

พ.ศ. 3 กันยายน 2568

พหุแห่งความคิด **thaipost** Search

facebook.com/thaipost)

สภาพอากาศวันนี้ THAILAND 33.3°C/26.3°C

s://twitter.com/thaipost)

annel/UCDSxrK6OhOK-

agram.com/thaipost_ig/)

tiktok.com/@thaiposttk)

LINE : @THAIPOST
(https://lin.ee/ukteb32)

การเมือง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/POLITICS/)

เปลว สีเงิน (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/%E0%B9%80%E0%B8%9B%E0%B8%A5%E0%B8%A7%E0%B8%AA%E0%B8%B5%E0%B9%80%E0%B8%87%E0%B8%B4%E0%B8%99/)

คอลัมน์นิสต์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/COLUMNIST/)

เศรษฐกิจ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ECONOMY/)

ต่างประเทศ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ABROAD/)

บันเทิง (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/ENTERTAINMENT/)

หนังสือพิมพ์ (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/NEWS-PAPER/)

ไทยโพสต์ทีวี (HTTPS://WWW.THAIPOST.NET/THAIPOST-TV/)

- (เปลว สีเงิน บัญชี 'ผลิตผล' กองทัพ <https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (ฝึกภาคหอบ แอ่งกันเป็นรัฐบาล ๔ เดือน <https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (วิสามัญบันเทิง ก็นอยู่กับปาก? <https://www.thaipost.net/columnis...>)
- (คืนปากอยากเล่า จริงหรือ 'เพื่อไทย' ทรยศ 'ส้ม' <https://www.thaipost.net/columnis...>)

(https://www.thaipost.net/x-cite-news/853298/)

'ทักษิณ-เนวิน-ธนาธร' ร่วมจัดตั้งรัฐบาล ประจํา 'อนุรักษ์นิยมก้าวหน้าถอยหลัง'

อ่านบทความต่อไป >

'อ.ปริญญญา' วิเคราะห์ 5 ข้อ ถ้า 'พรรคประชาชน' ไม่เลือกใคร จะเกิดอะไรขึ้น เชื่อเรื่องไม่จบ

3 กันยายน 2568 เวลา 7:44 น. (https://www.thaipost.net/x-cite-news/854952/)



3ก.ย.2568 - ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล อาจารย์ประจำคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โพสต์เฟซบุ๊ก หัวข้อ [ถ้าพรรคประชาชน #ไม่เลือกใคร จะเกิดอะไรขึ้น?] มีเนื้อหา ดังนี้

พรรคประชาชนนอกจากจะมีทางเลือกสองทางคือ เลือยกยกมือให้ #คุณชัยเกษม พรรคเพื่อไทย หรือเลือกยกมือให้ #คุณอนุทิน พรรคภูมิใจไทย พรรคประชาชนยังมีอีกทางเลือกอีกหนึ่งทางคือ #ไม่เลือกใครเลย

คำถามคือ ถ้าพรรคประชาชนเลือกทางนี้ คือไม่เลือกใครเลยจะเกิดอะไรขึ้น? ซึ่งผมขอกล่าวถึงในแง่มุมมองการเมืองกับกติกาตามรัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2560 ดังนี้ครับ

nplate=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:abp-mode) 1plate=colorbox&utm_source=thai-post&utm_medium=referral&utm_content=thumbs-mid-article-a:Mid Article Thumbnails 2:abp-mode) (https://southernmore.com/article/SIN-6584)

การเติบโตและประโยชน์ของบ้านคอนเทนเนอร์ในประเทศไทย

southernmore

อ่านต่อ

(https://southernmore.com/article/SIN-6584) (https://visionaryecho.com/th/articles/secondhand-container-houses-for-sale-in-thailand-2025-latest-prices-in-all-areas)

คู่มือบ้านคอนเทนเนอร์มือสองในไทย 2025 พร้อมข้อมูลพื้นที่ครบถ้วน

Visionary Echo

ค้นหาเลย

(https://visionaryecho.com/th/articles/secondhand-container-houses-for-sale-in-thailand-2025-latest-prices-in-all-areas)

