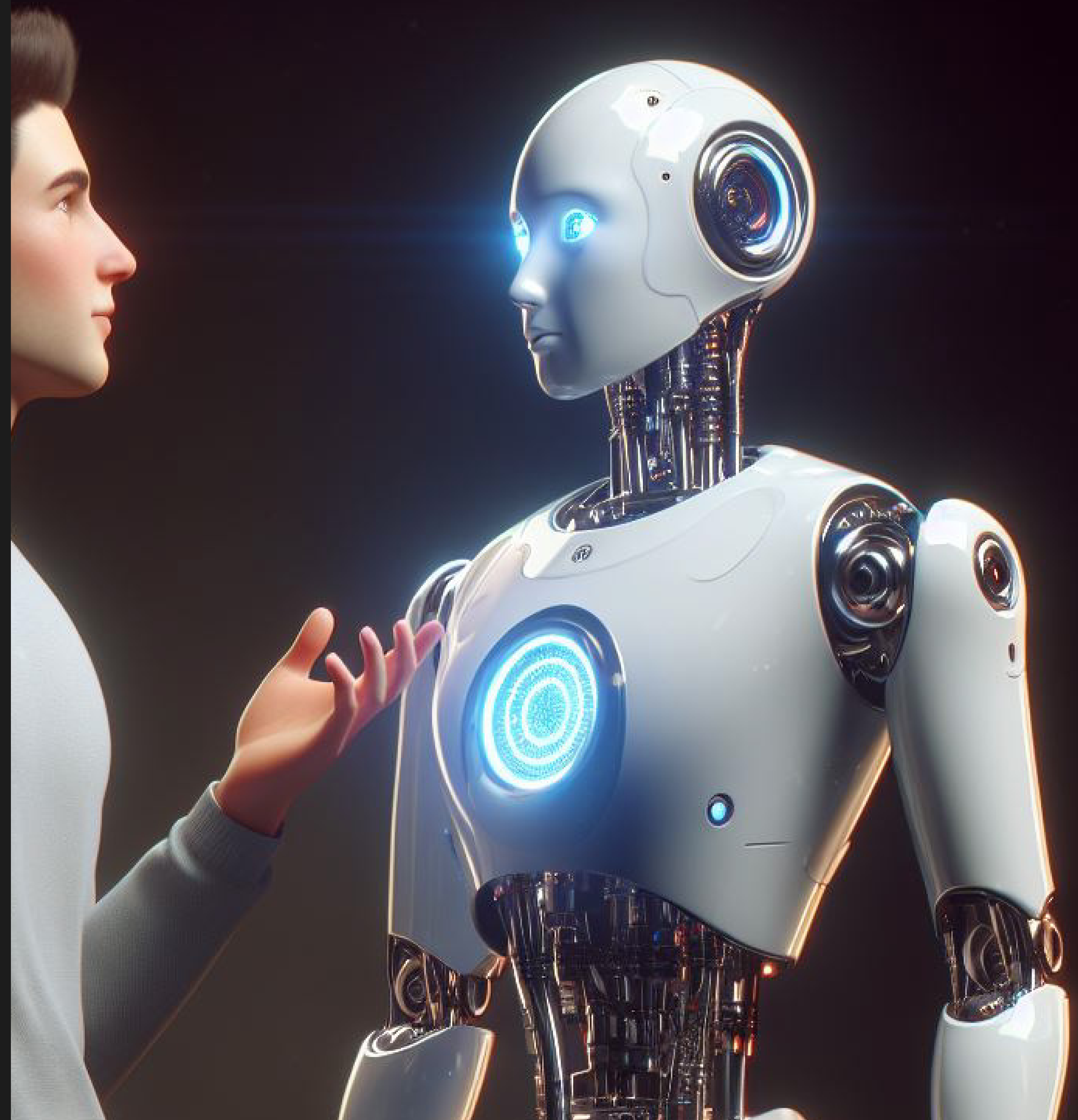


AI FUNDAMENTAL FOR DAILY USE

CREATED BY SITHIKIT RAVIVERAVAN

POWERED BY ChatGPT | Gamma.app | Bing.com



SPEAKER PROFILE



SITHIKIT RAVIVERAVAN (KAEW)

