

ด่วน

ที่ ศธ 0604/ ๒๐๒๐๙



สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. 10300



๙ ธันวาคม 2568

เรื่อง ประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมทักษะ E-commerce (ออนไลน์)

เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือบริษัท ปักกิ่งป้อเต๋าเฉียนเฉิง เทคโนโลยีสารสนเทศ จำกัด จำนวน 1 ฉบับ

ด้วยบริษัท ปักกิ่งป้อเต๋าเฉียนเฉิง เทคโนโลยีสารสนเทศ จำกัด (Botok Tech Co.,Ltd) ร่วมกับ Guizhou Light Industry Polytechnic University, Guizhou Electronic Commerce Vocational College, Guizhou Electronic Technology College, Bijie Vocational and Technical College และ Guizhou Vocational College of Finance and Economics มณฑลกุ้ยโจว สาธารณรัฐประชาชนจีน จัดโครงการ E-commerce (ออนไลน์) ในวันที่ 17 ธันวาคม 2568 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับความสามารถรอบด้านให้กับผู้สนใจด้านตลาดดิจิทัล การค้าข้ามพรมแดน ผ่านหลักสูตรและการฝึกปฏิบัติที่เป็นระบบ ทั้งยังเป็นการส่งเสริมการพัฒนาการค้าตลาดดิจิทัล E-commerce ของประเทศที่เติบโตอย่างต่อเนื่อง และหากได้รับการพัฒนาเพิ่มเติมจากผู้มีประสบการณ์และผู้เชี่ยวชาญของสถาบันการศึกษาของสาธารณรัฐประชาชนจีนแล้ว สามารถนำมาปรับใช้ในการเรียนการสอน และการเพิ่มรายได้ระหว่างเรียนหรือภายหลังจากสำเร็จการศึกษาได้

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรมทักษะ E-commerce (ออนไลน์) ในวันที่ 17 ธันวาคม 2568 หากมีผู้สนใจสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการฯ จากลิงค์ <https://www.botok.com/> โดยใช้รหัสชั้นเรียน: 000106 และเข้าร่วมกลุ่ม Line Open Chat ด้านล่าง หรือสอบถามเพิ่มเติมได้จาก Ms. Gao Hui E-mail: gaoh@bjbodao.com รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรียน ผู้อำนวยการ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

เห็นความจำเป็น เรื่อง ๑๑๒๒, มณฑลกุ้ยโจว

เห็นความชอบ

๑๑ ธ.ค. ๒๕๖๘

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิหัตต์ ปัญจมะวัต)

รองเลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สำนักนโยบายและแผนการอาชีวศึกษา

โทร. 0 2026 5555 ต่อ 3012

โทรสาร 0 2280 1252

1. ทราบ
2. เก็บข้อมูล
บุคลากรทุกท่าน

11 ธ.ค. ๒๕๖๘



“เรียนดี มีคุณธรรม”

北京博导前程信息技术股份有限公司

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2568

เรื่อง ขอความร่วมมือสนับสนุนการรับสมัครเข้าร่วมโครงการ "การฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซสำหรับนักศึกษาไทย" *asone*

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการฝึกอบรม

2. คู่มือการใช้งานแพลตฟอร์ม

บริษัท ปักกิ่งป่อเต่าเดียนเฉิง เทคโนโลยีสารสนเทศ จำกัด (Botok Tech Co., Ltd.) ร่วมกับวิทยาลัยอาชีวะ 5 แห่งในมณฑลกุ้ยโจว สาธารณรัฐประชาชนจีน (ได้แก่ วิทยาลัยเทคโนโลยีอีคอมเมิร์ซกุ้ยโจว, มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาแสงอุตสาหกรรมกุ้ยโจว, วิทยาลัยเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กุ้ยโจว, วิทยาลัยเทคโนโลยีอาชีวะเป่ย์จี, และวิทยาลัยอาชีวะการเงินและเศรษฐศาสตร์กุ้ยโจว) มีกำหนดจัดโครงการ "การฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซสำหรับนักศึกษาไทย" ในวันที่ 17 ธันวาคม 2568 เป็นระยะเวลา 1 วัน โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับความสามารถรอบด้านของนักศึกษาไทยในสาขาอีคอมเมิร์ซ การตลาดดิจิทัล และการดำเนินงานข้ามพรมแดนผ่านหลักสูตรและการฝึกปฏิบัติที่เป็นระบบ ส่งเสริมให้เยาวชนไทยตอบสนองต่อความต้องการของการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัล

เพื่อส่งเสริมความร่วมมือด้านอาชีวศึกษาระหว่างไทย-จีน และการพัฒนาบุคลากรทักษะวิชาชีพ บริษัทฯ ของเราจึงใคร่ขอเรียนเชิญคณะกรรมการฯ ให้ความอนุเคราะห์สนับสนุนในการประชาสัมพันธ์ข้อมูลการฝึกอบรมไปยังสถาบันอาชีวศึกษาที่อยู่ในความดูแล และจัดหานักศึกษาให้เข้าร่วม

การฝึกอบรม หลังเสร็จสิ้นการฝึกอบรม ผู้เข้าร่วมจะได้รับ "ใบประกาศนียบัตรการฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซ" ที่ลงนามร่วมกันโดยวิทยาลัยอาชีวศึกษาทั้ง 5 แห่งจากมณฑลกุ้ยโจว

การฝึกอบรมจะดำเนินการในรูปแบบถ่ายทอดสดผ่าน แพลตฟอร์มระหว่างประเทศ Botok Class (<https://www.botok.com/>) โดยใช้รหัสชั้นเรียน: 000106 รายละเอียดกำหนดการฝึกอบรมปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 1

หากมีข้อสงสัยเพิ่มเติม กรุณาติดต่อผู้ประสานงานโครงการนี้

น.ส. เกา ฮุย (Ms. Gao Hui)

อีเมล: gaoh@bjbodao.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้การสนับสนุน



สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. กำหนดการฝึกอบรม

กำหนดการฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซสำหรับนักศึกษาไทย

1.หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงานจัดหลักสูตร

-Botok Tech Co., Ltd.

หน่วยงานสนับสนุน

-มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีอีคอมเมิร์ซก๊วยโจว Guizhou Electronic Commerce Vocational College

-มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาแสงอุตสาหกรรมก๊วยโจว Guizhou Light Industry Polytechnic University

-มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ก๊วยโจว Guizhou Electronic Technology College

-มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเป่ย์จี้ Bijie Vocational and Technical College

-มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาการเงินและเศรษฐศาสตร์ก๊วยโจว Guizhou Vocational College of Finance and Economics

2.ระยะเวลาการฝึกอบรม

17 ธันวาคม 2568 (1 วัน)

3.กลุ่มเป้าหมายผู้เข้ารับการฝึกอบรม

นักศึกษาจากสถาบันอาชีวศึกษาไทย จำนวน 150 คน

4.ใบประกาศนียบัตรการฝึกอบรม

ใบประกาศนียบัตรการฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซ จะได้รับการร่วมลงนามจากมหาวิทยาลัยทั้ง 5 แห่ง

มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีอีคอมเมิร์ซก๊วยโจว

มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาแสงอุตสาหกรรมกัญโจว

มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์กัญโจว

มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเป่ย์จี้

มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาการเงินและเศรษฐศาสตร์กัญโจว

5.แพลตฟอร์มการฝึกอบรม

แพลตฟอร์มออนไลน์ระหว่างประเทศ Botok Class: <https://www.botok.com/>

6.กำหนดการฝึกอบรม

เวลา Bangkok	เนื้อหาการฝึกอบรม	วิทยากร	
9:00-10:30	AI เพิ่มขีดความสามารถให้อีคอม เมิร์ซข้ามแดน: ความเข้าใจและเท รนด์	มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษา เทคโนโลยีอีคอมเมิร์ซกัญโจว อาจารย์จ้าว เหมยฟาง	
	AI เพิ่มขีด ความ สามารถให้ ธุรกิจอีคอม เมิร์ซข้าม แดนแบบ ครบทุกชั้น ตอน		AI ขับเคลื่อนการคัดเลือกสินค้า: จาก "เดิมพันด้วยดวง" สู "การ เลือกสินค้าตั้งด้วยข้อมูล"
	AI ในการดำเนินงานด้านคอน เทนต์: การผลิตที่มีประสิทธิภาพ และเหมาะสมสำหรับหลายแพ ลตฟอร์ม		
	AI ด้านโฆษณาและบริการลูกค้า: เครื่องยนต์คู่แห่งการโฆษณาเป้า หมายและยกระดับการแปลงผ		
	AI ด้านโลจิสติกส์และซัพพลาย		