1. มาตรา 159 วรรคสามกำหนดว่า มติในการเลือกนายกรัฐมนตรีต้องมี “คะแนนเสียงมากกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนสมาชิกทั้งหมดเท่าที่มีอยู่ของสภาผู้แทนราษฎร” ขณะนี้มี ส.ส. 492 คน คะแนนเสียงในการที่ชัยเกษม หรือคุณอนุทิน จะได้เป็นนายกรัฐมนตรี จึงต้องได้คะแนนเสียง 247 คนขึ้นไป ดังนั้น ถ้า ส.ส. พรรคประชาชนเลือกใครเลยก็ไม่มีใครได้เป็นนายกรัฐมนตรี

2. ปัญหาคือ รัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2560 ไม่ได้เขียนไว้ว่า #ถ้าไม่มีใครได้คะแนนเสียงเกินกึ่งหนึ่งจะต้องทำอย่างไร? ซึ่งแตกต่างไปรัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2540 (มาตรา 203) และรัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2550 (มาตรา 173) ซึ่งกำหนดไว้เหมือนกันว่า “ในกรณีที่พ้นกำหนดสามสัปดาห์นับแต่วันที่มีการเรียกประชุมรัฐสภาเพื่อให้สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรได้มาประชุมเป็นครั้งแรก” ไม่ปรากฏว่าผู้คนที่ได้คะแนนเสียงมากกว่ากึ่งหนึ่ง ก็ให้ประธานสภาผู้แทนราษฎรนำความขึ้นกราบบังคมทูลเพื่อทรงมีพระบรมราชโองการแต่งตั้ง “บุคคลซึ่งได้รับคะแนนเสียงสูงสุดเป็นนายกรัฐมนตรี”

อ่านบทความต่อไป >

ซึ่งอธิบายง่ายๆ คือในการเลือกนายกครั้งแรกหลังเลือกตั้งถ้าไม่มีใครได้คะแนนเสียงเกินครึ่ง แล้วเวลาผ่านไป 30 วันนับแต่ประชุมสภาครั้งแรก ก็ยังไม่มีใครได้คะแนนเกินครึ่ง ประธานสภาก็จะทูลเกล้าฯชื่อคนที่ได้คะแนนมากที่สุด ทั้งนี้ รัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2540 และ พ.ศ. 2550 ไม่ได้เขียนไว้ว่าในการเลือกนายกครั้งแรก (เพราะนายกคนแรกมีเหตุต้องพ้นตำแหน่ง) จะต้องทำอย่างไร? ก็แปลว่าการเลือกนายกครั้งแรกก็ต้องใช้หลักเดียวกันคือ ถ้าไม่มีใครได้คะแนนเกินครึ่ง ประธานสภาก็จะทูลเกล้าฯคนที่ได้คะแนนมากที่สุดครับ

3. แต่รัฐธรรมนูญ พ.ศ. 2560 ได้ตัดมาตรานี้ทิ้งไป ผลก็คือ ถ้าไม่มีใครได้คะแนนเกินครึ่ง #ก็ต้องเลือกไปเรื่อยๆ จนกว่าจะมีผู้ได้คะแนนเกินครึ่งครับ ความจริงแล้วเมื่อถึงจุดนี้ทางออกก็คือ #ยุบสภา เพราะเมื่อสภาผู้แทนเลือกใครเป็นนายกไม่ได้ ก็ควรต้องคืนอำนาจให้ประชาชนให้มีการเลือกตั้งใหม่ เพื่อให้ประชาชนตัดสินว่าจะให้ใครเป็นนายกคนต่อไป

4. แต่เนื่องจากอำนาจในการทูลเกล้าฯยุบสภา เป็นอำนาจของรักษาการนายกรัฐมนตรี (ดังที่เขียนในโพสต์ที่แล้วครับ) แม้จะมีเหตุที่ควรยุบสภา แต่ถ้ารักษาการนายกไม่ทูลเกล้าฯยุบสภา ก็ไม่มีการยุบสภาครับ ซึ่งเราต้องเข้าใจว่าที่พรรคเพื่อไทยประกาศว่าจะยุบสภาถ้าพรรคประชาชนยกมือให้คุณอนุทินเป็นนายก เป็นเพราะพรรคเพื่อไทยไม่ต้องการเป็นฝ่ายค้านแล้วพรรคภูมิใจไทยเป็นรัฐบาล ถ้าเป็นอย่างนั้นยอมเสี่ยงให้เลือกตั้งใหม่เลยดีกว่า อย่างน้อยเป็นรัฐบาลรักษาการช่วงเลือกตั้งยังมีความได้เปรียบครับ