AGE : 33

GRADUATED

COMMUNICATION ARTS RANGSIT UNIVERSITY

MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION STAMFORD UNIVERSITY

WORK EXPERIENCED

FORMER MARKETING DIRECTOR AT QUEQ

FORMER BUSINESS DEVELOPMENT EXECUTIVE AT TRIPTRIQ

FOUNDER OF MOBILE PHOTOGRAPHER

CO-FOUNDER OF MEAPEA KANOMTHAI SCHOOL

DIGITAL MARKETING ADVISER

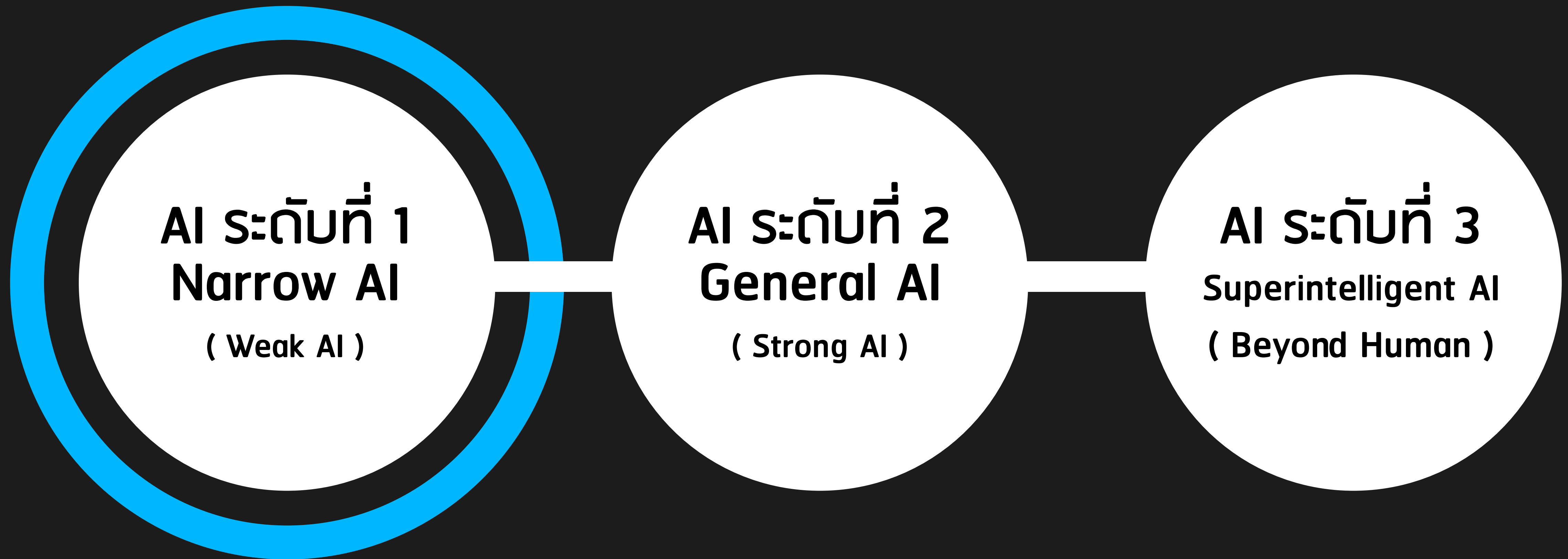
LECTURER AT SRIPATUM UNIVERSITY

**Before we get started,
let's first see what AI is ?**

AI หรือ ปัญญาประดิษฐ์ คือ การพัฒนาโปรแกรมและระบบคอมพิวเตอร์ที่สามารถทำงานเหมือนมนุษย์ มีความสามารถในการ **คิด, การเรียนรู้, และการตัดสินใจ** โดยใช้เรียนรู้จากฐานข้อมูลแบบปิด และบนออนไลน์ ตลอดจน วิธีการอื่น ๆ เพื่อให้ระบบมีความสามารถในการปรับตัวได้อย่าง

“ อัจฉริยะ ”

3 Type of Artificial Intelligence AI Levels



วันนี้เราจะโฟกัสที่ตัวนี้

AI ทั้ง 3 ตัวที่เราจะลองใช้กันในวันนี้



ChatGPT

- จำลองการสนทนา
- ถาม / ตอบ
- เขียนบทความ
- แปลภาษา
- ค้นหาข้อมูล



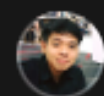
IMAGE CREATOR BY MICROSOFT BING

- Generate ภาพ ด้วยการใช้ Prompt และสามารถกำหนด Style ของภาพได้อิสระ (ใช้ฟรี)



GAMMA.APP

- สร้าง Presentation จากการกำหนดหัวข้อหรือการนำบทความโดยละเอียดมาย่อเป็นหน้า Slide



You

จะไปเที่ยวประเทศญี่ปุ่น เมืองโอซาก้า เป็นครั้งแรก ควรจะไปเที่ยวที่ไหนบ้าง



ChatGPT

การเที่ยวประเทศญี่ปุ่นเมืองโอซาก้าเป็นประสบการณ์ที่น่าจดจำ นอกจากสิ่งที่คุณอยากเยี่ยมชมอย่างแน่นอน และขึ้นอยู่กับความสนใจส่วนตัวของคุณด้วย นี่คือบางสถานที่แนะนำที่คุณอาจสนใจ:

