

หนังสือแนะนำ "ประจำสัปดาห์"

หอสมุดกลางขอแนะนำหนังสือใหม่สาขาวิชาต่างๆ
#พร้อมให้บริการแล้ววันนี้



ติดตามการประชาสัมพันธ์หนังสือแนะนำได้ที่



<https://arc.nstru.ac.th/>



<https://www.facebook.com/arc.nstru>



สามารถติดต่อขอยืมได้ที่ หอสมุดกลาง

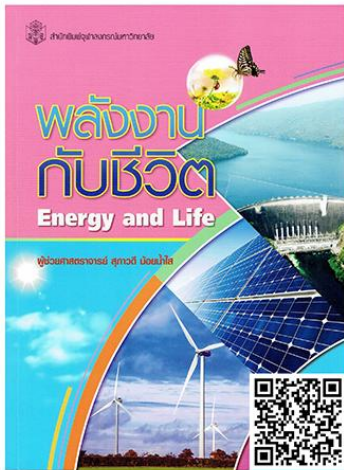
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช



371.33 น166ส 2562

สื่อการสอนสำหรับครูประถม / นพมาศ ว่องวิทย์สกุล

การใช้สื่อการสอน เป็นส่วนหนึ่งของการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน ช่วยให้ ผู้เรียนเกิดความสุข สนุกสนานไปกับการเรียน มีแรงจูงใจ และมีความกระตือรือร้นในการเรียนมากยิ่งขึ้น ซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่ทำให้ผู้เรียนเกิดความยึดมั่นผูกพันกับการเรียน อันจะทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสบความสำเร็จในการเรียนต่อไป เหมาะสมกับการนำไปใช้สอนนักเรียนวัยประถมศึกษา ซึ่งเป็นส่วนสำคัญที่ทำให้ผู้เรียนเกิดความยึดมั่นผูกพันกับการเรียน อันจะทำให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ และประสบความสำเร็จในการเรียนต่อไป



333.79 ส462พ 2562

พลังงานกับชีวิต = Energy and life / สุภาวดี น้อยน้ำใส

เนื้อหาหนังสือเล่มนี้เกี่ยวข้องกับความรู้พื้นฐานของพลังงานในรูปแบบต่างๆ ที่ได้กล่าวไว้ในบทที่ 1 พลังงานในระบบนิเวศในบทที่ 2 พลังงานสิ้นเปลืองในบทที่ 3 พลังงานทดแทนในบทที่ 4 สิ่งแวดล้อมกับพลังงานในบทที่ 5 และบทที่ 6 ได้กล่าวถึงการอนุรักษ์พลังงาน ทั้งนี้ผู้เขียนหวังเป็นอย่างยิ่งว่าหนังสือเล่มนี้จะเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาและผู้ที่เกี่ยวข้องทุกท่าน เพื่อให้เกิดความตระหนักถึงความสำคัญของพลังงาน ผลกระทบจากการใช้พลังงานต่อชีวิตและสิ่งแวดล้อม จนก่อให้เกิดจิตสำนึกในการมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์พลังงานอย่างยั่งยืนต่อไป



629.895 ภ281พ 2562

พัฒนา IoT บนแพลตฟอร์ม Arduino ด้วย NodeMCU / ภาสกร พาเจริญ

"พัฒนา IOT บนแพลตฟอร์ม Arduino ด้วย NodeMCU" เล่มนี้ เนื้อหามุ่งเน้นไปที่การทำความเข้าใจและวิเคราะห์ IOT หรือ Internet of Things แบบเป็นขั้นเป็นตอน อย่างกระชับ พร้อมภาพตัวอย่างประกอบ ช่วยให้เข้าใจง่าย ตลอดจนลงมือปฏิบัติไปพร้อมกับ Workshop ต่างๆ ซึ่งจะเป็นตัวช่วยในการปูพื้นฐาน และเป็นตัวจุดประกายให้กับผู้ที่กำลังสนใจการพัฒนาอุปกรณ์สำหรับงานด้าน IoT ได้เข้าใจและสามารถนำไปต่อยอดหรือประยุกต์กับงานต่างๆ ได้



