

ENVISIONING

THE FUTURE[S] OF PUBLIC MEDIA IN THE AGE OF AI

มุมมองสู่อนาคตสื่อสาธารณะ
ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงของอุตสาหกรรมสื่อ
ยุคปัญญาประดิษฐ์



an inconvenient
TRUTH?

เรามองเห็นอะไรในการเปลี่ยนแปลงนี้บ้าง?

3

ความท้าทาย CHALLENGES

STAYING RELEVANT

TRUSTED SOCIETY

RESILIENT THAIS

3

ความท้าทายCHALLENGES

9

ความมุ่งมั่นPLEDGES

1

ความท้าทาย

CHALLENGES

“

ทำอย่างไรที่เราจะยึดโยงกับผู้ชมผู้ฟัง
ได้อย่าง แท้จริง และ ทั่วถึง

STAYING RELEVANT

”



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

HELP FINDING CONTENT
THAT YOU LOVE & RELEVANT
[ALGORITHMS & PERSONALISED EXPERIENCE]

ONE THAI PBS

[AI-LED RECOMMENDATION & PERSONALISATION CURATED BY ALGORITHM/ INTERESTS]

เนื้อหาที่คุณสนใจ เข้าถึงทุกบริการได้ในที่เดียว

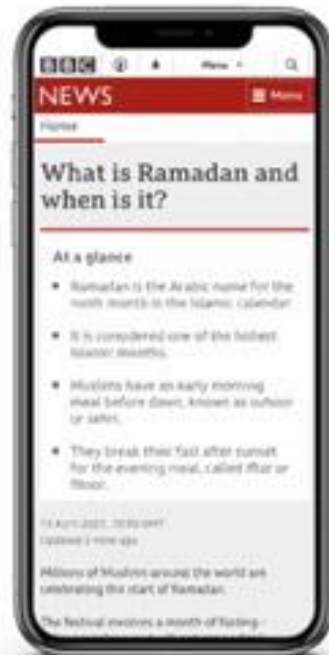


A flexible media experience

Different ways of communicating stories to different audiences



Text



Gist



Image gallery



Video



Audio



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

CONTEXTUAL REPORTING

**[IN-LANGUAGE SERVICE: REGIONAL DIALECT
/ MINORITY & ASIAN LANGUAGES AUDIO**

**AI-GENERATED CONTENT PRODUCTION: SHORT-
FORM DIGEST NEWS, MICRO-LEARNING]**



40%

OF THAI PBS CONTENTS
IN 2030

THE NORTH
องศาเหนือ

แลຕີະແລຕີ





ความมุ่งมั่น

PLEDGES

INCLUSIVE COMMUNICATION

[MULTIMODAL & AUTOMATED TRANSCRIPTION:
TEXT-TO-SPEECH/ ROBOTIC SIGN LANGUAGE]

100%

**OF THAI PBS CONTENTS
IN 2030**



text to 
Speech 

1

ความท้าทาย

CHALLENGES

2

“

ทำอย่างไรที่เราจะสะท้อนปัญหาและสื่อสาร
ความคิดของคนไทยสู่สาธารณะ
ได้อย่าง ตรงไปตรงมา และ ปราศจากอคติ

3

TRUSTED SOCIETY

”



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

MAKING **TRUTH** EASY TO FIND!

[TRUSTFUL REFERENCE/ FACT-CHECKING
/ DEEPPFAKE]

THAILAND FACT-CHECKING STANDARD & SYSTEM WITH NBTC/ COFACT NETWORK

- **THE SHARING AI-LED FACT-CHECKING SYSTEM FOR MEDIA INDUSTRY**
- **THE FACT-CHECKING OPEN PLATFORM FOR PUBLIC**



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

PUBLIC CROWDSOURCING

[COLLECTIVE INTELLIGENCE: C-SITE/ LONGFORM
INTERACTIVE JOURNAL]

ชวนสำรวจแหล่งการแพร่ระบาดของ
ปลาหมอสีต่างด้าวในพื้นที่ของท่าน



พบบ้างแล้ว

พัฒนาโดยร่วมกับ C-Site

FROM
JOURNALIST-CENTRIC REPORTING

TO
PUBLIC CROWDSOURCING
[CITIZEN SCIENCE & USERS GENERATED CONTENT]





ความมุ่งมั่น

PLEDGES

DELIBERATIVE DIALOGUE

[POLICY DIALOGUE/POLICY WATCH/
PUBLIC INTELLIGENCE PLATFORM]

ผลการเลือกตั้ง ส.ส. ทั้งหมด

500 ที่นั่ง

ภาพรวม

รายเขต

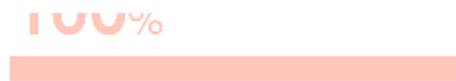


250 ที่นั่ง
กึ่งหนึ่งของ ส.ส.



