

การใช้งานโปรแกรม Mindjet Mind Manager

คณะกรรมการพัฒนาองค์กรแห่งการเรียนรู้และการจัดการความรู้ ได้จัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เพื่อสร้างนวัตกรรมการปฏิบัติงานของสายสนับสนุน ครั้งที่ 6 ในหัวข้อ "การใช้งานโปรแกรม Mindjet Mind Manager" ในวันพุธที่ 27 กรกฎาคม 2554 เวลา 12.00-13.00 น. ณ ห้องประชุม 602 คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งได้เชิญอาจารย์ ดร.วรวรรณ วาณิชยเจริญชัย มาเป็นวิทยากรในครั้งนี้ สำหรับเนื้อหาของโปรแกรม Mindjet Mind Manager จะมีอะไรที่น่าสนใจบ้างมาติดตามกันได้เลยค่ะ

❖ ขวนคิดขวนคุด

1. Mind Map คืออะไร?

การถ่ายทอดความคิด หรือข้อมูลต่างๆ ที่มีอยู่ในสมอง ลงกระดาษ โดยการใช้ภาพ สี เส้น และการโยงใย แทนการจดบันทึกแบบเดิมที่เป็นบรรทัดๆ เรียงจากบนลงล่าง



2. Mind Map ใช้ทำอะไร?

การเรียนรู้ การประชุม การจดบันทึก การจัดระบบความคิด การฝึกอบรม การระดมความคิด ฯลฯ

❖ วิธีการเรียกใช้โปรแกรม

การเรียกใช้โปรแกรม Mindjet Mind Manager โดยการคลิกที่เมนู Start → Programs → Mindjet Mind Manager จากนั้นให้คลิกที่ไอคอน New Map จะปรากฏแนวคิดหลัก (Central Topic) ขึ้นมา

❖ วิธีการสร้างแผนผัง

1. วิธีการสร้างแนวคิดหลัก ให้พิมพ์ข้อความที่เป็นแนวคิดหลักลงไปตรง Central Topic จากนั้นกด Enter
2. วิธีการสร้างแนวคิดรอง (Main Topic) โดยคลิกที่แนวคิดหลัก แล้วกด Enter จะได้แนวคิดรองเพิ่มขึ้นมา หรือคลิกที่ไอคอน  บนแถบเมนู แล้วเลือก Topic
3. สร้างแนวคิดลำดับที่ 3 (Subtopic) โดยคลิกที่ไอคอน  บนแถบเมนู แล้วเลือก Subtopic จะได้แนวคิดลำดับที่ 3 เพิ่มขึ้นมา

ซึ่ง Topic ทั้ง 3 แบบ สามารถพิมพ์ข้อความ โดยการคลิกที่ Topic ที่ต้องการแล้วพิมพ์ข้อความลงไปได้เลย

❖ วิธีการใช้งานเมนูต่างๆ ที่น่าสนใจ


เมนูการใช้งานต่างๆ จะปรากฏอยู่ขอบหน้าจอด้านขวามือ ซึ่งจะมีลูกเล่นของเมนูต่างๆ ดังนี้

1. Map Marker

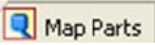
การใช้ Map Marker ให้คลิกที่  จะปรากฏเมนู ให้เลือกใช้งาน ดังนี้

- 1.1 การกำหนดลำดับความสำคัญของงาน (Task Priorities)
- 1.2 การกำหนดเปอร์เซ็นต์ความก้าวหน้าของการทำงาน (Task Complete %)
- 1.3 การใส่สัญลักษณ์ (Smileys)
- 1.4 การใส่ลูกศร (Arrows)
- 1.5 การใส่ธง (Flags)
- 1.6 การใส่ไอคอน (Single Icons)


2. Define Task Information

การใช้ Define Task Information ให้คลิกที่  จะปรากฏเมนู ซึ่งสามารถกำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับงานได้