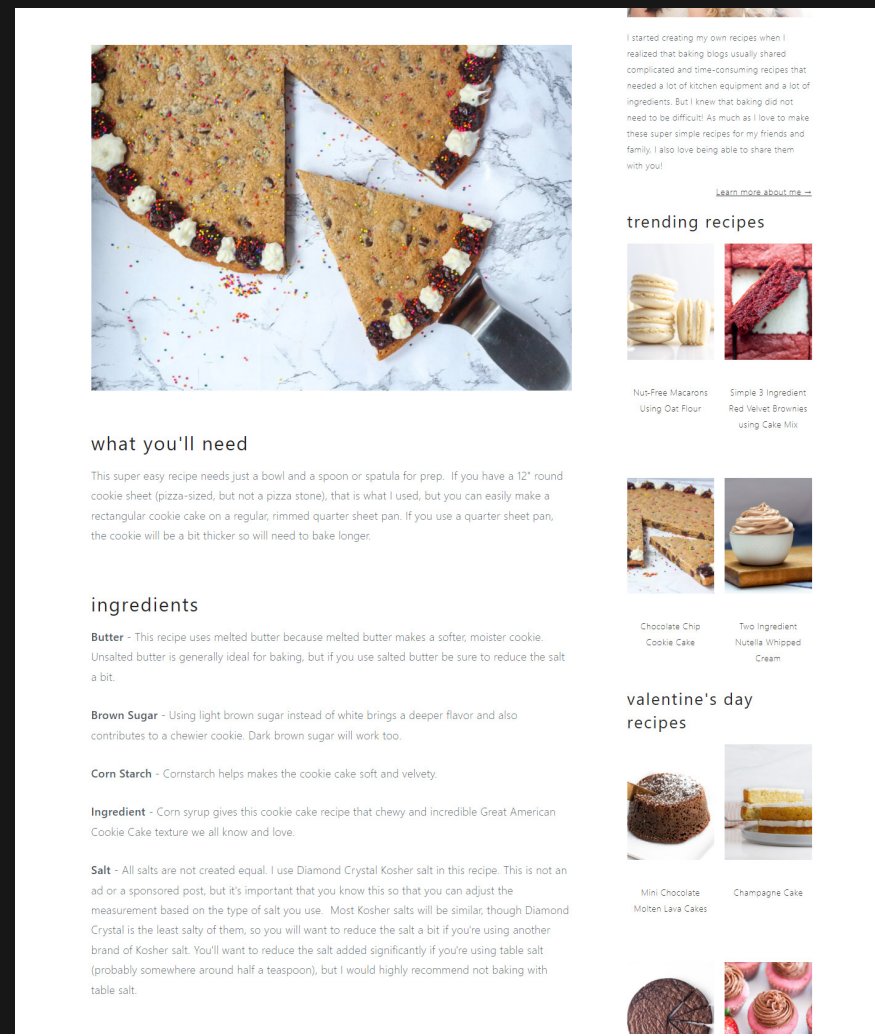
1. **พระวัดโดจิ-จิ:** หนึ่งในสถานที่ทางประวัติศาสตร์ที่สำคัญในโอซาก้า มีประวัติมายาวนานและสถาปัตยกรรมที่น่าทึ่ง.
2. **กรุงโซชิเออร์:** ย่านการช้อปปิ้งและบันเทิงภาพระดับโลก, ซึ่งเป็นที่ตั้งของตึกอันสูงที่สุดของญี่ปุ่น "สกายทรี" (Tokyo Skytree).
3. **ประตูกองโอเอโอ:** สัญลักษณ์ของโอซาก้า, กำแพงที่มีประตูกองงามที่มีความเป็นเอกลักษณ์.
4. **สวนสาธารณะฮินาริ โอะชิ:** สวนสาธารณะที่ใหญ่และสวยงาม มีทะเลไม้ดอกสีชมพูที่สวยงาม.
5. **พื้นที่บริเวณเด็กนักวิทยาศาสตร์ โดจิ-จิ:** สถานที่ที่น่าสนใจสำหรับครอบครัว, มีหลายสถานี่ทดลองและกิจกรรมที่น่าสนใจสำหรับเด็ก.
6. **ชายหาดคามาคะ:** หากคุณอยากผ่อนคลายและมีกิจกรรมที่เชื่อมต่อกับท้องทะเล, คามาคุระเป็นทางเลือกที่ดี.
7. **วัดซันดะนังสัจ-สุญุเสนิยะ:** วัดที่สวยงามและมีบรรยากาศเป็นธรรมชาติ.
8. **โรงพยาบาลประตูดานลอดไฟอิชิ:** สถานที่ท่องเที่ยวที่สนุกและสะดุดตา, มีลำแสงไฟสีส้มที่สวยงาม.

ไม่ว่าคุณจะเลือกท่องเที่ยวในสถานที่ทางประวัติศาสตร์, วัด, แหล่งช้อปปิ้ง, หรือที่พักผ่อนริมทะเล, โอซาก้ามีทุกสิ่งที่ทำให้การเที่ยวของคุณเป็นที่น่าจดจำ. แนะนำให้คุณวางแผนล่วงหน้าและตรวจสอบประสบการณ์ที่คุณอยากได้จากการเที่ยวนี้.





ChatGPT เพื่อการแปลภาษา



ChatGPT

สิ่งที่คุณต้องการ

สูตรที่ง่ายมากนี้จำเป็นต้องใช้มีแค่ขามและช้อนหรือที่ตีเยี่ยมสำหรับการเตรียม. หากคุณมีแผ่นคุกกี้นขนาด 12 นิ้ว (ขนาดพิซซ่า, แต่ไม่ใช่พิซซ่าสโตน), นั่นคือสิ่งที่ผมใช้, แต่คุณสามารถทำคุกกี้เค้กที่มีรูปสี่เหลี่ยมบนแผ่นคุกกี้นมาตรฐานได้. หากคุณใช้แผ่นคุกกี้นขนาด 1/4, คุกกี้นจะหนาขึ้นนิดหน่อยดังนั้นจะต้องอบนานขึ้น.