363.34 ท186ภ 2562

ภัยพิบัติ เล่มเดียวรู้เรื่อง / ทสมล ขนาดศิษย์, เขียน

รอบตัวเรามีภัยรูปแบบต่างๆ แฝงอยู่ในชีวิตประจำวันเสมอ ไม่ว่าจะเป็นภัยที่เกิดจากธรรมชาติหรือเกิดจากการกระทำของมนุษย์ ทั้งหมดนำมาซึ่งความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สิน การที่เราจะดำเนินชีวิตได้อย่างปลอดภัยก็ควรเข้าใจสาเหตุ พร้อมเรียนรู้วิธีการรับมือในสถานการณ์เหล่านั้นอย่างมีสติ และนำเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นแล้วมาเป็นบทเรียนย่อมช่วยลดการสูญเสียได้อย่างแน่นอน "ภัยพิบัติ เล่มเดียวรู้เรื่อง" ได้รวบรวมภัยต่างๆ ทุกรูปแบบ ไม่ว่าจะเป็น ดินโคลนถล่ม หลุมยุบ ทรายดูด การก่อการร้าย การติดอยู่ภายในถ้ำ ไฟไหม้ และอีกมากมาย นำเสนอผ่านรูปแบบอินโฟกราฟิกสวยงาม พร้อมแนะนำวิธีการรับมือมาไว้ในเล่มเดียวอย่างครบถ้วน นอกจากนี้ยังนำเหตุการณ์ภัยพิบัติครั้งสำคัญที่สร้างความสูญเสียและถูกกล่าวถึงไปทั่วโลกมาเป็นกรณีศึกษา เพื่อทำความเข้าใจและถอดบทเรียนสู่การรับมือหากมีเหตุการณ์ลักษณะเดียวกันเกิดขึ้นซ้ำในอนาคต



006.696 ว383ป 2558

ประวัติศาสตร์และพื้นฐานการออกแบบภาพเคลื่อนไหว / วิสิฐ จันมา

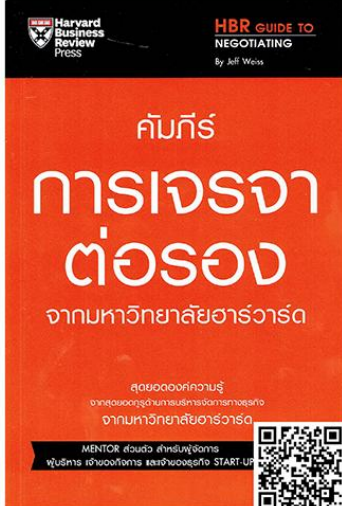
หนังสือ "ประวัติศาสตร์และพื้นฐานการออกแบบภาพเคลื่อนไหว" เล่มนี้ มีเนื้อหาที่มีความสมบูรณ์ครบถ้วนในเรื่องพื้นฐานการออกแบบภาพเคลื่อนไหว มีการเรียบเรียงนำเสนอความรู้พื้นฐานที่สำคัญอย่างชัดเจน ทันสมัยต่อความก้าวหน้าและเป็นประโยชน์ทางวิชาการ สามารถนำเอาความรู้ในหนังสือมาใช้อ้างอิง ภายในเล่มมีเนื้อหาครอบคลุมด้านความหมาย ประวัติศาสตร์ เทคนิควิธีการกระบวนการทำงาน ตลอดจนแนวทางการสังเคราะห์ วิเคราะห์สัญลักษณ์ ความหมายในภาพยนตร์การ์ตูนและภาพเคลื่อนไหว เหมาะสำหรับผู้ที่สนใจค้นคว้าและสร้างแรงบันดาลใจในการทำงานตั้งแต่ระดับนักเรียน นิสิตนักศึกษา นักออกแบบ นักวิชาการ และประชาชนทั่วไป