		<p>เช่น: บรรลุเป้าหมายอย่างชาญฉลาด ลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพ</p> <p>AI ด้านการปฏิบัติตามกฎหมายและการจัดการความเสี่ยง: จาก "ดับไฟภายหลัง" สู่ "ป้องกันก่อนเกิดปัญหา"</p>	
10:40-12:20	<p>"ถอดรหัสระบบนิเวศอีคอมเมิร์ซข้ามแดนของจีน: โมเดล เครื่องมือ และการประยุกต์ใช้ในตลาดเอเชียตะวันออกเฉียงใต้"</p>	<p>โมเดลหลักและกลยุทธ์การคัดเลือกสินค้าของอีคอมเมิร์ซข้ามแดนจีน</p> <p>ไลฟ์สตรีมมิ่งและอีคอมเมิร์ซผ่านโซเชียล: การนำเกม流量 ของจีนไปใช้ในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้</p> <p>การชำระเงินดิจิทัลและซัพพลายเชน: สร้างวงจรแห่งความน่าเชื่อถือและประสิทธิภาพ</p>	<p>มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเทคโนโลยีอีคอมเมิร์ซกัญโจว</p> <p>อาจารย์ถั่ง ฟู่ซี</p>
13:30-14:30	<p>อีคอมเมิร์ซเพิ่มศักยภาพให้แบรนด์ใหม่: เครื่องจักรโตแห่งการเติบโตในตลาดเอเชีย</p>		<p>มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาแสงอุตสาหกรรมกัญโจว</p> <p>อาจารย์กาน รุ่ย</p>
14:30-15:30	<p>วิดีโอสั้นเพิ่มพลังการเติบโตทางธุรกิจ: รหัสลับแห่ง</p>		<p>มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษา</p>

	การเข้าถึงในยุคของคอนเทนต์	เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ โจว อาจารย์หงษ์ ลี
15:30-16:30	การปฏิบัติจริงในการขึ้นวางขายสินค้าเกษตรบน แพลตฟอร์มอีคอมเมิร์ซข้ามแดน	มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาเบ็ญจ อาจารย์หวัง เขียนหยิง
16:30-17:30	กลยุทธ์แบรนด์และการสร้างแบรนด์	มหาวิทยาลัยอาชีวศึกษาการ เงินและเศรษฐศาสตร์ก๊วยโจว อาจารย์ก๊วย ซานซาน

7. วิธีการลงทะเบียน

	<p>กรุณาลงทะเบียนในแพลตฟอร์มออนไลน์ระหว่างประเทศ Botok Class: https://www.botok.com/ หลังจากลงทะเบียนบัญชีเรียบร้อยแล้ว ให้เข้าร่วมชั้นเรียน ที่เกี่ยวข้องกับการฝึกอบรมนี้ และเข้าร่วมการถ่ายทอดสด การฝึกอบรมในกลุ่มชั้นเรียน รหัสชั้นเรียน: 000106 หรือสแกน QR Code เพื่อเข้าร่วมชั้นเรียน</p>
	<p>เชิญผู้ที่สนใจและผู้สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน เข้าร่วมกลุ่ม Line Openchat และโครงการที่น่าสนใจเพิ่มเติม</p>

2. คู่มือการใช้งานแพลตฟอร์ม

คู่มือการใช้งานแพลตฟอร์มการสอนสากล"การฝึกอบรมทักษะอีคอมเมิร์ซ"