ส่วนผสม

- เนย - สูตรนี้ใช้เนยละลายเพราะเนยละลายทำให้คุกกี้เป็นแบบอ่อน ชุ่มชื้น. เนยที่ไม่มีเกลือ (Unsalted butter) จะเหมาะสำหรับการทำขนม, แต่ถ้าคุณใช้เนยที่มีเกลือ, ควรลดเกลือลงบ้าง.
- น้ำตาลทราย - การใช้น้ำตาลทรายสีสว่างแทนที่จะใช้น้ำตาลขาวทำให้คุกกี้มีรสชาติลึกซึ้งและเพิ่มความนุ่ม. น้ำตาลทรายสีเข้มก็จะทำได้.
- แป้งข้าวโพด - แป้งข้าวโพดช่วยทำให้คุกกี้เค้กนุ่มและเนียน.
- น้ำตาลหญ้า - น้ำตาลหญ้าให้คุกกี้เค้กนี้มีพื้นผิวเนียนนุ่มและรสชาติที่ดีเยี่ยมที่คุณรู้จักและรัก.
- เกลือ - เกลือทุกประการไม่เท่ากัน. ผมใช้เกลือโคเชอร์ Diamond Crystal Kosher ในสูตรนี้. นี่ไม่ใช่โพชนาหรือโพสต์ที่ได้รับสปอนเซอร์, แต่สิ่งนี้สำคัญที่คุณรู้ เพื่อให้คุณสามารถปรับการวัดตามประเภทของเกลือที่คุณใช้ได้. ส่วนใหญ่ของเกลือโคเชอร์ที่มีลักษณะเดียวกัน, แต่ Diamond Crystal เป็นเกลือที่ไม่เค็มมากที่สุด, ดังนั้นคุณต้องลดเกลือลงบ้างหากคุณใช้เกลือโคเชอร์ยี่ห้ออื่น. หากคุณใช้เกลือโต๊ะ, คุณต้องลดปริมาณเกลือลงอย่างมีนัยสำคัญ (อาจจะอยู่ที่ระดับประมาณครึ่งช้อนชา), แต่ฉันขอแนะนำให้ไม่นำเกลือโต๊ะมาใช้ในการทำขนม.





ChatGPT เขียนบทความ



You

เขียนบทความ การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนเบื้องต้น
ความยาว 3000 ตัวอักษร



ChatGPT

การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนเป็นกิจกรรมที่แพร่หลายในชีวิตประจำวันของเราในยุคที่เทคโนโลยีเข้าสู่ทุกมุมของสังคม. กล้องสมาร์ทโฟนทำให้การถ่ายภาพกลายเป็นสิ่งที่สะดวกสบายและทันสมัยมากขึ้น, ซึ่งทำให้ผู้ใช้ทุกคนสามารถบันทึกและแชร์ช่วงเวลาที่สำคัญของชีวิตได้อย่างสะดวกสบาย. ในบทความนี้, เราจะพูดถึงเทคนิคและแนวคิดพื้นฐานที่จะช่วยให้คุณถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนของคุณได้อย่างมีคุณภาพ.

1. การรู้จักกล้องของคุณ:

ก่อนที่คุณจะเริ่มถ่ายภาพ, ควรรู้จักกล้องของคุณให้ดี ศึกษาคุณสมบัติต่าง ๆ ของกล้อง, รวมทั้งการตั้งค่าที่มีอยู่, เช่น โหมดถ่ายภาพ, และการปรับแต่งความสว่าง.

2. การมีแสงที่เหมาะสม:

แสงเป็นปัจจัยสำคัญในการถ่ายภาพ. หากเป็นไปได้, ควรถ่ายภาพในที่ที่มีแสงแฟงหรือแสงธรรมชาติเพียงพอ. หลีกเลี่ยงการใช้แฟลชในสถานการณ์ที่ไม่จำเป็น เพราะมันอาจทำให้ภาพดูมีเงาไม่ถูกต้อง.

3. การมีมุมมองที่น่าสนใจ:

ลองหามุมมองที่ไม่ธรรมดาหรือที่ไม่ได้ถูกเห็นบ่อย เพื่อทำให้ภาพน่าสนใจมากขึ้น. ลองทดลองกับมุมถ่ายรูปจากด้านล่าง, ด้านข้าง, หรือจากที่มีความสูงต่ำ.

4. การใช้โหมดถ่ายภาพ:

โหมดต่าง ๆ ในกล้องสมาร์ทโฟนมีประโยชน์ที่แตกต่างกัน. ตัวอย่างเช่น, โหมด Portrait เหมาะสำหรับถ่ายภาพบุคคล, และโหมด Night จะช่วยให้คุณได้ภาพที่ชัดเจนในที่ที่มีแสงน้อย.

