

# การประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2562

วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

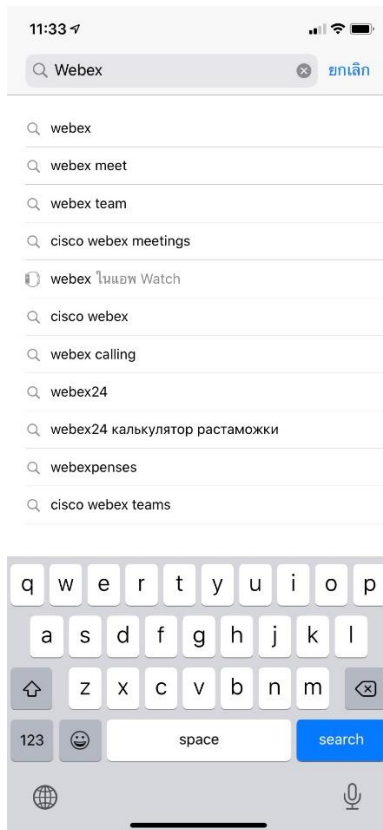
ผ่าน WebEx โดยใช้ Smart Phone

## วิธีการติดตั้ง WebEx

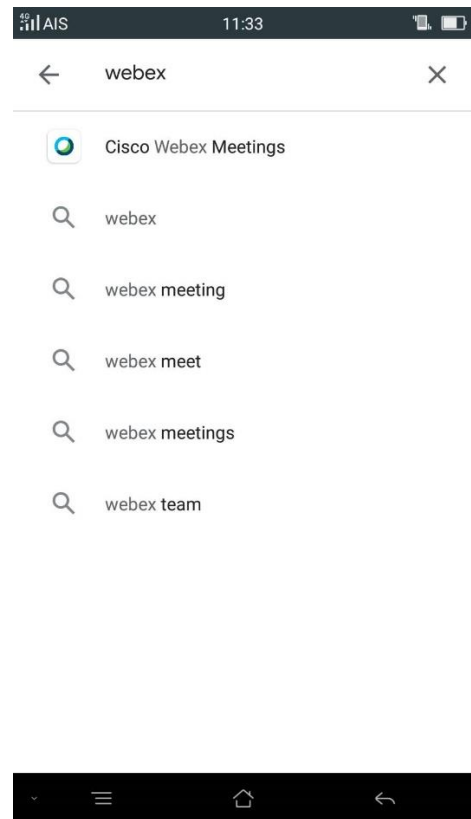
### 1. Download Application WebEx

- IOS เปิด Application Appstore ใน I-phone ในช่อง Search พิมพ์ WebEx
- Android เปิด Application Playstore ใน Android ในช่อง Search พิมพ์ WebEx

