

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๗๐๔๔/ วจวิ



สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดตรัง
ถนนพัทลุง อำเภอเมืองตรัง ตง ๙๒๐๐๐

๑๘ กันยายน ๒๕๖๖

เรื่อง สำรวจข้อมูลอาสาสมัคร กศน. พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้อำเภอ ทุกอำเภอ

อ้างถึง หนังสือสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดตรัง ที่ ศธ.๐๗๐๔๔/๓๗๗ ลงวันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสำรวจข้อมูล ฯ

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดตรัง ได้ดำเนินการจัดกิจกรรมพัฒนาศักยภาพอาสาสมัคร กศน.ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อพัฒนาและยกระดับให้อาสาสมัคร กศน. มีความรู้ความเข้าใจ เกิดทักษะและสมรรถนะที่เป็นประโยชน์ต่อการร่วมส่งเสริม สนับสนุนและจัดการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย รวมถึงนโยบายและภารกิจต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง อันส่งผลให้ประชาชนในชุมชนได้รับการศึกษาตลอดชีวิตอย่างทั่วถึงและมีคุณภาพอีกทั้งเป็นการสานพลังเครือข่ายการทำงานร่วมกัน โดยกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ได้กำหนดแผนการจัดทำทำเนียบอาสาสมัคร กศน. พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งกำหนดให้มีการสำรวจข้อมูลต่าง ๆ ของอาสาสมัคร กศน. เช่น ข้อมูลทั่วไปทักษะ ความถนัดหรือความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน รวมถึงข้อมูลการปฏิบัติงานในฐานะอาสาสมัครร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคมอื่น ๆ เพื่อนำไปใช้เป็นฐานข้อมูลการทำงาน พร้อมประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงาน/สถานศึกษาทุกแห่งในสังกัดอาสาสมัคร กศน. และประชาชนทั่วไปทราบ เกิดการบูรณาการทำงานเพื่อพัฒนาชุมชนในมิติด้านต่าง ๆ ร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

ในการนี้ เพื่อให้การจัดทำทำเนียบอาสาสมัคร กศน. พ.ศ. ๒๕๖๖ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดตรัง จึงขอให้สถานศึกษาในสังกัดดำเนินการสำรวจข้อมูลดังกล่าวจากอาสาสมัคร กศน.ทุกตำบล (ตำบลละ ๓ คน) รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมบันทึกข้อมูล ฯ ผ่านระบบออนไลน์ ที่ <https://korsor.dole.ac.th/clc/dole-volunteer/> ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

Wina

(นางสาวพนิดา พุ่มขำ)

ศึกษานิเทศก์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง

ผู้อำนวยการสำนักงาน กศน.จังหวัดตรัง

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้จังหวัดตรัง

กลุ่มส่งเสริมการศึกษานอกระบบ

โทร. ๐ ๗๕๒๑ ๘๔๔๐

โทรสาร ๐ ๗๕๒๑ ๙๐๑๖

<http://trang.nfe.go.th>