5. การใช้แอปแก้ไขภาพ:

หลายแอปพลิเคชันมีความสามารถในการปรับแต่งรูปภาพ. การใช้แอปนี้อาจช่วยเพิ่มเอฟเฟกต์, ปรับสี, หรือทำการตกแต่งในภาพ.

6. การรักษาความมั่นคง:

เมื่อถ่ายภาพ, รักษาความมั่นคงของกล้องโดยการทำให้แขนงบนเลนส์, และรักษาความสะอาดของเลนส์เสมอ.

การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนไม่ได้จำเป็นต้องยากลำบาก. ด้วยเทคนิคเบื้องต้นเหล่านี้, คุณสามารถเริ่มต้นการผจญภัยในโลกของการถ่ายภาพได้อย่างมีความมั่นใจและสนุกสนาน.

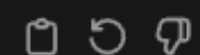
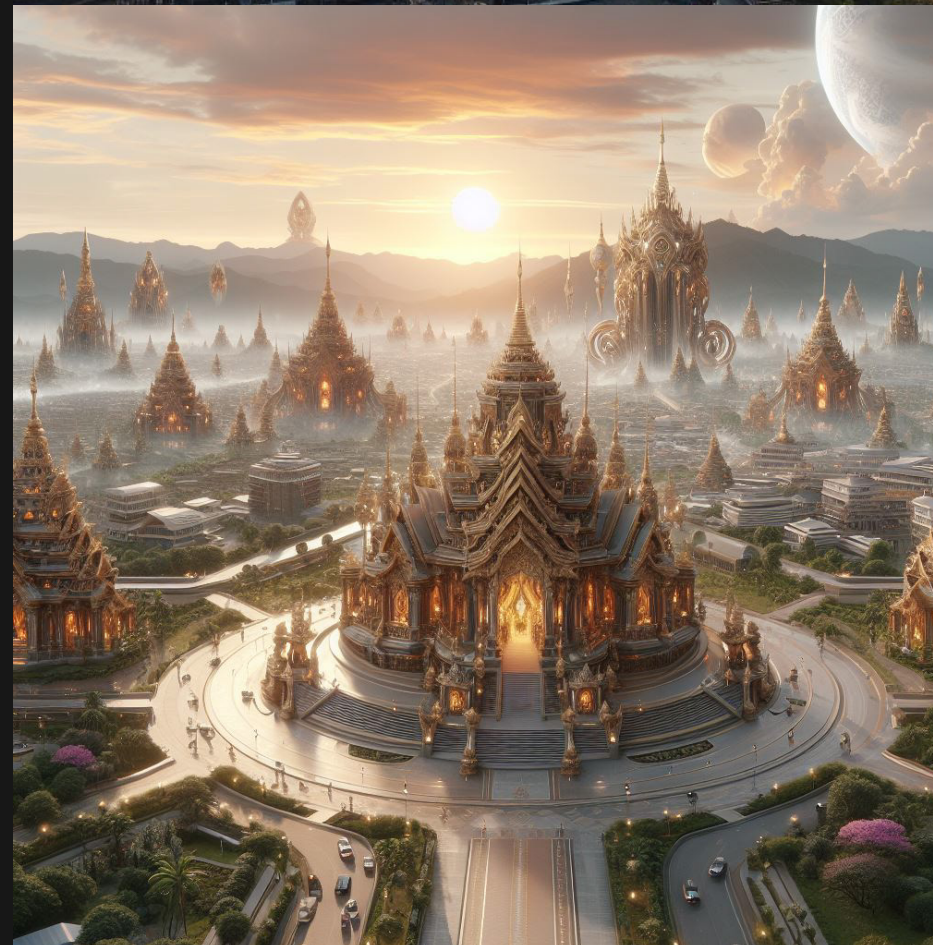




IMAGE CREATOR
BY MICROSOFT BING



PROMPT :

ภาพวัดในประเทศไทย ในอนาคต
ดูสมจริงที่สุด มีคนประกอบในภาพ

AI FUNDAMETAL
FOR DAILY USE



IMAGE CREATOR
BY MICROSOFT BING



PROMPT:

ภาพถ่าย เมนูกาแฟ มีคนในภาพ
บรรยากาศแสงตอนเช้า นุ่ม ๆ

AI FUNDAMENTAL
FOR DAILY USE



Bing

IMAGE CREATOR
BY MICROSOFT BING



PROMPT:

ภาพถ่าย ผู้หญิงไทย ถือ iPhone
15 Pro Max กำลังถ่ายภาพอาหาร

AI FUNDAMENTAL
FOR DAILY USE



GAMMA.APP
CREATE SLIDE

Create with AI

How would you like to get started?

