

ด่วนที่สุด

ที่ ชย ๐๐๒๓.๓/ว ๕๒๐



ถึง สำนักงานท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ สำนักงานองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และสำนักงานเทศบาลเมืองชัยภูมิ

ด้วยจังหวัดชัยภูมิได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ดำเนินโครงการการพัฒนาศึกษานิเทศก์ เพื่อเป็นพี่เลี้ยงวิชาการด้านการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมสมรรถนะด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีในพื้นที่ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๙ สสวท. จะจัดอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเพิ่มพูนศักยภาพศึกษานิเทศก์ให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการเป็นพี่เลี้ยงและผู้หนุนนำให้ครูมีทักษะการเป็นผู้อำนวยความสะดวกการเรียนรู้ สามารถออกแบบเครื่องมือในการนิเทศทางการศึกษาที่ตอบสนองต่อความต้องการของครูและผู้เรียน

จังหวัดชัยภูมิจึงขอความร่วมมือสำนักงานท้องถิ่นอำเภอทุกอำเภอประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งศึกษานิเทศก์ นักวิชาการศึกษา และบุคลากรทางการศึกษาที่ทำหน้าที่ศึกษานิเทศก์ในสังกัดทราบโดยสมัครเข้าร่วมอบรมได้ที่ <https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/788> ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับองค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยภูมิ และเทศบาลเมืองชัยภูมิ ให้พิจารณาดำเนินการด้วยเช่นเดียวกัน



สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐-๔๔๘๒-๒๒๐๓

ด่วนที่สุด



ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๑๕๙๕

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ว่า ได้ดำเนินโครงการพัฒนาศึกษานิเทศก์ เพื่อเป็นพี่เลี้ยงวิชาการด้านการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมสมรรถนะด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีในพื้นที่ โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๙ สสวท. จะจัดอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ระหว่างวันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อเพิ่มพูนศักยภาพศึกษานิเทศก์ให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการเป็นพี่เลี้ยงและผู้หนุนนำให้ครูมีทักษะการเป็นผู้อำนวยการเรียนรู้ สามารถออกแบบเครื่องมือในการนิเทศทางการศึกษาที่ตอบสนองต่อความต้องการของครูและผู้เรียน

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งศึกษานิเทศก์ นักวิชาการศึกษา และบุคลากรทางการศึกษาที่ทำหน้าที่ศึกษานิเทศก์ในสังกัดทราบ โดยสมัครเข้าร่วมอบรมได้ที่ <https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/788> ตั้งแต่วันที่ ๑ เมษายน - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๙ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้



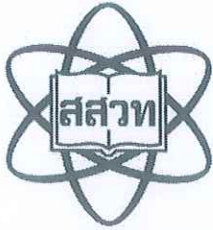
กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ประสานงาน นางสาวชฎาธาร มะลินิล โทร. ๐๙ ๑๗๗๙ ๗๘๕๖



ที่ ศธ 5303.1/ 1824

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)
The Institute for the Promotion of Teaching Science and Technology (IPST)

๙๒๕ ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง
เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐
โทรศัพท์: ๐ ๒๓๙๒ ๔๐๒๑
โทรสาร: ๐ ๒๓๘๑ ๐๗๕๐

924 Sukumvit Road, Khlong Toei,
Bangkok 10110 Thailand
Tel: +66 (0) 2392 4021
Fax +66 (0) 2381 0750

https://www.ipst.ac.th
e-Mail: saraban@ipst.ac.th

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 13963
วันที่ 26 มี.ค. 2569

กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่น
การจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 1440
วันที่ 27 มี.ค. 2569

26 มีนาคม 2569

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับ
ศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน)

ตามที่ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ดำเนินโครงการการพัฒนา
ศึกษานิเทศก์ เพื่อเป็นที่เลี้ยงวิชาการด้านการจัดการเรียนรู้ที่ส่งเสริมสมรรถนะด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และ
เทคโนโลยีในพื้นที่ โดยในปีงบประมาณ 2569 สสวท. จะจัดอบรมหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการ
เรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ระหว่างวันที่ 1 เมษายน - 31 พฤษภาคม 2569 ผ่านระบบออนไลน์
เพื่อเพิ่มพูนศักยภาพศึกษานิเทศก์ให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการเป็นที่เลี้ยงและผู้หนุนนำให้ครูมีทักษะการ
เป็นผู้อำนวยการเรียนรู้ สามารถออกแบบเครื่องมือในการนิเทศทางการศึกษาที่ตอบสนองต่อความต้องการของครู
และผู้เรียน รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 นั้น