แต่ถ้าสถานการณ์คือพรรคประชาชนไม่เลือกใครเลย พรรคเพื่อไทยก็จะเป็นรัฐบาลรักษาการไปเรื่อยๆ ดังนั้น การที่พรรคประชาชนไม่เลือกใครจึงไม่ได้นำไปสู่การยุบสภาเพื่อให้มีการเลือกตั้งใหม่ (แม้จะมีเหตุที่ควรต้องยุบสภาแล้ว) ดังที่พรรคประชาชนอยากจะทำให้เกิดครับ

5. ถ้าต้องเลือกนายกไปเรื่อยๆ จนกว่าจะมีคนที่ได้คะแนนเกินครึ่ง พรรคเพื่อไทยจะมีทางเลือกคือ #หนึ่ง กลับไปตั้งรัฐบาลกับพรรคภูมิใจไทย ซึ่งก็ต้องยอมให้คุณอนุทินเป็นนายก ซึ่งคุณทักษิณจะยอมเลือกทางนี้หรือไม่ หรือ #สอง หาวานายกคนใหม่ที่จะชนะคุณอนุทิน หรือคุณอนุทินยอม ซึ่งทางที่สองนี้แหละครับที่ลือกันว่าจะเป็นพลเอกประยุทธ์ หรืออาจจะมีใครเสนอให้ทำอะไรที่ไกลไปกว่านั้นซึ่งอาจจะยุ่งไปกันใหญ่

#สรุปว่า ถ้าพรรคประชาชนไม่เลือกใครระหว่างคุณชัยเกษม กับคุณอนุทิน เรื่องก็ไม่จบ เพราะรัฐธรรมนูญฉบับนี้ไม่ได้เขียนทางออกไว้ ก็จะต้องมีการเลือกนายกคนใหม่กันไปเรื่อยๆ จนกว่าจะได้ผู้ที่ได้คะแนนเกินครึ่ง ซึ่งก็ไม่ว่าจะเกิดอะไรขึ้น การยุบสภาภายใน 4 เดือนก็คงจะไม่เกิดการลงประชามติในวันเลือกตั้งให้มี สสร. มาร่างรัฐธรรมนูญฉบับใหม่ก็จะมี

ดังนั้น จากที่วิเคราะห์ไปทั้งหมดนี้ ผมจึงเชื่อว่าพรรคประชาชนจะไม่เลือกทางไม่เลือกใคร แต่คงจะต้องเลือกใครสักคนระหว่างคุณชัยเกษมและคุณอนุทิน ส่วนจะเลือกใครต้องติดตามรอฟัง ฟร้งนี้ก็คงจะทราบแล้วครับ

(<https://www.thaipost.net/x-cite-news/853298/>)

**'ทักษิณ-เนวิน-ธนาธร' ร่วมจัดตั้งรัฐบาล ประจํา
'อนุรักษ์นิยมก้าวหน้าถอยหลัง'**

[อ่านบทความต่อไป >](#)



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เยาวชน / สตรี

วันที่: พุธ 3 กันยายน 2568

ปีที่: 35

ฉบับที่: 12698

หน้า: 4(ล่าง)

Col.Inch: 38

Ad Value: 45,600

PRValue (x3): 136,800

ศิลปิน: ชาว-ดำ

คอลัมน์: แวะชมแวะใช้: คลินิกรักษาสัตว์ครบวงจร

แวะชม แวะใช้

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) ร่วมกับโรงพยาบาลสัตว์ทองหล่อ เปิดตัว “คลินิกรักษาสัตว์ธรรมศาสตร์-ทองหล่อ” (Thammasat Thonglor Animal Clinic - TTAC) อย่างเป็นทางการ ที่ ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ศ.ดร.ศุภสวัสดิ์ ชัชวาลย์ อธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เผยว่า ความ