Paste in text
Create from notes, an outline, or existing content →

Generate
Create from a one-line prompt in a few seconds →

Import a file
Transform or enhance existing docs and presentations →

Your recent prompts

AI คืออะไร ?
Paste · 3 hours ago →

AI คืออะไร ?
Paste · 3 hours ago →

Paste in text
ใส่เนื้อหาแบบยาว

Generate
ใส่แค่หัวข้อเรื่อง

Import File
สร้างจาก File Text

AI FUNDAMENTAL
FOR DAILY USE



GAMMA.APP
CREATE SLIDE

Paste in

Add the notes, outline or content you'd like to use

การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟน: เทคนิคเพื่อให้ภาพสวยงาม ในยุคที่เทคโนโลยีก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว, กล้องสมาร์ทโฟนกลายเป็นเครื่องมือที่ทุกคนสามารถใช้ถ่ายภาพได้อย่างสะดวกสบาย แต่ความสามารถที่มีอยู่ในกล้องไม่มีผลต่อคุณภาพของรูปภาพเท่านั้น, วิธีการถ่ายภาพและเทคนิคที่ใช้ก็มีบทบาทสำคัญในการทำให้ภาพดูสวยงาม ดังนั้น, มาสำรวจเทคนิคต่าง ๆ ที่สามารถนำมาใช้เพื่อเพิ่มความสวยงามในภาพถ่ายของคุณ.

1. การเลือกแสงที่เหมาะสม แสงเป็นปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อคุณภาพของรูปภาพ ในการถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟน, ควรหลีกเลี่ยงการถ่ายภาพในที่ที่มีแสงแรงเกินไปหรือที่มืดมาก, เพราะอาจทำให้ภาพเสียด้วย ลองใช้แสงธรรมชาติหรือไฟแฟลชเพื่อให้ได้ภาพที่มีความสมดุล.
2. การปรับมุมมองถ่ายภาพ การเปลี่ยนมุมมองถ่ายภาพสามารถทำให้รูปภาพดูน่าสนใจมากขึ้น ลองทำการเปลี่ยนมุมมองภาพจากบนต่า, มุมสูง, หรือมุมต่าง ๆ เพื่อหามุมมองที่ทำให้ภาพดูน่าสนใจและสวยงาม.
3. การใช้โหมดโปรแฟชั่น โหมดโปรแฟชั่นบนกล้องสมาร์ทโฟนช่วยให้สามารถเน้นที่วัตถุหลักในรูปได้ โหมด Portrait Mode เป็นตัวอย่างที่ช่วยให้พื้นหลังของรูปภาพเบลอลง, ทำให้วัตถุหลักมีการเน้นที่มากขึ้น.
4. การใช้กล้องหลัง กล้องหลังของสมาร์ทโฟนมักมีความละเอียดและเซ็นเซอร์ที่ดีกว่ากล้องหน้า ในกรณีที่ต้องการภาพคมชัดและมีความละเอียดสูง, ควรใช้กล้องหลัง.
5. การใช้แอปพลิเคชันแก้ไขภาพ แอปพลิเคชันที่มีในสมาร์ทโฟนบางรุ่นมีฟีเจอร์ที่ช่วยปรับแต่งภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น การปรับความสว่าง, คอนทราสต์, หรือการใส่ฟิลเตอร์เพื่อเพิ่มสีสันให้กับรูปภาพ.

สรุป การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนไม่เพียงแต่การกดปุ่มถ่ายรูป, แต่ต้องใช้เทคนิคและความคิดสร้างสรรค์เพื่อให้ได้ภาพที่สวยงามและน่าติดตาม การเลือกแสงที่เหมาะสม, การ

What would you like to create with this content?

Presentation Document Webpage

Continue →

ทดลอง Paste Text ที่ได้จากการถาม Chat GPT ลงไป

AI FUNDAMENTAL
FOR DAILY USE



GAMMA.APP
CREATE SLIDE

Settings ⓘ

Content ⓘ

Tips

Text content

Text content

Generate Condense Preserve

Max text per card

Brief Medium Detailed

Output language

ภาษาไทย

Images

Image source

Web image search

Image license

Free to use commercially

Format

Presentation

1526/5000

Freeform Card-by-card

การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟน: เทคนิคเพื่อให้ภาพสวยงาม ในยุคที่เทคโนโลยีก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว, กล้องสมาร์ทโฟนกลายเป็นเครื่องมือที่ทุกคนสามารถใช้ถ่ายภาพได้อย่างสะดวกสบาย แต่ความสามารถที่มีอยู่ในกล้องไม่มีผลต่อคุณภาพของรูปภาพเท่านั้น, วิธีการถ่ายภาพและเทคนิคที่ใช้ก็มีบทบาทสำคัญในการทำให้ภาพดูสวยงาม ดังนั้น, มาสำรวจเทคนิคต่าง ๆ ที่สามารถนำมาใช้เพื่อเพิ่มความสวยงามในภาพถ่ายของคุณ.