IOS

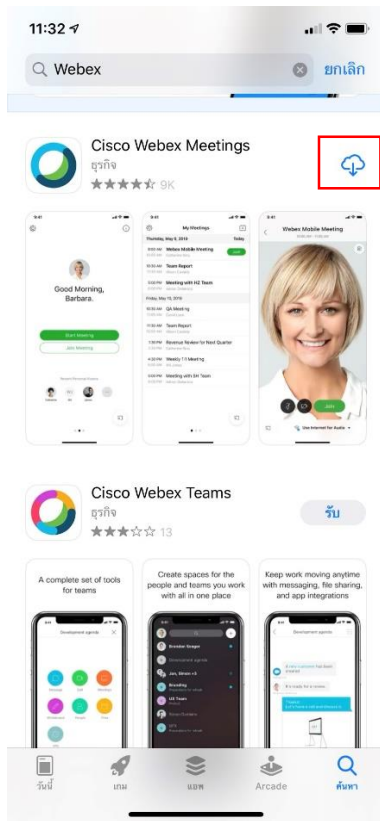


Android

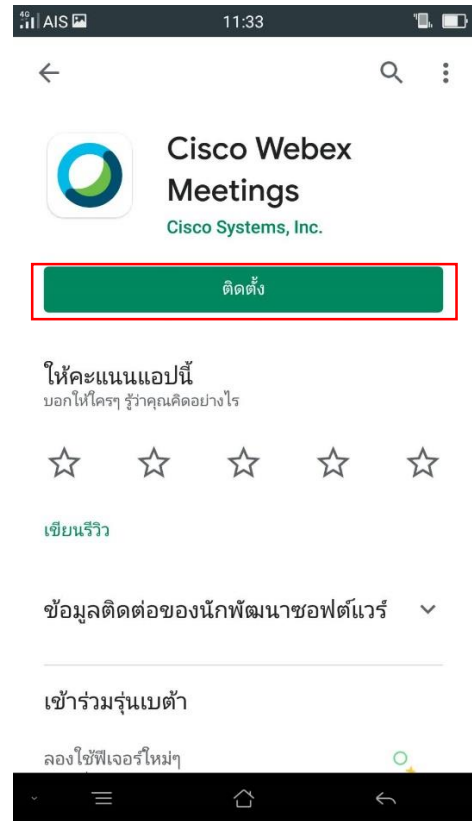


2. เมื่อทำการ Search เสร็จเรียบร้อยแล้วจะเจอ Application WebEx กด Download

IOS

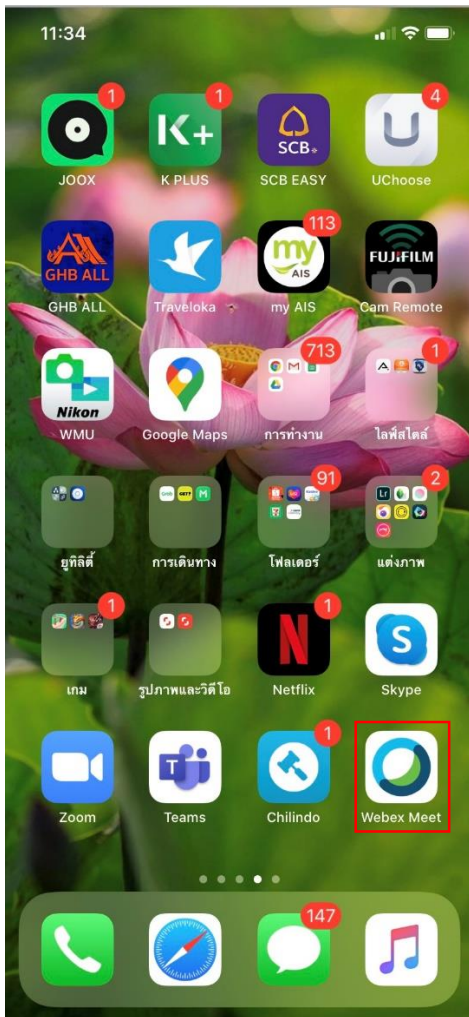


Android

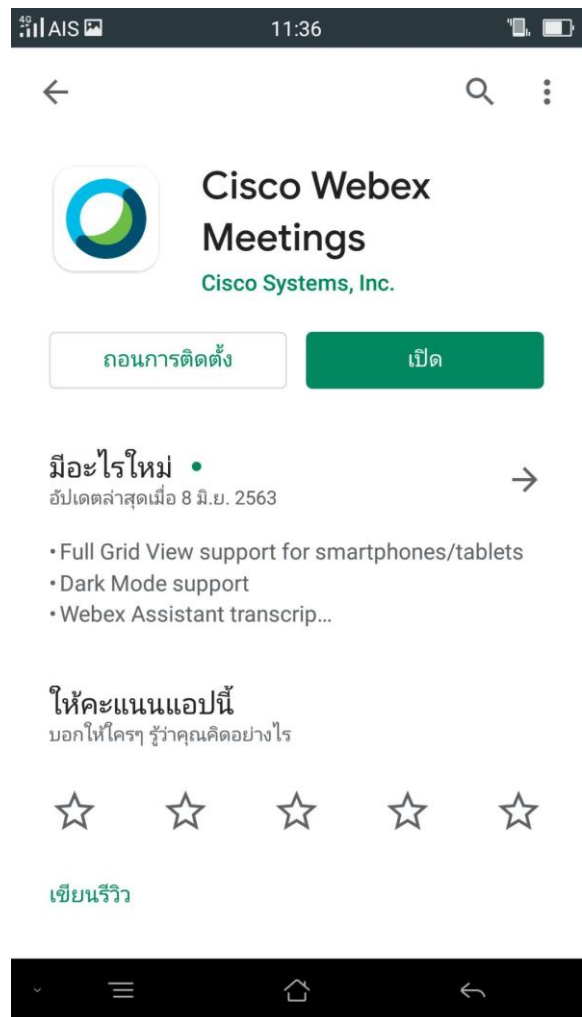