ฝั่งนักเรียนของประเทศไทย

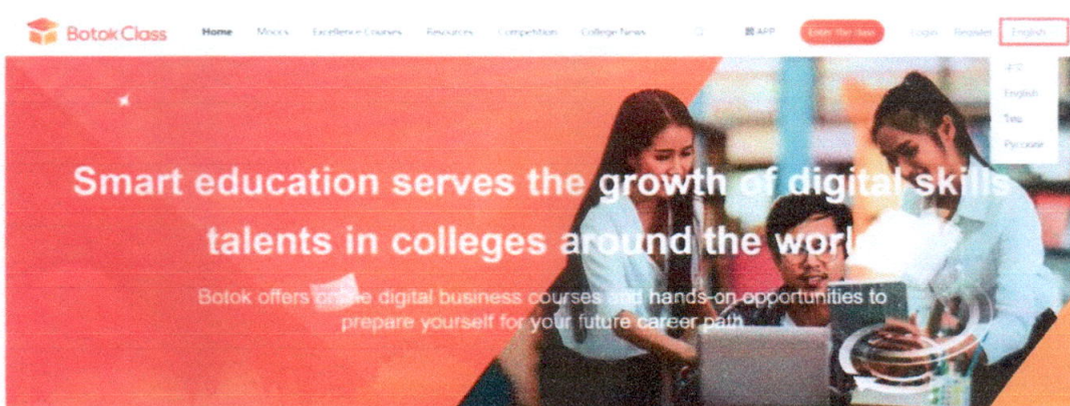
一、ข้อมูลพื้นฐาน

1. แพลตฟอร์มรองรับการใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์บนคอมพิวเตอร์และH5บนมือถือ (เช่นเบราว์เซอร์)
2. ที่อยู่แพลตฟอร์ม:<https://www.botok.com/>

二、 การเรียนรู้ออนไลน์บนคอมพิวเตอร์

1. วิธีเปลี่ยนภาษา

ขอแนะนำให้ใช้เบราว์เซอร์Googleเปิดเว็บไซต์จากนั้นเข้าสู่หน้าแรกคลิกที่ปุ่มมุมขวาบนสามารถเลือกเปลี่ยนภาษาได้(จีน/อังกฤษ/ไทย/รัสเซีย)ดังภาพด้านล่าง



A goal-oriented learning experience

2.วิธีการลงทะเบียน

1)คลิกที่มุมขวาบน'ลงทะเบียน'ดังภาพด้านล่าง



2)คลิกที่"สมัครสมาชิก"จากนั้นจะเข้าสู่หน้าสมัครสมาชิกผู้ใช้สามารถสมัครด้วยอีเมล รอกหรือยืนยันและรหัสผ่านดังภาพด้านล่าง



3)หลังจากลงทะเบียนเสร็จแล้วให้เลือกบทบาทเลือกสถานะนักเรียนกรอกชื่อตามภาพด้านล่าง

การตั้งค่าบทบาท

อาจารย์ผู้สอน

นักเรียน

หน่วยงานธุรกิจ

ผู้เชี่ยวชาญ

ชื่อ

นามสกุล

ส่ง

4) หลังจากกรอกข้อมูลข้างต้นเสร็จแล้วคลิกที่ส่งเมื่อนั้นนักเรียนก็สามารถทำการเรียนรู้ที่เกี่ยวข้องได้

3.วิธีการเข้าสู่ระบบ

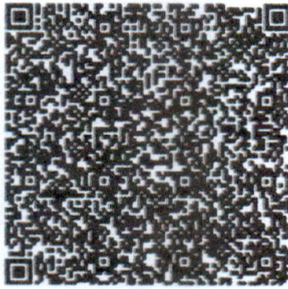
คลิกที่ปุ่ม'เข้าสู่ระบบ'มุมขวามบนใส่อีเมลรหัสผ่านและรหัสยืนยันของแพลตฟอร์มจากนั้นคลิกปุ่มเข้าสู่ระบบก็สามารถเข้าถึงแพลตฟอร์มได้ดังภาพด้านล่าง



4.วิธีเข้าร่วมห้องเรียน

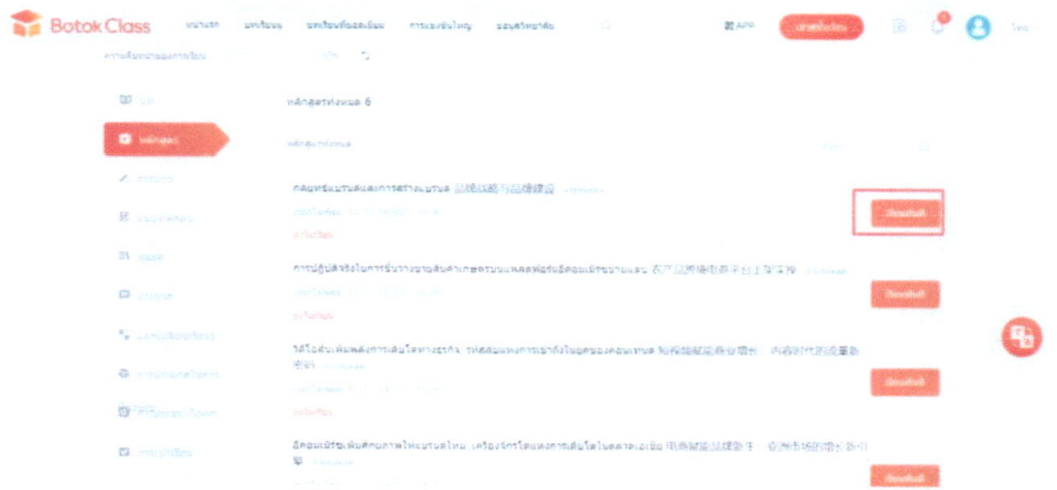
1)คลิกปุ่ม"เข้าชั้นเรียน" หลังจากเข้ามาแล้วให้เลือกมุมมองทางซ้ายไปที่"โมดูล"ชั้นเรียน