1. การเลือกแสงที่เหมาะสม แสงเป็นปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อคุณภาพของรูปภาพ ในการถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟน, ควรหลีกเลี่ยงการถ่ายภาพในที่ที่มีแสงแรงเกินไปหรือที่มืดมาก, เพราะอาจทำให้ภาพเสียหาย ลองใช้แสงธรรมชาติหรือไฟแฟลชเพื่อให้ได้ภาพที่มีความสมดุล.
2. การปรับมุมถ่ายภาพ การเปลี่ยนมุมถ่ายภาพสามารถทำให้รูปภาพน่าสนใจมากขึ้น ลองทำการเปลี่ยนมุมถ่ายภาพจากมุมตัว, มุมสูง, หรือมุมต่าง ๆ เพื่อหาสิ่งที่ทำให้ภาพดูน่าสนใจและสวยงาม.
3. การใช้โหมดโปรแฟชั่น โหมดโปรแฟชั่นบนกล้องสมาร์ทโฟนช่วยให้สามารถเน้นที่วัตถุหลักในรูปได้ โหมด Portrait Mode เป็นตัวอย่างที่ช่วยให้พื้นหลังของรูปภาพเบลอ, ทำให้วัตถุหลักมีการเน้นที่มากขึ้น.
4. การใช้กล้องหลัง กล้องหลังของสมาร์ทโฟนมักมีความละเอียดและเซ็นเซอร์ที่ดีกว่ากล้องหน้า ในกรณีที่ต้องการภาพคมชัดและมีความละเอียดสูง, ควรใช้กล้องหลัง.
5. การใช้แอปพลิเคชันแก้ไขภาพ แอปพลิเคชันที่มีในสมาร์ทโฟนบางรุ่นมีฟีเจอร์ที่ช่วยปรับแต่งภาพได้อย่างมีประสิทธิภาพ เช่น การปรับความสว่าง, คอนทราสต์, หรือการใช้ฟิลเตอร์เพื่อเพิ่มสีสันให้กับรูปภาพ.

สรุป การถ่ายภาพด้วยกล้องสมาร์ทโฟนไม่เพียงแต่การกดปุ่มถ่ายรูป, แต่ต้องใช้เทคนิคและความคิดสร้างสรรค์เพื่อให้ได้ภาพที่สวยงามและน่าติดตาม การเลือกแสงที่เหมาะสม, การปรับมุมถ่าย, การใช้โหมดโปรแฟชั่น, การใช้กล้องหลัง, และการใช้แอปพลิเคชันที่มีอยู่ในสมาร์ทโฟน, ทั้งหมดนี้เป็นเทคนิคที่สามารถนำมาใช้เพื่อเพิ่ม

Markdown 1526/5000

PRO Upgrade to Pro to generate up to 25 cards. Upgrade

credits ⓘ

10 cards Continue 40 →

Setup ค่าต่าง ๆ | ใช้รูปจริง หรือ Gen ขึ้นมา | ปรับความยาว Slide ง่าย

AI FUNDAMENTAL
FOR DAILY USE



← Back

This is a |

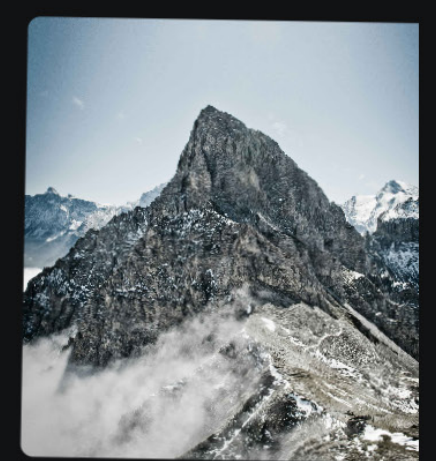


Image 1

This is the description of the image. You can click into it and edit it. You can also add more text below.

Hello 🍌
This is a theme preview

This is body text. You can change your fonts, colors and images later in the theme editor. You can also create your own custom branded theme.

Your accent color will be used for links.
It will also be used for layouts and buttons.

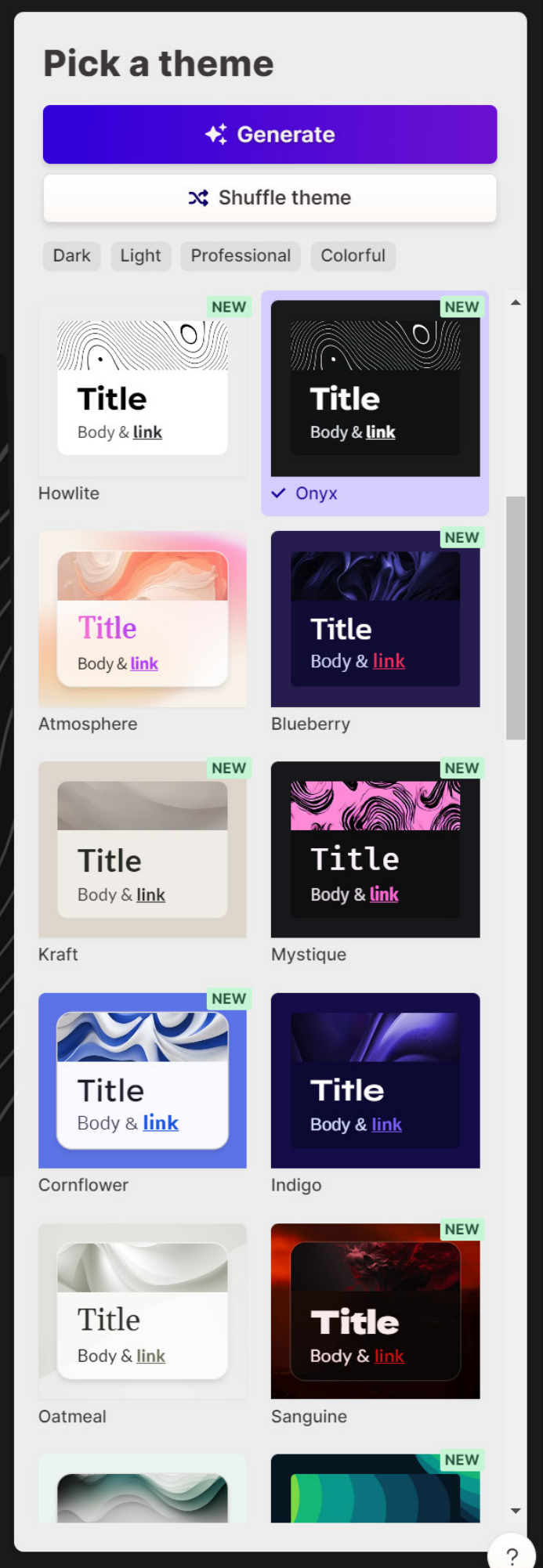
This is a smart layout: it acts as a text box.

