



วันอาสาฬหบูชา และวันเข้าพรรษา

วันที่พระพุทธเจ้าทรงแสดงปฐมเทศนา
ประกาศพระธรรมจักร เป็นครั้งแรกแก่เบญจวัคคีย์
และเป็นวันที่บังเกิดมีพระสงฆ์ครบเป็นองค์พระรัตนตรัยครั้งแรกในโลก
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จัดโครงการพัฒนาบุคลากร



ศึกษาดูงาน “ห้องสมุดสีเขียว”



เมื่อวันที่ 12-14 มิถุนายน 2562 สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้จัดโครงการพัฒนาบุคลากรในหัวข้อ “ห้องสมุดสีเขียว” ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี และโรงแรมเมโทร แชนด์ แอนด์ ซีริลลอร์ด จังหวัดจันทบุรี บรรยากาศในงานเป็นอย่างไร ติดตามต่อในหน้า 2

ภาพบรรยากาศการศึกษาดูงาน “ห้องสมุดสีเขียว”

วันที่ 12-14 มิถุนายน 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี และโรงแรมเมโทร แชนด์ แอนด์ ซี จังหวัดจันทบุรี



นี่แหละ ! ห้องสมุด สีเขียว

สถาปัตยกรรมสีเขียว ลดการใช้พลังงานของตัวอาคาร เรื่องไฟส่องสว่าง การถ่ายเทอากาศ การควบคุมอุณหภูมิการออกแบบตกแต่งภายในที่เหมาะสม พลังงานทดแทน ระบบกำจัดและหมุนเวียนของเสีย การใช้วัสดุจากธรรมชาติ เป็นต้น

พฤติกรรมสีเขียว เช่น ใช้น้ำสะอาดจากธรรมชาติ การลดหรือนำกระดาษกลับมาใช้ใหม่ (reuse) การใช้บันไดแทนการใช้ลิฟท์ การใช้ผลิตภัณฑ์ที่หาได้ในท้องถิ่น การคัดแยกขยะ เป็นต้น

หนังสือสีเขียว เช่น หนังสือเนื้อหาที่ให้ความรู้เกี่ยวกับการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม การจำหน่ายออกหนังสือเก่าหรือทรัพยากรที่ไม่ใช้แล้วด้วยการหาทางริยูลหรือรีไซเคิลแทน

บริการและกิจกรรมสีเขียว กระแสห้องสมุดสีเขียวกระตุ้นให้บรรณารักษ์ริเริ่มบริการและกิจกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมใหม่ๆ ให้กับชุมชน เช่น การรีไซเคิล ความปลอดภัยทางอาหาร เป็นต้น

ระบบสารสนเทศสีเขียว ICT พฤติกรรมการใช้ ICT ที่คำนึงถึงการประหยัดพลังงานแนวทางที่จะนำไปสู่ระบบสารสนเทศสีเขียวก็คือ กระบวนการประมวลผลที่ได้มาตรฐาน การแบ่งปันทรัพยากรอิเล็กทรอนิกส์ ริยูลเครื่องมือและเนื้อหาอิเล็กทรอนิกส์

ชาร์จสมาร์ทโฟนอย่างถูกวิธี ช่วยยืดอายุแบตเตอรี่ให้ยาวนาน

- หลายคนสงสัยว่าสมาร์ทโฟนของเราสามารถชาร์จไฟข้ามคืนได้หรือไม่ บางคนก็เลือกที่จะเปิดเครื่องแล้วชาร์จไฟค้างไปเลย ซึ่งเป็นความเชื่อที่ผิด เพราะจะมีการใช้งานไฟฟ้าตลอดเวลา แม้ว่าแบตเตอรี่จะเต็มแล้วก็ตาม ทำให้เกิดความร้อนขึ้นได้ทางที่ดีหากต้องการชาร์จไฟในเวลากลางคืน ควรจะลู่ลมถอดปลั๊กเมื่อแบตเตอรี่เต็มแล้ว
- หลีกเลี่ยงการใช้งานอุปกรณ์ขณะชาร์จแบตเตอรี่ ทุก ๆ ครั้งที่ทำกรชาร์จแบตเตอรี่ ตัวเครื่องจะเกิดความร้อนสูงมากอยู่แล้ว แต่เมื่อใดที่ทำกรชาร์จไปเล่นไปพร้อมกัน กระแสไฟที่ส่งเข้ามาจะเกิดการแบ่งไฟ ทำให้ต้องเพิ่มปริมาณกระแสไฟสูงขึ้น ส่งผลทำให้ตัวเครื่องร้อนกว่าเดิม และแบตเตอรี่เสื่อมเร็วขึ้น
- ชาร์จครั้งแรกไม่ต้องชาร์จนาน ถึงชั่วโมงก็ได้คะ เนื่องจากปัจจุบันไม่ใช่แบตเตอรี่แบบเก่าอีกแล้ว แบตเตอรี่ส่วนใหญ่เป็นลิเธียมกันหมด จึงไม่จำเป็นต้องชาร์จนาน ๆ จนเกินความจำเป็นอีกต่อไป
- อย่าใช้งานจนแบตเตอรี่หมดเหลือเพราะจะทำให้แบตเตอรี่เสื่อมเร็วขึ้น แต่ถ้ามีความจำเป็นจริง ๆ เนื่องจากไม่สามารถหาที่ชาร์จแบตได้ในตอนนั้น จะต้องรีบหาทางชาร์จให้เร็วที่สุด เพราะการชาร์จแบตเตอรี่ในขณะที่แบตเตอรี่เหลือน้อยนั้น จะทำให้ตัวแบตเตอรี่เสื่อมเร็วกว่าเดิม