3. Map Parts

การใช้ Map Parts ให้คลิกที่  จะปรากฏเมนู ซึ่งสามารถใช้ Template ที่โปรแกรมให้มาเข้ามาใส่ไว้ใน Map โดยคลิกที่ Map ที่ต้องการ เช่น คลิกที่ Map idea จะปรากฏ Map idea เข้าไปอยู่ในแผนผัง ซึ่งสามารถเปลี่ยนแปลงข้อมูลได้ตามที่ต้องการ

4. Library

การใช้ Library ให้คลิกที่  ซึ่งประกอบด้วยรูปแบบการนำเสนอแผนผัง เพื่อให้มีความน่าสนใจ ดังนี้










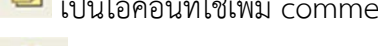
4.1 Map Marker Icon

4.2 Images

4.3 Background Images

4.4 Shapes

❖ ไอคอนอื่นๆ ที่น่าสนใจ

1.  เป็นไอคอนที่ใช้เชื่อมความสัมพันธ์ของ Topic ต่างๆ
2.  เป็นไอคอนที่ใช้เพิ่ม Callout ลงใน Topic ต่างๆ
3.  เป็นไอคอนที่ใช้ใส่ Boundary กลุ่มใน Main Topic, Subtopic, Floating Topic เพื่อให้เห็นขอบเขตที่ต้องการอย่างชัดเจน
4.  เป็นไอคอนที่ใช้ใส่ Notes
5.  เป็นไอคอนที่ใช้ใส่รูปภาพ
6.  เป็นไอคอนที่ใช้แนบไฟล์นามสกุลต่างๆ
7.  เป็นไอคอนที่ใช้ลิ้งค์กับไฟล์หรือเว็บไซต์
8.  เป็นไอคอนที่ใช้เพิ่ม comments
9.  เป็นไอคอนที่ใช้ปรับเปลี่ยนรูปแบบของแผนผัง
10.  เป็นไอคอนที่ใช้สำหรับการแปลงแผนผังที่สร้าง ให้ออกมาในรูปแบบของไฟล์ลักษณะต่างๆ ได้แก่ PDF, Web pages, Excel, Outlook, PowerPoint, Word

สำหรับรายละเอียดวิธีการใช้งานโปรแกรม Mindjet Mind Manager สามารถดูได้จาก เอกสารประกอบ การใช้งานโปรแกรม Mindjet Mind Manager ที่แจกให้ในวันอบรมนะคะ

ท้ายกิจกรรมในวันนี้ คงทำให้ผู้เข้าร่วมกิจกรรมได้เรียนรู้วิธีการสร้าง Mind Map ที่ง่าย และสามารถนำไปปฏิบัติได้ด้วยตนเอง ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อตนเองและหน่วยงานต่อไป สำหรับกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในครั้งต่อไป จะเป็นการพูดคุยแลกเปลี่ยนความรู้ในเรื่องใดโปรดติดตามนะคะ

นางสาวชนันท์ พรหมโชติ

ผู้บันทึก

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรม

1. อาจารย์ ดร.วรวรรณ วาณิชย์เจริญชัย วิทยากร
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรรณา คงสุริยะนาวิน
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดวงใจ รัตนธัญญา
4. อาจารย์สุดาภรณ์ พยัคฆเรือง
5. นางสาวขวัญใจ เนียมพิทักษ์
6. นางสาวชนันท์ พรหมโชติ
7. นายฐิติวัชร พึ่งเงิน
8. นางสาวดารานิตย์ กิ่งวัน
9. นางนภัสสร ลาภณรงค์ชัย
10. นายอนุกุล ม่วงโมรี
11. นายบุลากร บัวหลวง
12. นางสาวรุ่งนภา อัครกุลชาติ
13. นายวัชรินทร์ ควรหาเวช
14. นางสาวศรีสุตา คล้ายคล่องจิตร
15. นางสาวสุกัญญา กิจจาสุนทร
16. นางสาวเสมียนทิพย์ ศิริजारกุล
17. นางสาวอัญชลี เพลินมาลัย
18. นางสาวอาทิตย์นันท์ อินทร์วรรณ
19. นางสาวกาญจนา คงวารี
20. นางสาวณิศา หมาตระกูล
21. นางสาวตะวัน ละม้ายแห