FROM
PUBLIC POLL [WITH POTENTIAL BIAS]

TO
THE ELECTION PREDICTIVE MODEL
RUN BY BIG DATA AND MASS PUBLIC OPINIONS



อัปเดตล่าสุด ณ วันที่ 27 พ.ค. 66 14:10

คะแนนจาก กกต. อย่างเป็นทางการ



User-defined Poll

This page allows you to make your own predictions both for the entire country and for any particular Westminster constituency in England, Scotland and Wales. All you need is your own estimate (or guess) of national opinion support for the main parties.

There is also a [Regional Predictor](#) for non-uniform swings and a separate predictors for [Scotland](#) and [Northern Ireland](#).

Make Your Prediction

To make your prediction, enter the national (GB) support levels for the main parties. (The actual election results are shown for reference.)

Advanced options: you can also enter party support figures for Scotland, including the SNP; as well as tactical fractions (usually between 0% and 50%).

Scotland prediction Tactical voting

	CON	LAB	LIB	Reform	Green
2024 Votes	24.4%	34.7%	12.6%	14.7%	6.9%
Predicted GB support	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %	<input type="text"/> %

What to display

Area/seat to display

Seat Boundaries to use

Predict Election

Affordable MRP Regression Polling and Consultancy

We're a quantitative political consultancy specialising in analysis and models for electoral and market research projects. Discover how we can work together.

Let's work together

LOCAL PREDICTIONS

Postcode Lookup

Find your seat, and see its predictions, ward-level mapping and demographics.

Enter your postcode:

PREDICTION MAPS

Interactive Election Maps

Interactive maps available for both Equal Population and Geographical Predictions.

[View more](#)

CURRENT PREDICTION - NOVEMBER 2024

UK General Election Prediction

Our current poll-of-polls predicts what would happen if there were a general election tomorrow.

[Full details](#) of our current prediction.

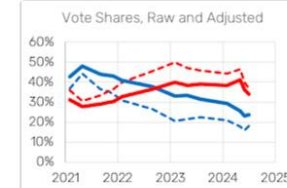
Party	2024 Votes	2024 Seats	Pred Votes	Pred Seats
CON	24.4%	121	25.1%	170
LAB	34.7%	412	29.1%	345
LIB	12.6%	72	13.2%	72
Reform	14.7%	5	19.5%	16
Green	6.9%	4	7.3%	4
SNP	2.6%	9	2.7%	10
PlaidC	0.7%	4	0.7%	4

Affordable MRP Regression Polling and Consultancy

We're a quantitative political consultancy specialising in analysis and models for electoral and market research projects. Discover how we can work together.

Let's work together

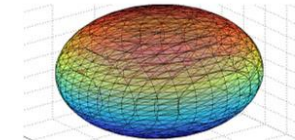
POLL ERROR



Polling errors in 2024

An analysis of polls for the 2024 election looks at possible causes of the polling error, and identifies a possible combination of two factors as potentially interesting.

POLLING ANALYSIS



Low Cost MRP Regression

Electoral Calculus has pioneered low-cost MRP regression techniques for high-quality and insightful analysis of polling data.

[More details](#)

LOCAL PREDICTIONS

Postcode Lookup

Find your seat, and see its predictions, ward-level mapping and demographics.

Enter your postcode:

PREDICTION MAPS

Interactive Election Maps

Interactive maps available for both Equal Population and Geographical Predictions.

[COMMENTARY](#)

ตัวอย่าง Predictive Model ในต่างประเทศที่สร้างการมีส่วนร่วมมากกว่าการทำโพล แต่ทำให้ข้อมูลสำคัญของพื้นที่ ปรากฏในการสื่อสารและการจัดทำนโยบายอย่างมีนัยสำคัญ (ความต้องการ ความคาดหวัง โจทย์ของแต่ละพื้นที่ และปัจจัยทางการเมืองต่าง ๆ)

1
2
3

ความท้าทาย

CHALLENGES

“

ทำอย่างไรที่เราจะสนับสนุนการเตรียม
ความพร้อมของสังคมไทยสู่ยุค AI
ได้อย่าง เท่าทัน และ สร้างสรรค์

RESILIENT THAIS

”