ขอบคุณข้อมูลจาก : it24hrs.com

CRU iSmart-WiFi

ลงทะเบียนครั้งเดียว

ใช้กันยาววว..... 1 User ใช้ได้ 3 อุปกรณ์

ลงทะเบียนง่ายๆ เพียง 4 ขั้นตอน



ดูขั้นตอนการลงทะเบียนแบบละเอียดได้ที่ QR CODE



หรือ <https://ismart.chandra.ac.th/>

ติดต่อสอบถามได้ที่ งานเทคโนโลยีสารสนเทศ อาคาร 29 ชั้น 2 โทร. 2933 , 2935

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
Academic Resource and Information Technology
Chandrasekhar Rajabhat University



Digital
Library 4.0

โหลดง่ายๆ สามเกลอ



iOS Android Windows



love.chandra.ac.th

ขั้นตอนง่ายๆ

1. ดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน
2. Log In เข้าใช้งานแอปพลิเคชัน โดยใส่เลขประจำตัวนักศึกษา เป็นรหัสผู้ใช้และรหัสผ่าน
3. ยืนยันสิทธิ์การใช้งาน

จากนั้น...สามารถเปิดอ่านได้จากทุกอุปกรณ์



รองรับทุกแพลตฟอร์ม

เข้าใช้งานได้ที่ <https://love.chandra.ac.th>

โทรศัพท์ : 0-2942-6800 ต่อ 1719 หรือ 1721

ปัญญาประดิษฐ์

สามารถสอนศิลปะการเจรจาต่อรองได้

" ไม่ว่าจะเป็นการเจรจาข้อตกลงทางการค้า ไปจนถึงการซื้อรถยนต์ให้ได้ในราคาที่พึงพอใจ คุณแจสำคัญในการได้รับผลลัพธ์ดีๆ ล้วนแล้วแต่จำเป็นต้องใช้ "ศิลปะแห่งการต่อรอง" ซึ่งเป็นทักษะที่ไม่ได้มีกันง่ายๆ "



ในการเจรจาต่อรองนั้น คุณอาจจะได้ข้อเสนอที่ดีกว่าโดยการใช้กลยุทธ์แบบหนึ่ง แต่ถ้าหากคุณไม่เข้าใจอย่างถ่องแท้ว่าทำไมจึงประสบความสำเร็จในการเจรจาครั้งนั้น ดังนั้นอาจนำกลยุทธ์นี้ไปใช้กับบุคคลอื่นไม่ได้

Emmanuel Johnson นักวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์กล่าวว่า ปัญญาประดิษฐ์สามารถสอนผู้ซื้อทราบถึงกลยุทธ์ในการเป็นนักเจรจาที่ดี ทั้งนี้รวมถึงการทราบถึงความต้องการของฝ่ายตรงข้าม และเริ่มต้นด้วยข้อเสนอที่สูงกว่า และยังช่วยสอนให้เข้าใจถึงข้อเสนอชนิดต่าง ๆ และคำถามที่ควรใช้ในการเจรจาต่อรองอีกด้วย

นอกจากนี้ปัญญาประดิษฐ์ยังสามารถให้ข้อเสนอแนะเป็นรายบุคคลได้ด้วย เช่นหากคุณไม่สามารถบรรลุข้อตกลงกับมนุษย์จำลองในการทดลองครั้งแรก หลังจากนั้นคุณจะได้รับข้อเสนอแนะเพื่อที่จะได้เปลี่ยนกลยุทธ์ในการทดลองเจรจาครั้งที่สองอย่างไรก็ดี ขั้นตอนต่อไปนักวิจัยต้องการที่จะสำรวจแง่มุมที่ละเอียดกว่าเดิมของการเจรจาต่อรองเช่นการใช้ภาษากาย ซึ่งอาจส่งผลต่อการเจรจาซื้อรถยนต์ก็เป็นได้



ขอบคุณข้อมูลจาก : it24hrs.com

ที่ปรึกษา ผศ.เกียรติพงษ์ ยอดเยี่ยมแกว, ผศ.อภิชาติ หาจตุรัส, อาจารย์ดาริต มุกดาอุดม, นายชมพูนุช ต้นพานิช
บรรณาธิการ นางสาวศุภิสรา พิทักษ์เทพสมบัติ รองบรรณาธิการ นายอัญชญา พิศโสระ กอบบรรณาธิการ นางสาวรัชชี่ ต้นพันเลิศ
นายสมพร ดวงเกษ, นายกฤษฏา พูลยรัตน์, นางสาวดาริน ดอนหัวล่อ, นางกนิยรัตน์ กาศาเชตร์, นายธีรพร พงษ์พล, นางสาวปรีฉัตร ชาวบางวา
จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์ จัดทำโดย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม โทร 0-2942-6800 ต่อ 1707