คลินิกรักษาสัตว์ครบวงจร




ร่วมมือครั้งนี้สะท้อนวิสัยทัศน์ “มหาวิทยาลัยเพื่อประชาชน” โดยธรรมศาสตร์นำองค์ความรู้และงานวิจัยและศักยภาพทางวิทยาศาสตร์ มาผสานกับความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ยาวนานกว่า 30 ปีของโรงพยาบาลสัตว์ทองหล่อ เพื่อสร้างคลินิกต้นแบบที่ไม่เพียงให้บริการแก่ประชาชนใน จ.ปทุมธานี และกรุงเทพฯ ฝั่งเหนือเท่านั้น แต่มุ่งเป็นศูนย์กลางการพัฒนาบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมเกี่ยวกับสัตว์เลี้ยงอีกด้วย

ความร่วมมือยังสอดคล้องกับปรากฏการณ์ระดับโลกที่เรียกว่า “Pet Humanization” หรือการเลี้ยงสัตว์เสมือนเป็นสมาชิกในครอบครัว ซึ่งกำลังเป็นกระแสที่เติบโตอย่างรวดเร็วทั่วโลก

สัตวแพทย์หญิงกฤติกา ชัยสุพัฒนานุกูล ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร โรงพยาบาลสัตว์ทองหล่อ กล่าวว่า คลินิก TTAC มุ่งเน้นการบูรณาการนวัตกรรม เทคโนโลยี และความเชี่ยวชาญ เพื่อยกระดับมาตรฐานการรักษาสัตว์เลี้ยงให้ทัดเทียมระดับสากล อีกทั้งมุ่งเป็นจุดเริ่มต้นในการพัฒนาองค์ความรู้และผลิตภัณฑ์ใหม่ๆ เพื่อประโยชน์สูงสุดทั้งต่อสัตว์เลี้ยงและเจ้าของ

ด้าน ศ.ดร.นุรักษ์ กฤษดาณุรักษ์ ผอ.สำนักงานวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยีขั้นสูง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า คลินิก TTAC ถูกออกแบบให้เป็น “ศูนย์บริการครบวงจร” ครอบคลุมตั้งแต่การตรวจวินิจฉัย การรักษา ไปจนถึงการดูแลเชิงป้องกันโรค โดยทีมสัตวแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ นอกจากนี้ บริการด้านการรักษาแล้ว คลินิกยังมีบริการเสริมสำหรับคนรักสัตว์ ไม่ว่าจะเป็นบริการรับฝากเลี้ยง อาบน้ำ ตัดขน รวมถึงร้านจำหน่ายสินค้าเพื่อสุขภาพสัตว์เลี้ยง ทั้งหมดดำเนินการภายใต้มาตรฐานสากล

“คลินิกรักษาสัตว์ธรรมศาสตร์-ทองหล่อ” ตั้งอยู่ที่อาคารจอดรถ TUH Park อาคาร B ม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต กำหนดเปิดให้บริการภายในปลายปี 2568 โดยจะเปิดบริการทุกวัน ตั้งแต่เวลา 08.30-20.30 น.



มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/-

วันที่: พุธ 3 กันยายน 2568

ปีที่: 48 ฉบับที่: 17342

Col.Inch: 13.28 Ad Value: 15,936

ภาพขาว: วิทยาการ

หน้า: 13(บน)

PRValue (x3): 47,808

ศิลปิน: ชาว-ดำ



วิทยาการ - พล.ท.บุญสิน พาดกลาง แม่ทัพภาคที่ 2 เป็นวิทยากรบรรยายพิเศษเรื่อง “วิสัยทัศน์หลักธรรมะ และการวางยุทธศาสตร์ป้องกันชายแดน” ที่ห้อง 107 คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ เมื่อวันที่ 2 กันยายน



ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,251

Section: First Section/CLIMATE CENTER

วันที่: พุธที่ 4 - เสาร์ 6 กันยายน 2568

ปีที่: 45 ฉบับที่: 4128 หน้า: 7 (ล่าง)

Col.Inch: 60.45 Ad Value: 75,622.95 PRValue (x3): 226,868.85 ศิลป: สีสี่

หัวข้อข่าว: บทความ: ภาษีทรัพย์สิน : จุดจบการแก้ปัญหา ภาวะโลกร้อนจริงหรือ?