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

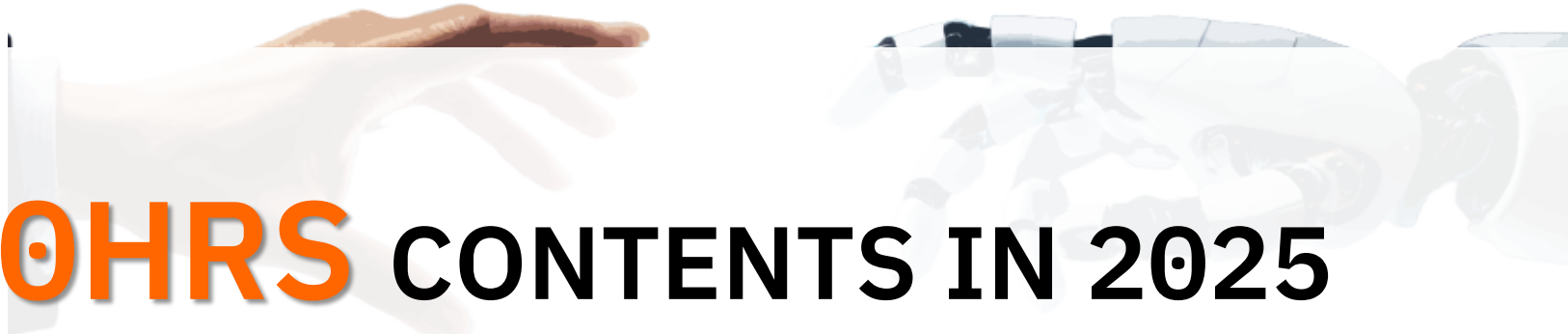
AI-READY SOCIETY:

LITERACY & SKILL PROMOTION

[AI-RELATED CONTENT PROGRAMME]

PROS

CONS



>100HRS CONTENTS IN 2025

- SPECIAL NEWS REPORTING
- FORESIGHT DOCUMENTARY
- PUBLIC SEMINARS LIVE
- POLICY HARDTALK PROGRAMME
- PUBLIC DIALOGUES & FORUM

SCALABLE PERSONALIZATION

CONTINUOUS OPTIMIZATION

ACCESSIBILITY

TECHNOLOGICAL DEPENDENCE

PRIVACY

COST

LACK OF ORIGINALITY

CREATIVE LIMITATIONS



ความมุ่งมั่น

PLEDGES

HUMAN-CENTRED AI

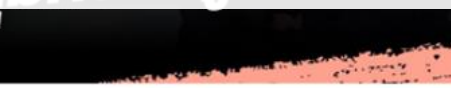
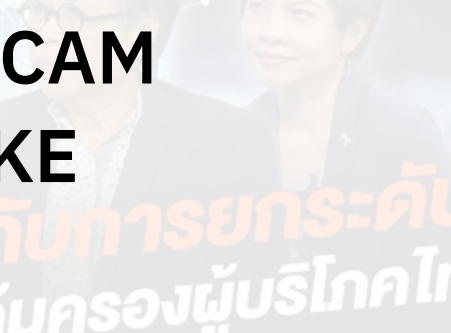
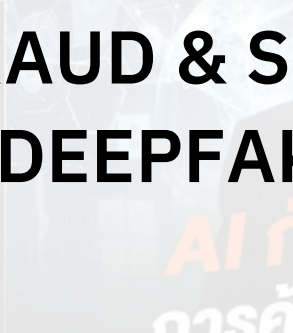
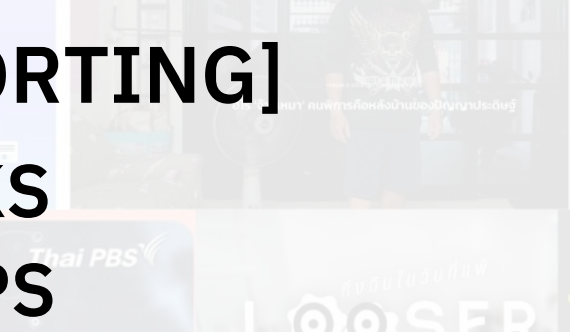
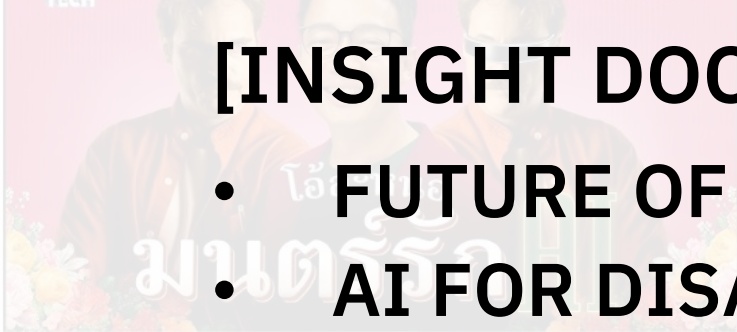
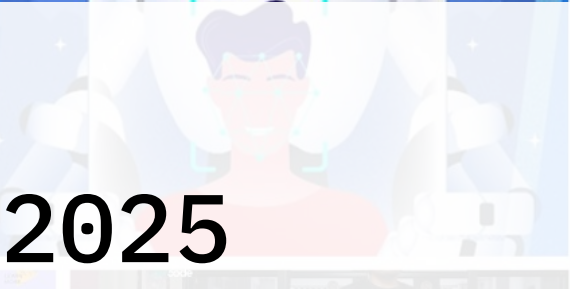
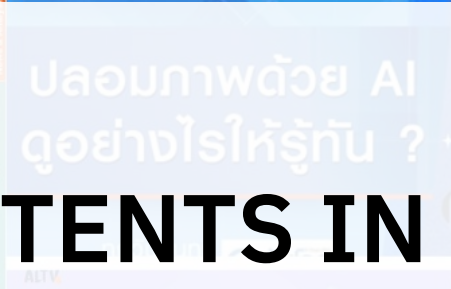
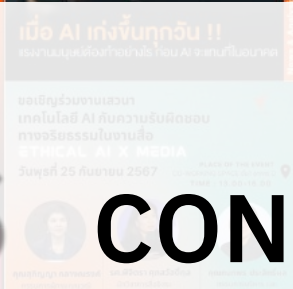
[AI & DIGITAL DIVIDE ISSUES]



