

การเพิ่มแหล่งข้อมูล เพจ (Page)

เป็นส่วนสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการจัดการรายวิชา ซึ่งผู้สอนสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการออกแบบบทเรียนของรายวิชาได้ตามต้องการ การใส่รายละเอียดในส่วนของ Page จะคล้ายๆ กับการพิมพ์ข้อความลงในโปรแกรม Microsoft Word พิมพ์ตัวหนังสือพร้อมกำหนดรายละเอียดที่ต้องการ โดยผู้สอนสามารถปรับรูปแบบตัวอักษร แทรกตาราง และ แทรกภาพได้โดยใช้งาน Rich text HTML editor ซึ่งจะช่วยในการสร้างเนื้อหาที่มีรูปแบบเหมือนกำลังใช้งานโปรแกรม Microsoft Word นอกจากนี้ยังสามารถคัดลอกข้อความจากไฟล์อื่นแล้วนำมาวางในส่วนเนื้อหา โดยยังคงรูปแบบเดิม



เพิ่ม Page ลงใน 24January - 30January

ทั่วไป

ชื่อ* "วิธีซ่อมแซมและแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง" **4** ใส่ชื่อเพจ

คำอธิบาย

ย่อหน้า B I

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร < >

"วิธีซ่อมแซมและแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง"

พาท: p

5 ใส่รายละเอียดของเพจ

6 ออกแบบเนื้อหาที่ต้องการแสดง ผู้สอนออกแบบตามต้องการ และสามารถ Copy เนื้อหาจากเว็บไซต์ได้

แสดงคำอธิบายในหน้ารายวิชา

Content

Page content*

ย่อหน้า B I

เลือกตัวอักษร ขนาดตัวอักษร < >

เมื่อไหร่? ที่ทุกครั้งที่คุณมีปัญหาต้องยกไปซ่อมที่ร้านทุกครั้ง ถ้าร้านอยู่ใกล้บ้านก็ง่ายหน่อย แต่ถ้าร้านซ่อมไกลจากบ้านมากๆ ก็ต้องวิ่งไปทั้งเครื่อง ที่ทั้งเดินทางลำบากและเสียเวลาอีกด้วย บางคนไม่มีร้านซ่อมประจำ ก็อาจถูกเรียกค่าแรงที่ละมากๆ ทั้งๆ ที่ไม่รู้สาเหตุจริงๆ ที่เสียนั้นคืออะไรบ้าง จะดีกว่าไหม ถ้าเพื่อนๆ สามารถตรวจสอบอาการเสียเบื้องต้นของคอมฯ ได้เอง เพราะบางครั้ง อาจจะได้มีอะไรเสีย เพียงแต่ต้องการการแก้ไขที่ถูกต้องเท่านั้น หรือถ้ารู้ว่าอุปกรณ์ตัวไหนเสีย จะได้นำไปซ่อมเป็นชิ้นๆ ไป ไทยแวร์ (Thaivare.com) จนถึงวันที่ 18 ประจำเดือนนี้ จึงขอเสนอในเรื่อง "คอมทั้งซ่อมเองได้ ไม่ต้องง้อช่าง" เพื่อช่วยเหลือเพื่อนๆ ที่คอมฯ พังในเมืองต้น ลองไปชมกันได้เลยครึบ

พาท: p » span

▶ การแสดงผล

▶ การตั้งค่าโมดูลปกติ

▶ Restrict access

▶ Tags

▶ Competencies


7 คลิก "บันทึกและกลับไปยังหน้ารายวิชา"

บันทึกและกลับไปยังรายวิชา

บันทึกและแสดงผล

ยกเลิก

24January - 30January แก้ไข -


แก้ไข -

ประกาศ : วิชาคอมพิวเตอร์

ให้นักศึกษาทำการดาวน์โหลดไฟล์เพื่อนำไปศึกษาค้นคว้า

- + [ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์](#) แก้ไข -
- + [รวมเอกสารประกอบการเรียน](#) แก้ไข -
- + [รายชื่อยี่ห้อคอมพิวเตอร์](#) แก้ไข -
- + ["วิธีซ่อมแซมและแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง"](#) แก้ไข -

+ เห็นกิจกรรมหรือแหล่งข้อมูล

"ผลลัพธ์ที่ได้"

วิชาเรียนของจีน > 01234 > 24January - 30January > "วิธีซ่อมแซมและแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง"

"วิธีซ่อมแซมและแก้ไขปัญหาคอมพิวเตอร์ด้วยตนเอง"