3. รอ Download เสร็จสิ้น จะแสดงหน้า Application ดังรูปเป็นการติดตั้งสมบูรณ์

IOS



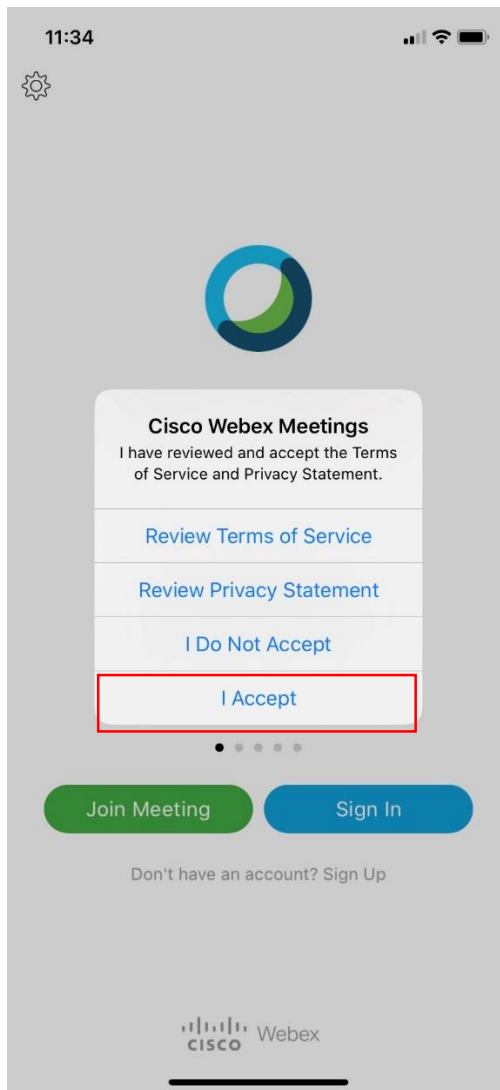
Android



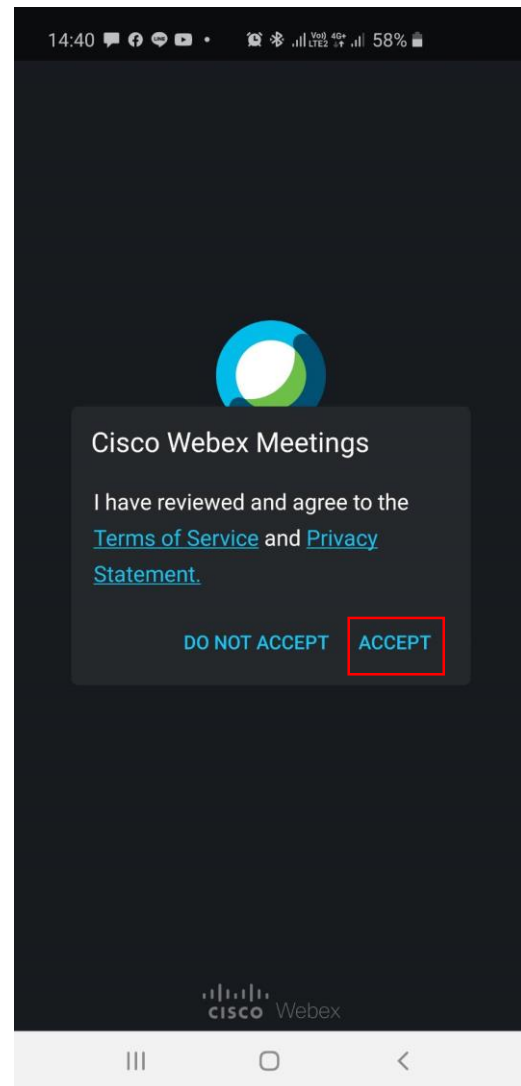
## วิธีการเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญ 2562 วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย

1. เปิด Application WebEx ขึ้นมา
  - IOS กด I Accept ดังกรอบสี่เหลี่ยมด้านล่าง
  - Android กด Accept ดังกรอบสี่เหลี่ยมด้านล่าง

IOS



Android



IOS

11:35



Join meetings with Siri voice commands. [Learn more](#)



Join Meeting

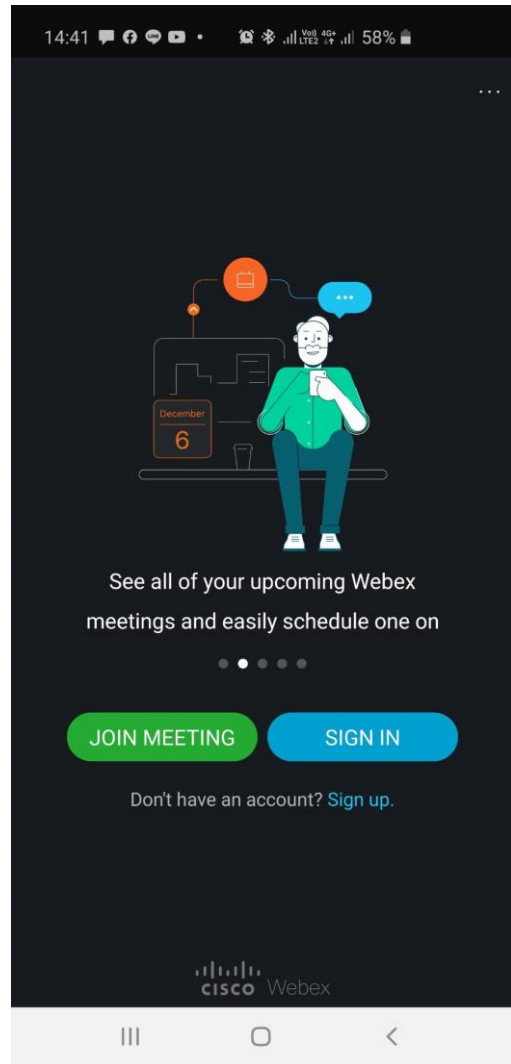
Sign In

Don't have an account? [Sign Up](#)