ภาษีทรัพย์สิน : จุดจบการแก้ปัญหา ภาวะโลกร้อนจริงหรือ?



• รองศาสตราจารย์ ดร.อรุณสิทธิ์ พานแก้ว
คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



มาตรการกีดกันทางการค้าและการเปลี่ยนท่าทีด้านนโยบายสิ่งแวดล้อมของนายโดนัลด์ ทรัมป์ ประธานาธิบดี สหรัฐอเมริกา ได้เพิ่มความไม่แน่นอนในห่วงโซ่อุปทานของเทคโนโลยีสะอาด ตั้งแต่วัตถุดิบอย่างเหล็กและอะลูมิเนียม ไปจนถึงอุปกรณ์สำคัญอย่างแบตเตอรี่และหม้อแปลงไฟฟ้าขนาดใหญ่ ความผันผวนนี้ทำให้ความเชื่อมั่นของนักลงทุนบางส่วนในสหรัฐฯ สั่นคลอน การถอนตัวจากความตกลงปารีสและการชะลอนโยบายเศรษฐกิจเขียวก็ยิ่งตอกย้ำภาพของการถอยหลัง ผลให้การลงทุนและการวิจัยด้านพลังงานสะอาดภายในประเทศเกิดการชะลอตัว

อย่างไรก็ตาม ในมุมมอง ภูมิภาคต่าง ๆ กลับเดินหน้าต่อไปอย่างไม่ลังเล จีนยังคงผลิตและส่งออกเทคโนโลยีพลังงานสะอาดเพิ่มขึ้น เพื่อตอบสนองต่อความ

ต้องการที่พุ่งสูงขึ้น ทั้งแผงโซลาร์และแบตเตอรี่กำลังถูกผลิตในปริมาณมหาศาล ยุโรปแม้จะเจอแรงกดดันทางการเมืองภายใน แต่ยังคงยืนหยัดขับเคลื่อนมาตรการลดคาร์บอนและกลไก CBAM เพื่อให้ต้นทุนการปล่อยมลพิษสะท้อนอยู่ในราคาสินค้า อินเดียเองก็ย้ายจุดยืนในพันธสัญญาปารีส พร้อมเร่งพัฒนาเทคโนโลยีสะอาดของตนเอง ส่วนประเทศในกลุ่ม G7 และ G20 หลายแห่งก็กำลังให้มาตรการการคลังเชิงรุกเพื่อผลักดันอุตสาหกรรมยุทธศาสตร์ ทั้งในภาคพลังงานสีเขียวและเทคโนโลยีดิจิทัล กล่าวอีกอย่างหนึ่งคือ ในขณะที่สหรัฐฯ กำลังชะลอ โลกส่วนอื่น ๆ กำลังเร่งสปีดและช่วงชิงพื้นที่ตลาดที่สหรัฐฯ ปล่อยว่างเอาไว้

แม้กระแสโลกจะมุ่งไปสู่พลังงานสะอาด แต่เส้นทางนี้ก็ไม่ได้โรยด้วยกลีบกุหลาบ เพราะเทคโนโลยีใหม่ ๆ ต้องใช้เงินลงทุนมหาศาล และต้องอาศัยนโยบาย

ที่มั่นคงและคาดเดาได้ แต่ความยากนี้กลับกลายเป็นโอกาสสำหรับประเทศที่สามารถวางรากฐานเชิงนโยบายได้เร็วและชัดเจน ในขณะที่สหรัฐฯ กำลังส่งสัญญาณที่คาดเดายาก นักลงทุนระดับโลกจำนวนไม่น้อยจึงหันมาองหาดตลาดที่มีเสถียรภาพและความโปร่งใสในเชิงนโยบาย ซึ่งรวมถึงเอเชียตะวันออกเฉียงใต้และนี่คือจังหวะที่ไทยควรคิดเชิงรุกว่าเราจะเสนอ “แพ็คเกจนโยบายที่มั่นคงและชัดเจน” อย่างไรให้โลกเห็น ทั้งใน