wMWRiMDI4YWUxYmYzYTliNDQxliwidGFnljoiIn0=



5. ชมบทเรียน

1) หลังจากเริ่มการสอนแบบถ่ายทอดสดสามารถดูข้อมูลของคอร์สถ่ายทอดสดนั้นได้ที่โมดูลคอร์สตามภาพด้านล่าง



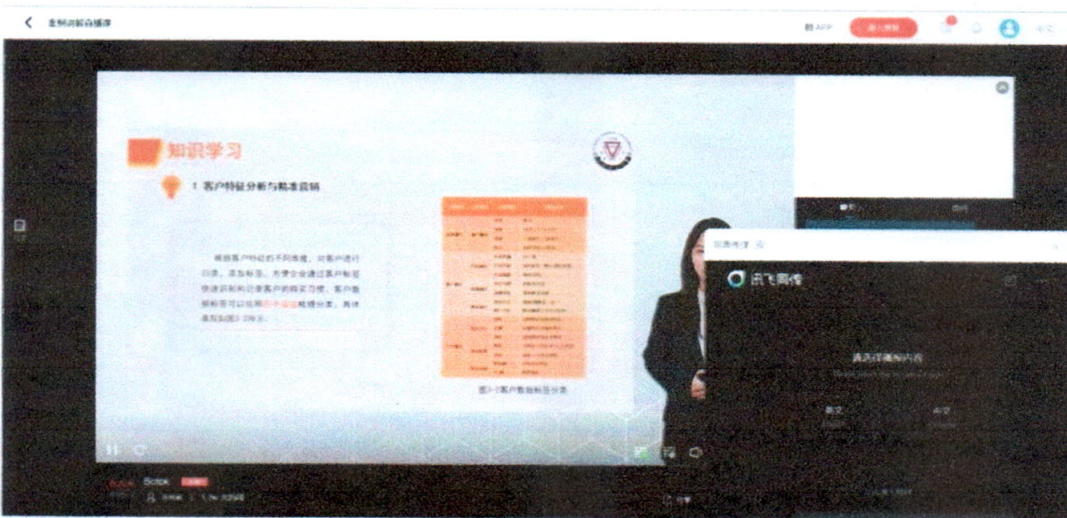
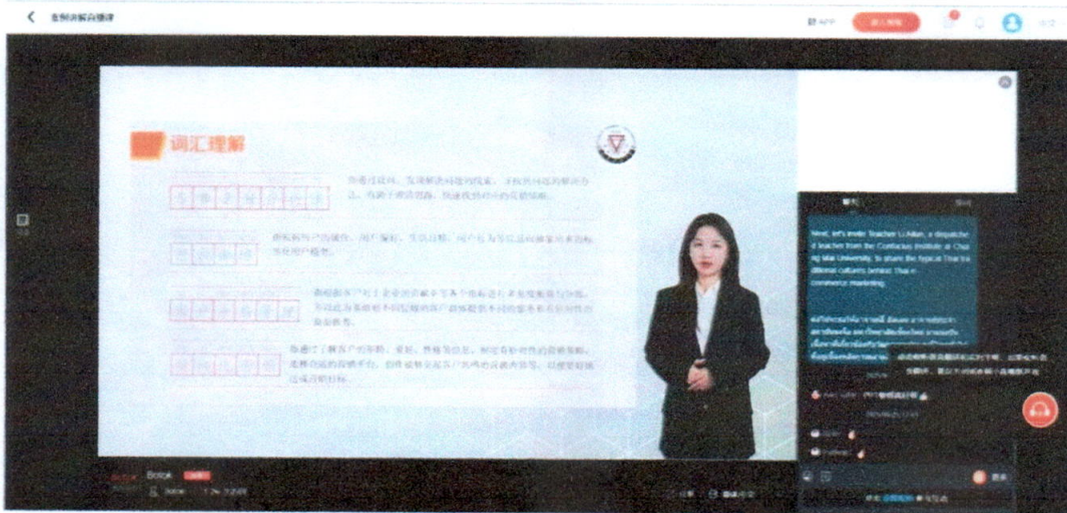
2) ผู้ใช้ที่เป็นนักเรียนคลิกที่เริ่มเรียนทันทีจะสามารถไปยังหน้าสตรีมสดเพื่อรับชมได้ดังภาพด้านล่าง