ในการนี้ สสวท. ขอความอนุเคราะห์ท่านมอบหมายผู้เกี่ยวข้องประชาสัมพันธ์การอบรมหลักสูตร
เพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) ระหว่างวันที่ 1 เมษายน - 31
พฤษภาคม 2569 เพื่อแจ้งศึกษานิเทศก์ในสังกัดของท่านที่สนใจเข้าร่วมการอบรม โดยสมัครเข้าร่วมอบรมได้ที่
<https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/788> ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน - 31 พฤษภาคม 2569

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ สสวท. หวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือ
จากท่านด้วยดี และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้



สิ่งที่ส่งมาด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ธีระเดช เจียรสุขสกุล)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 170
วันที่ 27 มี.ค. 2569
เวลา 9.30

ฝ่ายพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา

โทร 0 2392 4021 ต่อ 3160 (ริมภา ศรีบางพลี)

โทรสาร 0 2381 0750 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ rsrib@ipst.ac.th

“เรียนดี มีคุณธรรม”

หนังสือฉบับนี้ลงนามอิเล็กทรอนิกส์ โดยสามารถตรวจสอบและยืนยันความถูกต้องจากเลขที่หนังสือได้ที่

<http://executivesigned.ipst.ac.th>



รายละเอียดหลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้ สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) (ออนไลน์)

1. ที่มาและความสำคัญ

ตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ได้เน้นถึงการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ที่ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21 และการตระหนักถึงพหุปัญญาของมนุษย์ที่หลากหลาย นำไปสู่แผนการปฏิรูปประเทศที่เน้นการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนสู่การเรียนรู้ฐานสมรรถนะเพื่อตอบสนองการเปลี่ยนแปลงในศตวรรษที่ 21

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) มีหน้าที่ในการขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี อย่างมีส่วนร่วมให้สอดคล้องและเท่าทันพัฒนาการของโลก และเห็นว่า ศึกษานิเทศก์ เป็นผู้มีความสำคัญในการขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอนดังกล่าว จึงได้ริเริ่มโครงการพัฒนาศึกษานิเทศก์ ให้สามารถขับเคลื่อนการจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะได้อย่างมีประสิทธิภาพซึ่งจะส่งผลต่อการพัฒนาการเรียนรู้ของนักเรียนให้มีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ และแก้ปัญหาบนพื้นฐานของวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยีที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวันตามความถนัด ความชอบ และศักยภาพของตนเองสามารถปรับตัวได้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสังคมโลกต่อไป

1. วัตถุประสงค์

เพื่อเพิ่มพูนศักยภาพศึกษานิเทศก์ให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการเป็นพี่เลี้ยงและผู้หนุนนำให้ครูมีทักษะการเป็นผู้อำนวยความสะดวกการเรียนรู้ สามารถออกแบบเครื่องมือในการนิเทศทางการศึกษาที่ตอบสนองต่อความต้องการของครูและผู้เรียน

2. กรอบเนื้อหาหลักสูตรอบรม

หลักสูตรเพิ่มพูนศักยภาพการนิเทศการจัดการเรียนรู้สำหรับศึกษานิเทศก์ (หลักสูตรพื้นฐาน) มีองค์ประกอบเนื้อหาหลัก ได้แก่ ภาวะผู้นำทางวิชาการและการพัฒนาสถานศึกษายุคใหม่ การพัฒนาวิชาชีพครูผ่านชุมชนการเรียนรู้และการโค้ช การออกแบบแผนการนิเทศการจัดการเรียนรู้เชิงกลยุทธ์ การใช้ข้อมูลและผลลัพธ์การนิเทศเพื่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษา

3. โครงสร้างรายวิชา

ชื่อหน่วยการเรียนรู้	หัวข้อย่อยและกิจกรรมการเรียนรู้	รูปแบบการจัดการเรียนรู้
หน่วยที่ 1 ภาวะผู้นำทางวิชาการและการพัฒนาสถานศึกษายุคใหม่	<ul style="list-style-type: none"> • การวิเคราะห์บริบทสถานศึกษาเพื่อการพัฒนาที่ไปสู่เป้าหมายคุณภาพผู้เรียน (School-Focused Development) ตามแนวคิด School Concept • การยกระดับคุณภาพผู้เรียนผ่านการพัฒนาหลักสูตรสถานศึกษาที่ตอบสนองบริบทและการเปลี่ยนแปลง • กลยุทธ์การจัดการเรียนรู้เชิงรุกและการประเมินเพื่อพัฒนา • บทบาทและทักษะของศึกษานิเทศก์ในฐานะผู้อำนวยความสะดวกการเรียนรู้ (Learning Facilitator) • กลยุทธ์และรูปแบบการนิเทศเพื่อส่งเสริมประสิทธิภาพการจัดการเรียนรู้ • การออกแบบและพัฒนาวัตกรรมการนิเทศการศึกษาระดับสถานศึกษาเชิงพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาด้วยตนเองผ่านระบบ Teacher PD - ส่งใบกิจกรรมโดยแนบไฟล์ในระบบ - ทำข้อสอบปรนัย
หน่วยที่ 2 การพัฒนาวิชาชีพครูผ่านชุมชนการเรียนรู้และการโค้ช	<ul style="list-style-type: none"> • การขับเคลื่อนชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) สู่การเปลี่ยนแปลง • กระบวนการโค้ชเชิงพัฒนาเพื่อส่งเสริมการจัดการเรียนรู้ของครู 	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาด้วยตนเองผ่านระบบ Teacher PD - ส่งใบกิจกรรมโดยแนบไฟล์ในระบบ - ทำข้อสอบปรนัย
หน่วยที่ 3 การออกแบบแผนการนิเทศการจัดการเรียนรู้เชิงกลยุทธ์	<ul style="list-style-type: none"> • การวิเคราะห์บริบทเพื่อกำหนดประเด็นการนิเทศอย่างมีทิศทาง • การจัดทำเครื่องมือและแผนการนิเทศการจัดการเรียนรู้ รวมถึงการประเมินแผนการนิเทศเพื่อการพัฒนา 	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาด้วยตนเองผ่านระบบ Teacher PD - ส่งใบกิจกรรมโดยแนบไฟล์ในระบบ - ทำข้อสอบปรนัย
หน่วยที่ 4 การใช้ข้อมูลและผลลัพธ์การนิเทศเพื่อการพัฒนาคุณภาพการศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> • การวิเคราะห์ข้อมูลและผลลัพธ์งานเชิงประจักษ์เพื่อสะท้อนผลลัพธ์การนิเทศเชิงสมรรถนะ • การจัดทำและนำเสนอรายงานผลการนิเทศที่เชื่อมโยงมาตรฐานตำแหน่ง 	<ul style="list-style-type: none"> - ศึกษาด้วยตนเองผ่านระบบ Teacher PD - ทำข้อสอบปรนัย

4. ระยะเวลาการอบรม

ผู้เข้ารับการอบรมสามารถศึกษาบทเรียนด้วยตนเองผ่านระบบอบรมครูออนไลน์ สสวท. ได้ตั้งแต่ วันที่ 1 เมษายน – 31 พฤษภาคม 2569

หมายเหตุ ผู้เรียนต้องเข้าเรียนครบทั้ง 4 หน่วย ภายในระยะเวลาที่กำหนด ส่งงานถูกต้องครบถ้วน และทำข้อสอบปรนัยได้ถูกต้องเกินกว่าร้อยละ 75 ในแต่ละชุดข้อสอบ อีกทั้งมีคะแนนรวมในหลักสูตรไม่ต่ำกว่าร้อยละ 75

5. จำนวนชั่วโมงอบรม 20 ชั่วโมง

6. กลุ่มเป้าหมาย

ศึกษานิเทศก์จากทั่วประเทศ ไม่จำกัดจำนวน

7. คุณสมบัติผู้ร่วมอบรม

- 1) ปัจจุบันปฏิบัติงานเป็นศึกษานิเทศก์ทั้งระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาทั่วประเทศ
- 2) มีความสนใจในการเข้าร่วมโครงการเพื่อพัฒนาตนเองในการเป็นที่เลี้ยงวิชาการจัดการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี
- 3) สามารถใช้โปรแกรมพื้นฐานในการอบรม เช่น Google doc, sheet, drive เป็นต้น
- 4) สมัครเข้าร่วมการอบรมด้วยตนเองโดยได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชาให้เข้าร่วมอบรม