530 น276ท 2562

ทักษะปฏิบัติการฟิสิกส์ การวัด ค่าคลาดเคลื่อน การเขียนกราฟ / นฤมล เอเมรัตน์, ขวัญ อารยะธนิตกุล และเรนศ พงทธีรสิน

การวัดและการทดลอง เป็นหัวใจสำคัญของวิทยาศาสตร์ เพราะทฤษฎีทางวิทยาศาสตร์จะถูกยอมรับก็ต่อเมื่อทฤษฎีนั้นสามารถอธิบายผลการทดลองได้ ในปัจจุบันยังมีอีกหลายปรากฏการณ์ที่ทฤษฎีทางวิทยาศาสตร์ที่มีอยู่ไม่สามารถอธิบายได้ การทดลองที่แม่นยำจึงเป็นสิ่งสำคัญในการผลักดันการพัฒนาศาสตร์ทุกแขนง ไม่ว่าจะเป็น ฟิสิกส์ เคมี หรือ ชีววิทยา หนังสือเล่มนี้เหมาะกับผู้อ่านที่เป็นนักเรียน นักศึกษา ครู และอาจารย์ด้านวิทยาศาสตร์ ซึ่งไม่ได้จำกัดแคในสาขาวิชาฟิสิกส์เท่านั้น แต่จะเป็นประโยชน์ต่อการเรียนในสาขาอื่นด้วย เช่น เคมี ชีววิทยา หรือแม้กระทั่งวิศวกรรมศาสตร์ เพราะต่างก็ต้องเรียนรู้ผ่านการทดลองที่ต้องอาศัยทักษะพื้นฐานเหล่านี้



658.405 ว985ค 2562

คัมภีร์การเจรจาต่อรองจากมหาวิทยาลัยฮาร์วาร์ด / โดย Jeff Weiss, เขียน ; คมกฤษ จงบุญวัฒนา, ผู้แปลและเรียบเรียง

คุณรู้สึกว่าการเจรจาต่อรอง เป็นเรื่องที่น่าลำบากใจหรือไม่? ไม่ว่าจะคุณกำลังเจรจาข้อตกลงพินล้นหรือแค่ขอขึ้นเงินเดือน การเจรจาอาจเต็มไปด้วยความตึงเครียดที่ต้องมีผู้ชนะและผู้แพ้ คู่มือเล่มนี้มีแนวทางที่ดีกว่าในการค้นหาทางออกที่ทุกฝ่าย คือผู้ชนะ ด้วยเคล็ดลับและวิธีการจะเปลี่ยนเกมแห่งการต่อรองเป็นเกมแห่งความร่วมมือ ซึ่งหนังสือเล่มนี้จะแบ่งออกเป็น 4 ส่วน คือ ส่วนที่ 1 ก่อนการเจรจาต่อรอง ส่วนที่ 2 ระหว่างการเจรจาต่อรอง ส่วนที่ 3 ปัญหาที่พบบ่อยในการเจรจาต่อรอง ส่วนที่ 4 หลังการเจรจาต่อรอง



306.446 ส3811 2561

สีสันพหุวัฒนธรรมบรรอยทาง : อาเซียน - สหภาพยุโรป-อาเซียน / บรรณาธิการ : มรกต ไมยเออร์, ภัทราภรณ์ ภูบาล และสิทธิพร เนตรนิยม

"สีสันพหุวัฒนธรรมบรรอยทาง : อาเซียน - สหภาพยุโรป-อาเซียน [Colourful Multicultures of ASEAN, European Union and Asia]" เล่มนี้ ได้ครอบคลุมพื้นที่ในอาเซียน สหภาพยุโรป และประเทศในเอเชียที่สะท้อนให้เห็นความเชื่อมโยงอันเกิดจากความหลากหลายทางพหุวัฒนธรรม สีสันความเป็นพหุวัฒนธรรมในหนังสือเล่มนี้จึงเกิดจากเนื้อเรื่องที่ได้รับการถ่ายทอดออกมา รวมไปถึงมุมมอง ภาษา และเทคนิคการเขียนที่แตกต่าง