3) ดูคำบรรยายสดแบบเรียลไทม์คลิกที่โมดูล"คำบรรยายสด"ในพื้นที่แชทด้านขวาเพื่อดูคำบรรยายที่แปลแล้ว

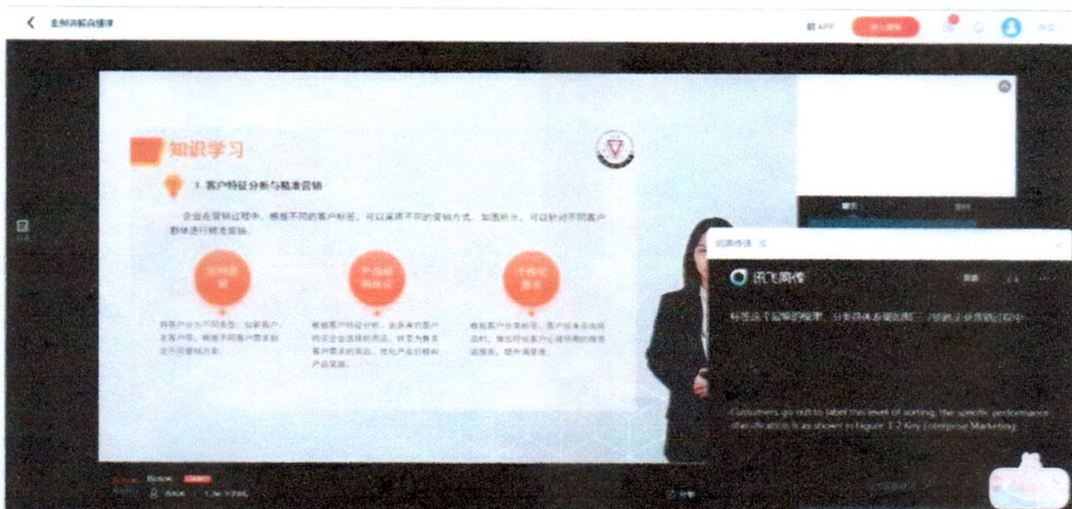


4) การดูถ่ายทอดสดพร้อมแปลเสียงแบบเรียลไทม์:คลิกปุ่มเสียงที่มุม

ล่างขวาเพื่อปิดหรือปรับลดเสียงต้นฉบับของการถ่ายทอดสด



กดปุ่มค่าบรรยายที่มุมขวามือของหน้าจอแปลสดเพื่อดูค่าบรรยายเรียลไทม์



(二) อุปกรณ์เคลื่อนที่

1. วิธีเข้าร่วมชั้นเรียน:

1) เปิดหน้าล็อกอินบนมือถือกรอกบัญชีผู้ใช้และรหัสผ่านจากนั้นเลือกหน้าห้องเรียนของฉันดังภาพด้านล่าง

ชั้นเรียนของฉัน



2) คลิกที่ปุ่ม "+" ทางขวาแล้วกรอก ID ของชั้นเรียนที่เกี่ยวข้องก็สามารถสำเร็จได้ตามภาพด้านล่าง รหัสชั้นเรียน: 000106

<

ป้อนรหัสชั้นเรียนเพื่อเข้าร่วมชั้นเรียน

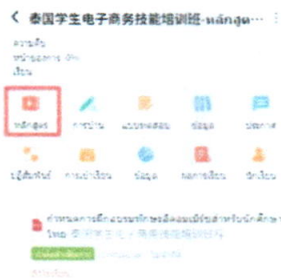


2. เข้าสู่ชั้นเรียน: เปิดหน้าล็อกอินบนมือถือป้อนบัญชีผู้ใช้และรหัสผ่านจากนั้นเลือกหน้าชั้นเรียนของฉันดังภาพด้านล่าง



3. การสอนแบบถ่ายทอดสด

1) เข้าไปที่โมดูลชั้นเรียนของฉันคลิกที่หน้าปกของชั้นเรียนที่ต้องการหลังจากเข้าชั้นเรียนแล้วเลือกโมดูลคอร์สของชั้นเรียนดังภาพด้านล่าง



2) สามารถดูคลาสสดที่สอดคล้องกันในโมดูลคอร์สได้