8. ช่องทางการสมัครและอบรม

log in เข้าสู่ระบบหรือสมัครเป็นสมาชิกการอบรมของ สสวท. ในระบบ ENDB (<https://endb.ipst.ac.th>) และกด
เข้าสู่สมัครเข้าร่วมอบรมหลักสูตรนี้ได้ที่ <https://endb.ipst.ac.th/activity/detail/788>

หมายเหตุ

สามารถเข้าศึกษาตัวอย่างขั้นตอนการสมัครได้ รวมถึงอ่านประเด็นปัญหาและคำตอบที่พบบ่อยได้ด้วยตนเองที่ <https://drive.google.com/file/d/1M8G80607kXnXk0OPi5ldXBrSpOkgHcZU/view?usp=sharing>



9. ระยะเวลารับสมัคร

ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน – 31 พฤษภาคม 2569

10. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ศึกษานิเทศก์ได้รับการเพิ่มพูนศักยภาพให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการเป็นพี่เลี้ยงและ
ผู้หนุนนำให้ครูมีทักษะการเป็นผู้อำนวยความสะดวกการเรียนรู้ สามารถออกแบบเครื่องมือในการนิเทศทางการศึกษา
ที่ตอบสนองต่อความต้องการของครูและผู้เรียน

11. เกณฑ์การผ่านอบรม

ผู้เข้าอบรมส่งงานครบตามกำหนดตามและได้ผลประเมินคะแนนรวมตลอดหลักสูตรอบรมตั้งแต่
ร้อยละ 75 ขึ้นไปจะได้รับวุฒิบัตรการผ่านหลักสูตรพัฒนาศึกษานิเทศก์เพื่อเป็นพี่เลี้ยงวิชาการในการจัดการ
เรียนรู้ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับพื้นฐาน โดยสามารถดาวน์โหลดได้ในระบบอบรมครู
ตั้งแต่วันที่ 30 กรกฎาคม 2569 เป็นต้นไป

12. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ฝ่ายพัฒนาครูและบุคลากรทางการศึกษา สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
(สสวท.)

13. ช่องทางการติดต่อ (กรุณาเลือกช่องทางให้ถูกต้อง)

13.1 กรณีมีปัญหาเกี่ยวกับการสมัครสมาชิกระบบ ENDB / ลืมรหัสผ่าน หรือปัญหาอื่น ๆ
เกี่ยวกับการเข้าใช้งานระบบ สอบถามไปยังอีเมล endb@ipst.ac.th

** โดยระบุรายละเอียดให้ครบถ้วนเช่น ชื่อ-สกุล / อีเมล / ปัญหาที่พบ / ภาพหน้าจอที่พบปัญหา**

13.2 กรณีมีข้อสงสัยเกี่ยวกับเนื้อหาการอบรม การส่งงาน และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตร
สอบถามไปยังอีเมล rsrib@ipst.ac.th

ใบสมัครโครงการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการและศึกษาดูงานการบริหารจัดการขยะขององค์การบริหารส่วนตำบล จังหวัดชัยภูมิ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙
รุ่นที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๕ - ๖ พฤษภาคม ๒๕๖๙
รุ่นที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๙
โดย สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ

๑. ชื่อหน่วยงาน ตำบล อำเภอ.....จังหวัดชัยภูมิ

๒. มีความประสงค์จัดส่งบุคลากรเข้าร่วมสัมมนา จำนวน ๓ ราย ดังนี้

รุ่นที่ ๑

๑. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์
๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์
๓. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์

รุ่นที่ ๒

๑. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์
๒. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์
๓. ชื่อ - สกุล ตำแหน่ง
หมายเลขโทรศัพท์

๓. ชื่อทางการชำระเงิน โอนชำระเงิน (เท่านั้น) ผ่านบัญชี บัญชีกรุงไทย จำกัด สาขาชัยภูมิ

เลขที่บัญชี ๓๐๗-๖-๐๖๖๔๗-๑

ชื่อบัญชี ค่าใช้จ่ายฝึกอบรมสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดชัยภูมิ

จำนวนเงินคนละ ๒,๕๐๐ บาท (สองพันห้าร้อยบาทถ้วน)

(ใบเสร็จค่าลงทะเบียนได้รับในวันประชุม)

หมายเหตุ: ราคานี้ไม่รวมค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเดินทาง ค่าที่พัก โดยเบิกจากต้นสังกัด

ลงชื่อ

ตำแหน่ง.....

หมายเลขโทรศัพท์.....