างในอิหร่านย้อนกลับไปในยุคอะคีเมนิด (Achaemenid) เมื่อประมาณ 2,500 ปีที่แล้ว เคยเป็นบรรดาโรงแรมบนเส้นทางที่ให้ที่พักพิง, ที่หลบภัย, อาหารและน้ำแก่เหล่าคาราวานและนักเดินทาง

สถานีคาราวานมากกว่า 700 แห่งได้รับการขึ้นทะเบียนแห่งชาติในประเทศอิหร่าน สถานีคาราวานเหล่านี้ส่วนใหญ่มีแผนผังแบบแปลนที่แตกต่างกันออกไป และเป็นผลจากความคิดสร้างสรรค์และความอัจฉริยะของสถาปนิกชาวอิหร่านตลอดหน้าประวัติศาสตร์

ในอารยธรรมอิหร่าน สถานีคาราวานนี้ไม่เพียงแต่เป็นศูนย์กลางของความสะดวกสบายและความปลอดภัยของคาราวานเท่านั้น แต่ยังถือเป็นเครื่องมือที่สำคัญที่สุดในการสื่อสารสัมพันธ์และถ่ายทอดวัฒนธรรม ความสัมพันธ์ทางสังคม การค้า และเศรษฐกิจ อีกด้วย

นอกจากนี้ บรรดาสถานีคาราวานของอิหร่านยังมีส่วนเกี่ยวข้องโดยตรงกับการพัฒนาทางสังคมและวัฒนธรรม ในลักษณะที่สามารถเห็นอิทธิพลของสถานีคาราวานเหล่านี้ได้ในวรรณกรรม, บทกวี, จิตรกรรม, ภาพวาดขนาดเล็ก, ดนตรี และสถาปัตยกรรมด้วยเช่นกัน

สถานีคาราวานเหล่านี้เป็นหนึ่งในรูปแบบที่สำคัญที่สุดของสถาปัตยกรรมอิหร่าน แสดงให้เห็นรูปแบบการก่อสร้างที่หลากหลาย ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งการใช้วัสดุก่อสร้างโดยเป็นสถานีคาราวานที่ทอดยาวหลายพันกิโลเมตร และสร้างขึ้นมานานหลายศตวรรษ

อิหร่านเป็น 1 ใน 10 ประเทศอันดับต้นๆ ของโลก โดยได้รับการขึ้นทะเบียนมรดกโลกผลงานทางวัฒนธรรมและธรรมชาติ เป็นจำนวน 27 รายการขององค์การยูเนสโก

### การลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมระหว่างมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะรานและมหาวิทยาลัยมหิดลแห่งประเทศไทย

มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะรานและมหาวิทยาลัยมหิดลแห่งประเทศไทยลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมกันโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขยายความร่วมมือทางวิทยาศาสตร์ระหว่างประเทศในด้านการแพทย์แผนโบราณ

ดร. โรญอ ราฮีมี่ คณบดีคณะแพทยศาสตร์อิหร่าน มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะราน พร้อมด้วย ดร. อรัมาน ซารกอรอน ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาระหว่างประเทศและฝ่ายประวัติศาสตร์การแพทย์ คณะแพทยศาสตร์อิหร่าน เข้าร่วมพบปะหารือที่มหาวิทยาลัยมหิดล โดยมี นายแพทย์อภิชาติ อัสวมงคลกุล คณบดีคณะแพทยศาสตร์โรงพยาบาลศิริราช และผู้เกี่ยวข้องให้การต้อนรับ

ในระหว่างการพบปะหารือครั้งนี้ ดร. โรญอ ราฮีมี่ และ ดร. อภิชาติ อัสวมงคลกุล ในนามตัวแทนของทั้งสองมหาวิทยาลัยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงร่วมกันว่าด้วยความร่วมมือทางวิทยาศาสตร์การแพทย์ร่วมกันระหว่างมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะรานและมหาวิทยาลัยมหิดล

ดร. อรัมาน ซารกอรอน จากมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะราน และ ดร. ประวิทย์ อัครเสรีนนท์ หัวหน้าศูนย์การแพทย์แผนไทย มหาวิทยาลัยมหิดล ได้รับการแนะนำจากทั้งสองมหาวิทยาลัยให้เป็นตัวแทนเพื่อติดตามผลการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลงนี้

นอกจากนี้ ผู้แทนจากมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะราน ยังได้เข้าเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยมหิดล และศูนย์กลางการแพทย์แผนไทยของมหาวิทยาลัยแห่งนี้ และสำรวจขอบเขตความร่วมมือร่วมกันระหว่างทั้งสองมหาวิทยาลัย

ในการเดินทางครั้งนี้ การสัมมนาทางวิชาการและวิทยาศาสตร์ในด้านการแพทย์แผนโบราณระหว่างอิหร่านและไทย ได้ถูกจัดขึ้นที่มหาวิทยาลัยมหิดล ในหัวข้อต่างๆในการแพทย์แผนไทยและการแพทย์อิหร่านสำหรับโรคทางเดินอาหาร ทั้งนี้คณบดีคณะแพทยศาสตร์และผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนากิจการระหว่างประเทศของมหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะราน ร่วมเป็นวิทยากรรับเชิญในการสัมมนาวิชาการการแพทย์แผนไทยในครั้งนี้ด้วย

จนถึงขณะนี้ มหาวิทยาลัยวิทยาศาสตร์การแพทย์เตหะรานและมหาวิทยาลัยมหิดลแห่งประเทศไทยได้จัดการสัมมนาทางวิชาการและวิทยาศาสตร์เกี่ยวกับการแพทย์แผนโบราณร่วมกันหลายครั้ง ทั้งการเข้าร่วมด้วยตนเองและแบบเสมือนจริง

คลังภาพที่งดงามของอิหร่าน



“สถานคาราวานของอิหร่าน” (caravanserai) ได้รับการขึ้นทะเบียนในรายการมรดกโลกขององค์การยูเนสโก

ที่มา: สำนักงานท่องเที่ยวอย่างเป็นทางการของอิหร่าน ([visitiran.ir](http://visitiran.ir))

\*\*\*

ผู้จัดทำ: ฝ่ายวัฒนธรรม สถานเอกอัครราชทูตฯ

คุณสามารถติดตามข่าวสารล่าสุดของสาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

และสถานเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน ประจำประเทศไทย ได้ที่เพจเฟซบุ๊ก @IranInTh