Webex

Android

14:41



See all of your upcoming Webex meetings and easily schedule one on



JOIN MEETING

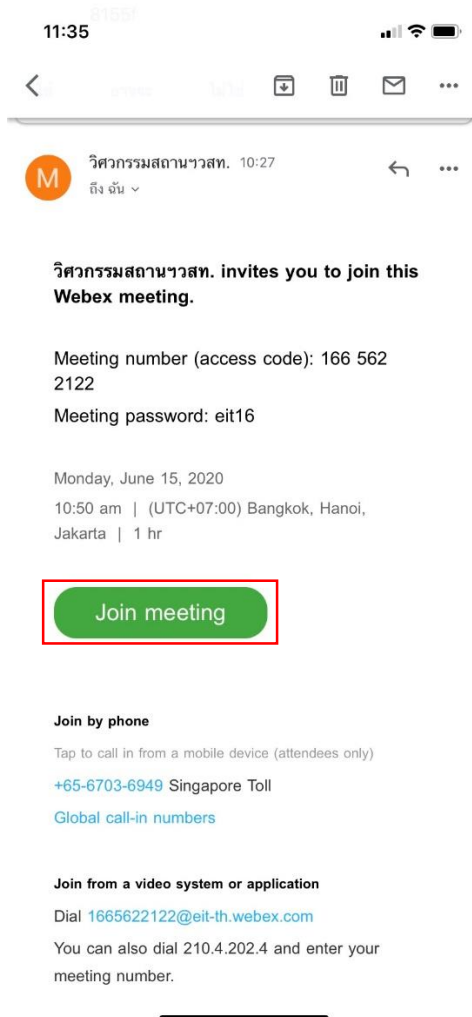
SIGN IN

Don't have an account? [Sign up.](#)

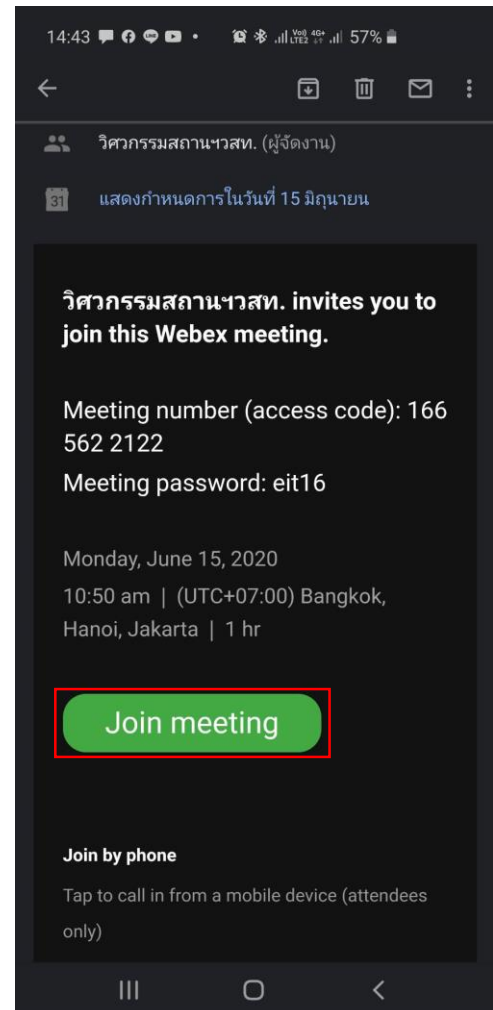
Webex

2. เปิด E-Mail วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ส่งให้ท่าน ท่านสามารถกด join meeting ได้เลย

IOS



Android



3. เมื่อกด join meeting จะแสดงผลดังหน้าต่อไปนี้

- IOS จะแสดงผลหน้าให้ใส่ ชื่อ และ E-Mail

**ช่องที่ 1** Display Name กรณใส่ เลขสมาชิกของท่านและชื่อจริงของท่านเป็นภาษาไทย ยกตัวอย่าง สมชาย ใจดี หากไม่กรอกข้อมูลที่ถูกต้องจะไม่สามารถเข้าร่วมห้องได้

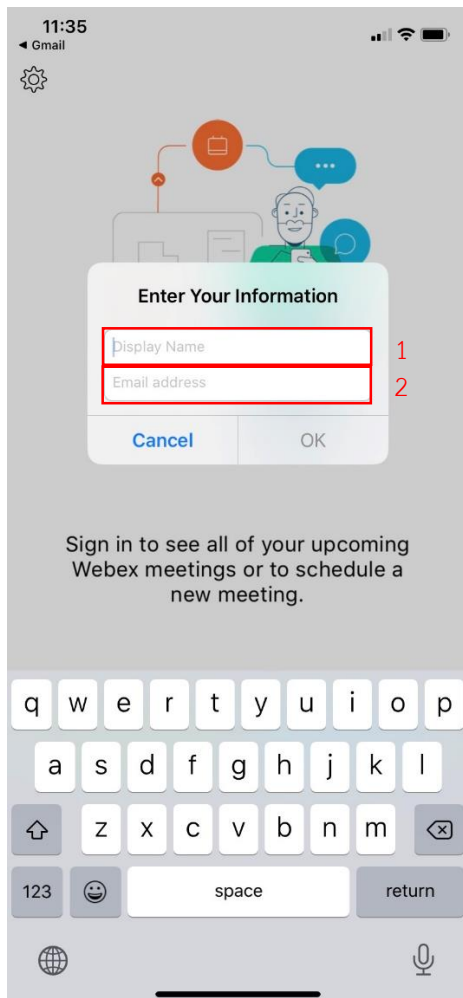
**ช่องที่ 2** E-mail Address กรอก E-Mail เพื่อใช้ในการเข้าสู่ระบบ

