



วิธีใช้ LMArena AI

ยินดีครับนักเรียน! เข้าสู่ชั่วโมงวิชา "การประลองปัญญาประดิษฐ์" (The AI Colosseum) นะครับ วันนี้ครูจะพาไปรู้จักกับ LMArena AI (หรือชื่อเดิมคือ Chatbot Arena) ครับ

ถ้าเปรียบ AI ตัวอื่นๆ เป็นนักเรียนที่มานั่งสอบในห้องเรียน LMArena ก็คือ "สนามประลอง" ที่ให้นักเรียนเหล่านั้นมาแข่งกันตอบคำถามเพื่อให้คนทั่วไปอย่างเราเป็น "กรรมการ" ตัดสินว่าใครเก่งที่สุดครับ

LMArena AI คืออะไร? (Update 2026)

LMArena (พัฒนาโดย LMSYS) เป็นแพลตฟอร์มแบบ Open-source ที่รวบรวม AI โมเดลภาษาเกือบทุกตัวในโลก (เช่น GPT-5, Gemini 2.5, Claude 4, DeepSeek) มาไว้ในที่เดียว เพื่อให้คนทั่วโลกได้ทดลองใช้ "ฟรี" และช่วยจัดลำดับความเก่ง (Leaderboard) ผ่านการทดสอบแบบ Blind Test ครับ

🌟 3 โหมดหลักที่นักเรียนต้องลอง

1. Arena (Battle Mode) - "โหมดประลองนิรนาม"

โหมดนี้สนุกที่สุดครับ! นักเรียนพิมพ์คำถาม 1 คำถาม แล้ว AI สองตัว (สมมติว่าเป็น Assistant A และ Assistant B) จะตอบแข่งกันโดยที่เราไม่รู้ตัวว่าใครเป็นใคร

- หน้าทีของเรา: อ่านคำตอบแล้วโหวตว่าคนไหนตอบดีกว่ากัน
- จุดเฉลย: เมื่อโหวตเสร็จ ระบบจะเฉลยชื่อโมเดลออกมา (เช่น ตัวแรกคือ GPT-4o ตัวที่สองคือ Claude 3.5) วิธีนี้ช่วยให้เราตัดสินใจได้อย่างยุติธรรมครับ

2. Side-by-Side (Direct Chat) - "เลือกคู่ชกเอง"

หากนักเรียนอยากรู้ว่า "ถ้าใช้คำสั่งเดียวกัน Gemini กับ ChatGPT ใครจะเขียนโปรแกรมได้ดีกว่า" โหมดนี้ให้นักเรียนเลือกโมเดลที่ต้องการมาเปรียบเทียบกันได้โดยตรงเลยครับ

3. Vision & Image Arena - "ประลองสายตาและภาพ"

ในปี 2026 นี้ LMArena ไม่ได้มีแค่ตัวอักษรแล้วครับ:

- Vision: อัปโหลดรูปภาพแล้วให้ AI สองตัวช่วยวิเคราะห์รูป
- Text-to-Image: สั่งให้ AI เจนภาพแข่งกัน (เช่น รุ่น Nano Banana แข่งกับ DALL-E 3) เพื่อดูว่าใครวาดรูปได้ตรงใจกว่ากัน

ขั้นตอนการใช้งานเบื้องต้น (Step-by-Step)

เข้าใช้งาน: ไปที่ lmarena.ai (ไม่ต้องสมัครสมาชิกก็เริ่มใช้ได้ทันทีครับ)

เลือกประเภทการทดลอง: คลิกแท็บด้านบน เช่น  Arena (Text),  Vision, หรือ  Image

พิมพ์คำสั่ง (Prompt): ลองใช้คำถามที่ยากๆ หรือท้าทายทักษะการคิด เช่น "ช่วยเขียนนิทานที่ไม่มีสระ 'ะ' เลยสักคำ"

วิเคราะห์และโหวต: อ่านคำตอบอย่างละเอียด แล้วกดเลือก:

- A is better (A ดีกว่า)
- B is better (B ดีกว่า)
- Tie (เสมอ)
- Both are bad (แย่ทั้งคู่)

ดูอันดับ (Leaderboard): ไปที่แท็บ Leaderboard เพื่อดูว่าในสัปดาห์นี้ AI ตัวไหนขึ้นเป็นที่ 1 ของโลกครับ



ทำไมต้องใช้ LMArena?

ข้อดี

ใช้ฟรีทุกโมเดล: เข้าถึง AI ตัวแพงๆ ได้โดยไม่ต้องจ่ายรายเดือน

ช่วยตัดสินใจ: ถ้านักเรียนจะซื้อ AI สักตัว มาลองเทียบที่นี้ก่อนได้

ทดลองรุ่นใหม่ (Beta): มักจะมี AI รุ่นลับที่ยังไม่เปิดตัว

มาให้ลองเล่นที่นี้

ข้อควรระวัง

ความลับข้อมูล: อย่าพิมพ์ข้อมูลส่วนตัวลงไป เพราะข้อมูลนี้จะถูกเก็บไปทำวิจัย

จำกัดจำนวนครั้ง: ในบางโหมดอาจมีการจำกัดโควตาต่อชั่วโมง

ความเร็ว: บางครั้ง AI ตัวท็อปๆ อาจจะตอบช้าถ้าคนใช้งานเยอะ



เคล็ดลับจากอาจารย์ (Teacher's Insight)

LMArena คือที่ที่นักเรียนจะได้เห็น "ความจริง" ครับ เพราะ AI แต่ละตัวมีจุดเด่นต่างกัน บางตัวเก่งเขียนกลอน บางตัวเก่งเขียนโค้ด การมาลองใช้ที่นี่จะทำให้นักเรียนรู้ว่า "AI ตัวไหนคือคู่มือที่แท้จริงสำหรับงานของเรา" โดยไม่ต้องไปลองผิดลองถูกเองครับ

การบ้านวันนี้: ลองไปที่ LMArena แล้วใช้คำสั่งเดียวกันถามเรื่องที่น่าสนใจที่สุด แล้วมาบอกครูน้อยว่า Assistant A หรือ Assistant B คือใคร และใครตอบได้ถูกใจนักเรียนมากกว่ากัน?

นักเรียนอยากให้อาจารย์สอนวิธี "อ่านตาราง Leaderboard (Elo Score)" หรืออยากลองใช้โหมด "ประลองวิถีโอ AI" ที่เพิ่งอัปเดตใหม่ดีครับ?

.....