เข้าใจ? ทุกครั้งที่คอมพิวเตอร์มีปัญหาต้องยกไปซ่อมที่ร้านทุกครั้ง ถ้าร้านอยู่ใกล้บ้านก็ยังไม่ค่อยเหนื่อย แต่ถ้าร้านซ่อมคอมพิวเตอร์ไกลจากบ้านมากๆ ก็ต้องวิ่งไปทั้งเครื่อง ที่วิ่งเดินทางลำบากและเสียเวลาอีกด้วย บางคนไม่มีร้านซ่อมประจำ ก็อาจถูกเรียกค่าแรงที่แพงๆ ทั้งๆ ที่ไม่รู้สาเหตุจริงๆ ที่เสียนั้นคืออะไรบ้าง จะดีกว่าไหม ถ้าเพื่อนๆ สามารถตรวจสอบอาการเสียเบื้องต้นของคอมพิวเตอร์ได้เอง เพราะบางครั้ง อาจจะไม่ได้อะไรเสีย เพียงแต่ต้องการการแก้ไขที่ถูกต้องเท่านั้น หรือถ้ารู้ว่าอุปกรณ์ตัวไหนเสีย จะได้นำไปซ่อมเป็นชิ้นๆ ไป ไทยแวร์ Infographic ฉบับที่ 18 ประจำเดือนนี้ จึงขอเสนอในเรื่อง "คอมพิวเตอร์ด้วยตนเองได้" ไม่ต้องง้อช่าง" เพื่อช่วยเหลือเพื่อนๆ ที่คอมพิวเตอร์พังในเบื้องต้น ลองไปชมกันได้เลยครึบ



คอมพิวเตอร์มีปัญหาได้ ไม่ต้องว้อช่าง

- คอมพิวเตอร์มีปัญหาเสียเร็ว**
 - คอมพิวเตอร์มีปัญหา "ช้า" แสดงอาการการทำงานผิดปกติ ถ้าฮาร์ดแวร์มีปัญหาเสียเร็ว จะเปลี่ยนไปตามอาการต่างๆ
 - โดยคอมพิวเตอร์จะแสดงว่ามีปัญหาเกี่ยวกับฮาร์ดแวร์
- เข้า Windows ไม่ได้**
 - บางทีโปรแกรมที่ติดตั้งมาอาจมีปัญหา โยนไปให้ระบบที่ทำงานบนวินโดวส์ ทำได้ Windows ไม่ได้ ยี่สิบวินโดวส์ก็คิดกรมเข้า Safe Mode เมื่อเข้าไปจนกระทั่งดีไปโปรแกรมอื่นๆ
 - ยี่สิบวินโดวส์ Safe Mode คอมพิวเตอร์จะแสดงอาการว่ามีปัญหา
- ดูโปรแกรมต่างๆ ไม่ทำงาน**
 - ต้องตรวจสอบว่าโปรแกรมที่ติดตั้งไม่ทำงานหรือไม่ ถ้าใช่ให้ดูที่ไดรเวอร์ของอุปกรณ์ต่างๆ
 - บางทีไดรเวอร์ที่ติดตั้งมาไม่ทำงาน หรือไดรเวอร์ที่ติดตั้งมาอาจมีปัญหา
- ต้องใช้เวลาใหม่ ทุกครั้งที่เปิดเครื่อง**
 - บางครั้งเปิด Windows ขึ้นมา จากบูตเวลาสั้นๆ 0.00 วินาที ก็จะมีเวลาบูตนานขึ้นเรื่อยๆ ซึ่งนี่อาจเกิดจาก BIOS ไม่สามารถอ่านค่าได้ หรือ BIOS ก็อาจมีปัญหาได้
- เปิดเครื่องไม่ติด**
 - ถ้าเปิดคอมพิวเตอร์ทำงานไม่ปกติ เช่น BIOS มีการแจ้งเตือนว่าไม่ทำงานได้ บางครั้งเป็นเพราะค่าที่ซ่อนอยู่ของ BIOS ของฮาร์ดแวร์ที่ซ่อนอยู่อาจมีปัญหาได้
- โปรแกรมค้าง ปิดไม่ได้**
 - เมื่อใช้โปรแกรมอยู่ แล้วเกิดปัญหาโปรแกรมค้างที่หน้าจอ ทำอย่างไรได้บ้าง
 - โดยโปรแกรม ค้างบนจอที่ค้างอยู่สามารถปิดได้ด้วยการกด Ctrl+Alt+Del และเลือก End Task แล้วคลิกไปโปรแกรมที่ค้าง

แก้ไขครั้งสุดท้าย: Thursday, 26 January 2017, 2:09PM

ตัวอย่างการแทรกรูปภาพลงในเนื้อหา