>50HRS CONTENTS IN 2025

[INSIGHT DOCUMENTARY & REPORTING]

- FUTURE OF EDUCATION & WORKS
- AI FOR DISADVANTAGED GROUPS
- DIGITAL FRAUD & SCAM
- POLITICAL DEEPFAKE





ความมุ่งมั่น

PLEDGES

ETHICS AND RESPONSIBLE USE OF AI

[THAI SOCIETY'S AI AGREED STANDARD/ RULES/
REGULATIONS]



INTERNAL: A REVISED EDITORIAL STANDARD & GUIDELINE

[Guidance: The use of Artificial Intelligence for Public Purpose]

EXTERNAL: THE DELIBERATIVE POLICY & GOVERNANCE SYSTEM OF AI IN THAI SOCIETY

[GUIDELINE/ SELF-REGULATING/ LAWS]



Here are two thoughtful quotes—one for public media in general and one specifically for Thai PBS—on adopting AI:

For Public Media:

"AI in public media is not just about the future of technology; it's about the future of informed communities. When harnessed with responsibility and integrity, AI can amplify the public service mission of media organizations—delivering more accessible, diverse, and meaningful content that reflects the values and needs of society."

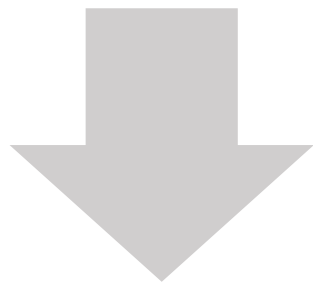
For Thai PBS:

"At Thai PBS, adopting AI means enhancing our ability to inform, educate, and connect with every corner of Thai society. By integrating AI with a commitment to journalistic integrity, we can better serve the public, ensure transparency, and empower citizens to engage more deeply with the world around them."

These quotes highlight how AI can be an enabler of public media's mission to serve society while emphasizing the importance of ethical, responsible use of technology in organizations like Thai PBS.



“By harnessing **AI with integrity and highest ethical standards**, we can shape a more informed, inclusive, and engaged society”



อนาคตที่ดีขึ้นของสังคมไทย
ที่เราสร้างร่วมกัน



AI HORIZONS

THE **FUTURE** OF MEDIA

เมื่อโลกของสื่อ..ต้องพลิกโฉมด้วยพลัง AI



3
Days



18
Sessions



24
Speakers



6
Exhibitions

28 - 30
พฤศจิกายน 2567

10.30 - 20.00 น.
Talk เริ่ม 13.00 - 17.30 น.

▶ SCBX NEXT TECH ชั้น 4 สยามพารากอน

IN 2025



www.thaipbs.or.th/AIHorizons

#ThaiPBSAIHorizons | ลงทะเบียน **ฟรี!**



Hosted by