มิติของกฎหมาย กลไกตลาด ระบบกำกับดูแลที่โปร่งใส และมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูลมลพิษและคาร์บอน การปรับตัวนี้ไม่ได้เป็นเรื่องของนโยบายเพียงอย่างเดียว แต่ยังเกี่ยวพันกับโครงสร้างเศรษฐกิจโลกที่กำลังเปลี่ยนแปลง ภาษีทรัพย์สินอาจทำให้เส้นทางของห่วงโซ่อุปทานเปลี่ยนไป เช่น จีนอาจหันไปส่งออกเทคโนโลยีสะอาดส่วนเกินไปยังยุโรปหรือประเทศกำลังพัฒนา ผู้ผลิตรถยนต์ไฟฟ้าและแบตเตอรี่อาจ

ย้ายฐานการผลิตมายังอาเซียนเพื่อหลีกเลี่ยงกำแพงภาษีและลดความเสี่ยงด้านภูมิรัฐศาสตร์

ขณะเดียวกัน ผู้ให้บริการดาต้าเซ็นเตอร์ ก็เริ่มมองหาประเทศที่มีระบบไฟฟ้าซึ่งได้มาตรฐานพลังงานสะอาดและสามารถตรวจสอบได้ หากประเทศไทยต้องการคว้าโอกาสนี้ เราจำเป็นต้อง “ทำการบ้านให้ครบ” ตั้งแต่การปรับปรุงระบบไฟฟ้าให้รองรับความต้องการใหม่ ๆ การอนุมัติโครงการไฟฟ้าและระบบสายส่งที่โปร่งใสและทันสมัย มาตรฐานการรับรองพลังงานหมุนเวียนที่ตรวจสอบได้จริง ไปจนถึงการออกแบบกลไกสินเชื่อ และภาษีที่สะท้อนต้นทุนคาร์บอนอย่างเป็นระบบ

ในบริบทนี้ กฎหมายจึงกลายเป็นกุญแจสำคัญ ร่างพระราชบัญญัติบริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาด และร่างพระราชบัญญัติการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ไม่ได้เป็นเพียงเครื่องมือเชิงกฎหมายเท่านั้น แต่คือโครงสร้างหลักที่จะยกระดับความสามารถในการแข่งขัน



ฐานเศรษฐกิจ

Thansettakij
Circulation: 120,000
Ad Rate: 1,251

Section: First Section/CLIMATE CENTER

วันที่: พฤษศบปี 4 - เสาร์ 6 กันยายน 2568

ปี: 45 ฉบับที่: 4128 หน้า: 7(ล่าง)

Col.Inch: 60.45 Ad Value: 75,622.95 PRValue (x3): 226,868.85 คลิป: สีส

หัวข้อข่าว: บทความ: ภาชีทรมปี : จุดจบการแก้ปัญหา ภาวะโลกร้อนจริงหรือ?

ของไทย และดึงดูดการลงทุนจากอุตสาหกรรมสีเขียวทั่วโลก สิ่งสำคัญคือกฎหมายเหล่านี้ต้องถูกออกแบบให้มี

“ความแน่นอนที่ประกาศล่วงหน้า” เพื่อให้ภาคเอกชนสามารถวางแผนลงทุนได้จริง พร้อมกำหนดกรอบเวลาที่ชัดเจนในการปรับมาตรฐาน มีบทบาทตามข้อมูลวิทยาศาสตร์ใหม่ ๆ และมีกลไกดูแลกลุ่มเปราะบางเพื่อป้องกันผลกระทบทางสังคม

นอกจากนี้ ภาครัฐยังควรสื่อสารให้ประชาชนเข้าใจว่า รายได้จากภาษีสิ่งแวดล้อมจะถูกนำไปใช้เพื่อบรรเทาภาระของครัวเรือนรายได้น้อย เช่น ผ่านดูปองค่าไฟฟ้า หรือการยกเลิกภาษีบางรายการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นว่า **“โปร่งใส ยุติธรรม และคุ้มค่า”**