You can get these by typing /smart

Here are your buttons:

Primary button

Secondary button



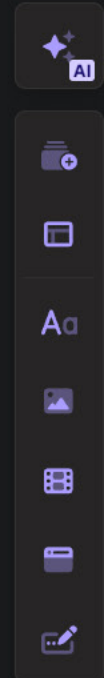
เลือก Theme สี และ Font Style ที่อยากใช้ในตัว Presentation



การถ่ายภาพด้วย กล้องสมาร์ทโฟน: เทคนิคเพื่อให้ภาพ สวยงาม

ในยุคที่เทคโนโลยีก้าวหน้า, กล้องสมาร์ทโฟนกลายเป็นเครื่องมือที่ทุกคนสามารถใช้ถ่ายภาพได้อย่างสะดวกสบาย

by **Sitthikit Raviveravan**
Last edited 1 minute ago



การเลือกแสงที่เหมาะสม

- 1 แสงเป็นปัจจัยสำคัญ**
การเลือกแสงที่เหมาะสมมีผลต่อคุณภาพของรูปภาพ
- 2 แสงธรรมชาติหรือไฟนุ่ม**
ลองใช้แสงธรรมชาติหรือไฟนุ่มเพื่อให้ได้ภาพที่มีความสมดุล

Final Output | ที่เรายังสามารถ Edit ภายหลังได้ทุกอย่าง

Q & A

“ PROMPT IS EVERYTHING ”



การจะเขียน Prompt ให้ออกมามีความแม่นยำ และมีประสิทธิภาพนั้น ต้องมีความเข้าใจ ใน AI Engine แต่ละตัว มีลักษณะในการรับคำสั่ง และแปลความหมายคำสั่งของเราอย่างไร

- คิดให้ละเอียด แต่ยังไม่ต้องรีบเขียน ตั้งเป้าในหัวให้ชัด ว่าเราอยากได้อะไร ลองนึกคำ หรือประโยคที่ใช้ในการอธิบาย ไว้หลาย ๆ แบบ
- ค่อย ๆ เขียน Prompt ออกมาเป็น Keyword หรือประโยคสั้นที่ชัดเจน ไม่ซับซ้อนจนเกินไป แยกประเภทของ Keyword ที่เราใช้ ออกจากกันให้ชัดเจน
- อย่าตกใจไปหากครั้งแรก ที่ผลลัพธ์ออกมานั้น ไม่ตรงใจเรา ให้สังเกตตัวผลลัพธ์ว่า ปัญหาอยู่ที่ตรงไหน จุดไหนที่ผิดเพี้ยน หรือ AI ไม่เข้าใจคำสั่งของเรา
- เมื่อได้ใจความที่ต้องการแล้ว อาจจะเสริมด้วยการใส่ Style เข้ามา เช่น เวลา Gen ภาพก็ระบุว่าอยากได้ภาพแนวไหน สมจริง หรือ แฟนตาซี ถ้าเป็นการเขียนบทความ ก็กำหนด ภาษา หรือ ความยาวของบทความได้

CREATE **NEW** WORK FLOW



สำรวจการทำงานแบบเดิมๆ
ของเราดูว่า เราเสียเวลา
ไปกับเรื่องไหนมากที่สุด

ทดลองใช้ AI แต่ละประเภท
มาทดแทน เวลาที่เสียไปนั้น
ว่าช่วยได้มากแค่ไหน

หากช่วยให้มีประสิทธิภาพ
ขึ้น ได้ ก็ฝึกฝนให้ทำได้
รวดเร็วมากขึ้น แม่นยำมาก

ALWAYS DOUBLE CHECK

ก่อนนำข้อมูลอะไรก็ตามที่ได้จากการใช้ AI ในตรวจสอบซ้ำเสมอ ให้มั่นใจว่าถูกต้อง จึงนำไปใช้



Q & A

THANK YOU