- Android กดเลือกเปิดโปรแกรม

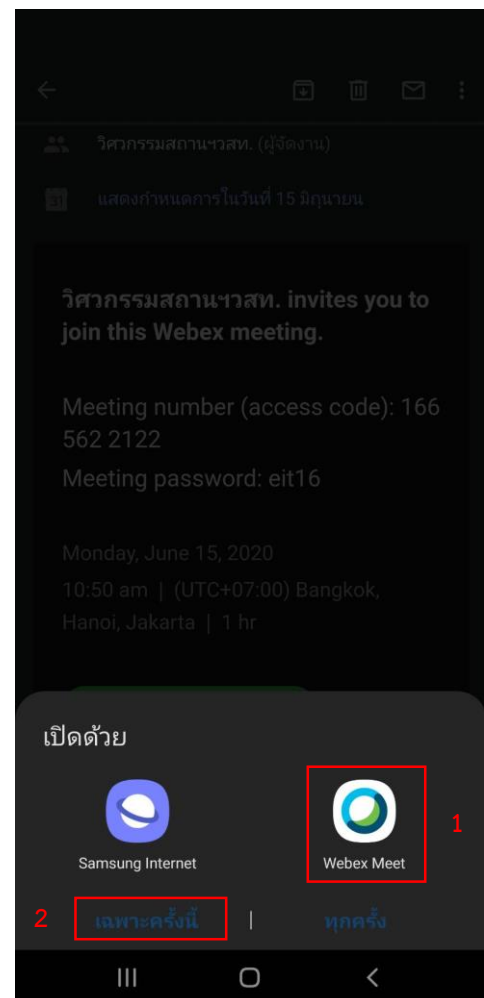
**หมายเลข 1** กดเลือก Application WebEx

**หมายเลข 2** กดเลือกใช้เฉพาะครั้งนี้

IOS

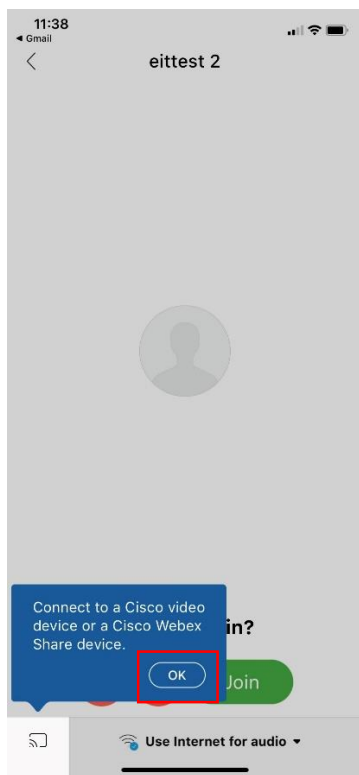


Android

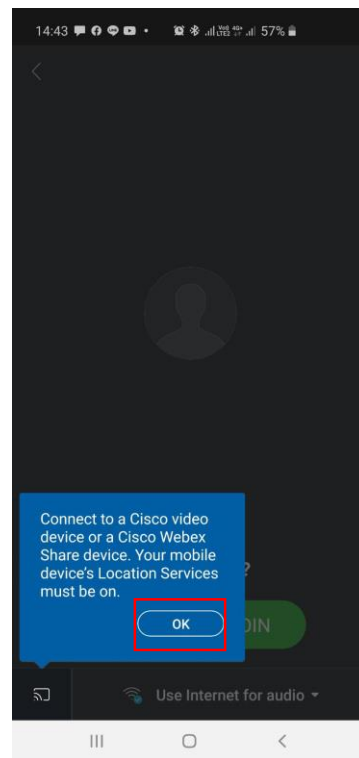