ท้ายที่สุดแล้ว ภาชีทรมปีไม่ใช่จุดสิ้นสุดของการแก้ปัญหาภาวะโลกร้อน แต่เป็นบททดสอบว่าใครจะสามารถยืนระยะในสนามแข่งขันที่ยากขึ้นได้ดีกว่ากัน สำหรับประเทศไทย คลื่นความปั่นป่วนนี้คือโอกาสทองในการเสนอโยบายที่ชัดเจน โปร่งใส และน่าเชื่อถือ เพื่อดึงดูดเงินทุนและเทคโนโลยีจากทั่วโลกเข้ามาอย่างเป็นระบบ หากสามารถทำให้ประเทศไทยกลายเป็น **“จุดลงทุนที่มีต้นทุนความไม่แน่นอนต่ำที่สุด”** เราจะไม่เพียงดึงดูดการลงทุนมหาศาล แต่ยังสามารถช่วยผลักดันให้ทั้งภูมิภาคก้าวสู่การลดคาร์บอนอย่างเป็นรูปธรรม บทเรียนจากคลื่นภาชีในครั้งนี่จึงไม่ใช่สัญญาณให้เราถอย แต่คือแรงผลักดันให้เราตั้งหลักและเร่งฝีพายให้ทันกระแสโลกที่กำลังเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว 🌍



ข่าวสด

กรอบข่าว

Khao Sod (Mid-Day)
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/เยาวชน / สตรี

วันที่: พุธที่ 4 กันยายน 2568

ปีที่: 35 ฉบับที่: 12699

Col.Inch: 20.48 Ad Value: 24,576

หัวข้อข่าว: SIIT มธ.เปิดสอบชิงทุนการศึกษา

หน้า: 4(ล่างซ้าย)

PRValue (x3): 73,728

ศิลปิน: ชาว-ดำ

SIIT มธ.เปิดสอบชิงทุนการศึกษา

สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (SIIT) เปิดรับสมัครนักเรียนและนักศึกษาเข้าร่วมโครงการสอบชิงทุนสำหรับนักเรียนที่มีผลการเรียนดีเลิศ “Outstanding Student Program (OSP 2026)” ประจำปีการศึกษา 2569 จำนวนกว่า 100 ทุน เพื่อเปิดโอกาสการเรียนรู้ศาสตร์ด้านวิศวกรรมและเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับการแข่งขันในบริบทโลก รวมถึงโอกาสเติบโตในระดับนานาชาติครอบคลุมค่าใช้จ่ายระยะเวลาการศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี ผู้สมัครต้องกำลังศึกษาในระดับชั้น ม.6 หรือสำเร็จการศึกษาในระดับ ม.6 หรือเทียบเท่า เกรดเฉลี่ยสะสม (GPA) ตลอด 4 ภาคการศึกษา ระดับม.4-5 ไม่ต่ำกว่า 2.50 ในปีนี้สถาบันเพิ่มศูนย์สอบทั่วประเทศเป็น 5 แห่ง ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ ขอนแก่น ภูเก็ต สงขลา กำหนดสอบวันที่ 11 ต.ค. และศูนย์สอบที่กรุงเทพฯ จัดสอบวันที่ 18 ต.ค. สมัครสอบเข้าร่วมโครงการชิงทุนการศึกษาได้วันนี้-19 ก.ย. 2568 ไม่เสียค่าใช้จ่าย สอบถามโทร. 0-2986-9009

OSP2026
Outstanding Student Program

100 Scholarships
Full, Half, Quarter

Sirinthorn International Institute of Technology
Thammasat University

Apply Online
1 August - 19 September 2025
»» admissions.sit.tu.ac.th ««
No Application Fee!

11 October 2025	Exam Date	18 October 2025
Chiang Mai	Phuket	Bangkok
Khon Kaen	Songkhla	

SIIT reserves the right to change or modify these policies without prior notice

For More Information, Please Contact: 0-2986-9009 Ext. 1002-1006 | @sitadmission | sit.tu | admissions@sit.tu.ac.th