4. หลังจากนั้น กด Ok ดังกรอบด้านล่าง

IOS



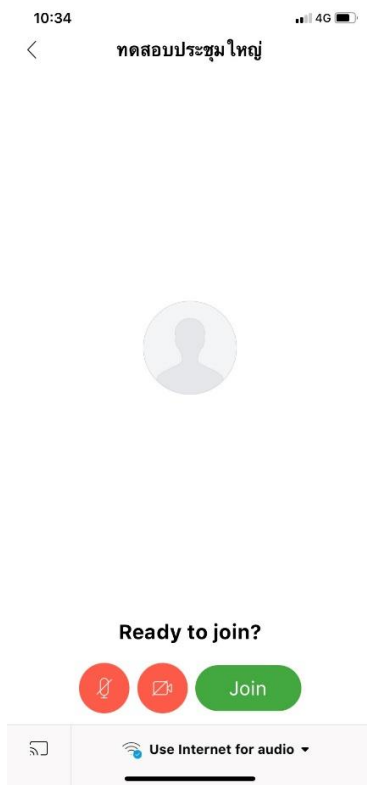
Android



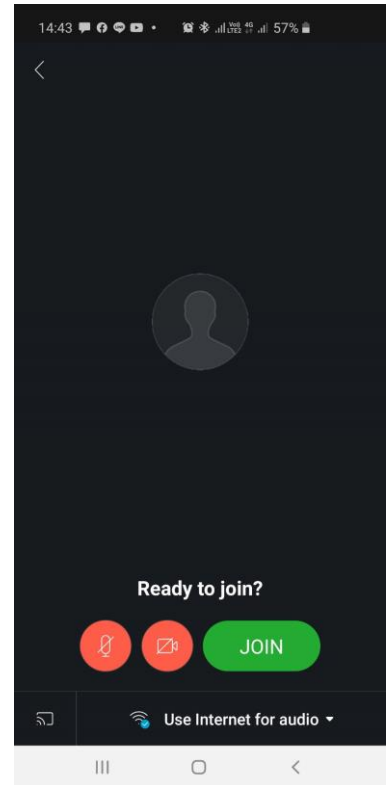


5. จากนั้นกด join Meeting ได้เลย

IOS

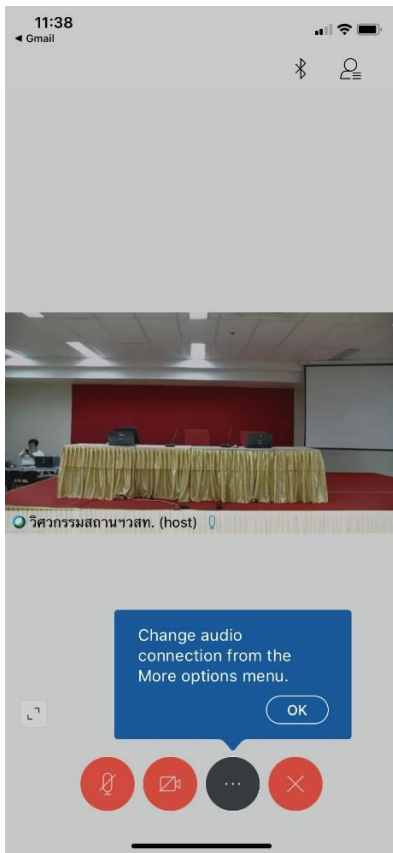


Android



6. ท่านจะเข้าสู่การประชุมทันที

IOS



Android

