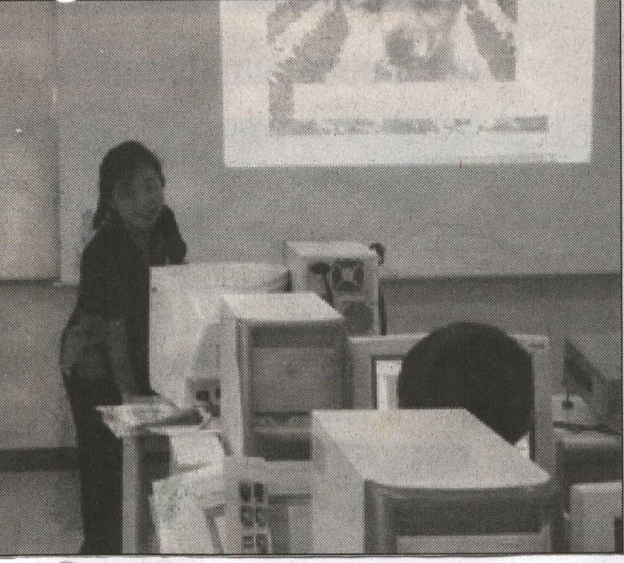


# เปิดโลกการสร้างแอนิเมชัน 3 มิติ

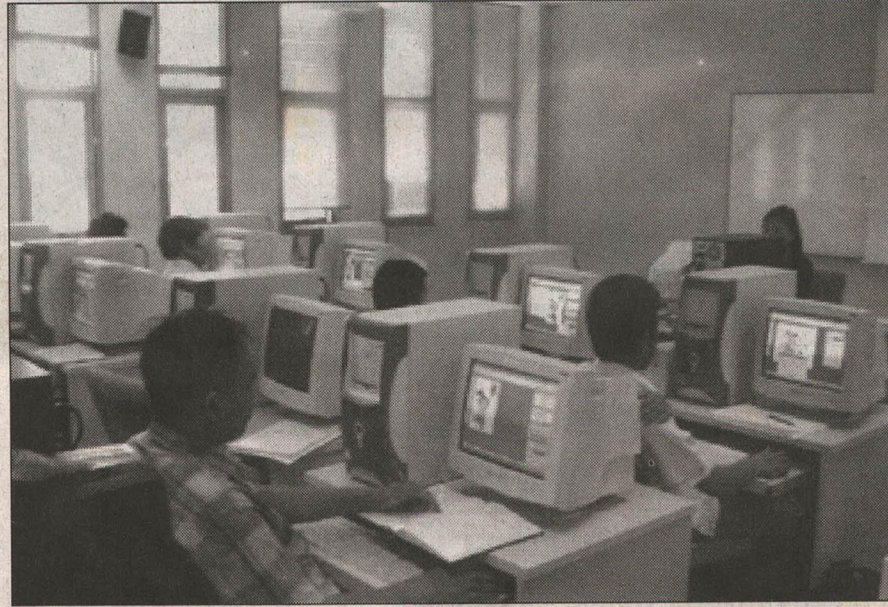
ฟลวง เปิด ตลาดมีสูง หวังประชาชนเชียงรายนำไป  
3 มิติ ตั้งแต่ ประยุกต์ใช้ในการสร้างกราฟิก สื่อการสอน เว็บ  
กราฟิก จำลองวัตถุ ด้วยโปรแกรม Maya 7.0  
พร้อมรับประกาศนียบัตร



นายพทธี พุฒจร อาจารย์ประจำ  
สำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เผยว่า  
ปัจจุบันแนวโน้มอุตสาหกรรมทางด้าน  
คอมพิวเตอร์แอนิเมชันของประเทศไทย และ  
ภูมิภาคเอเชียกำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว  
เนื่องจากคอมพิวเตอร์กราฟิกแอนิเมชันได้เข้า  
มามีบทบาทกับงาน Digital Contents ทุก  
ประเภท อาทิ ด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์  
งานคอมพิวเตอร์ดีไซน์ และมัลติมีเดีย เกมส์

คอมพิวเตอร์แอนิเมชันและมัลติมีเดียใน  
ระดับทั่วไป และผู้เชี่ยวชาญ

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง หวังจุด  
ประกายการเรียนรู้ และสร้างแนวทางการ  
พัฒนาศักยภาพทางเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ของ ชาวเชียงรายให้ก้าวทันระดับโลก และ  
เปิดโอกาสใหม่ๆ ในตลาดวิชาชีพ จึงเปิด  
อบรมการสร้างแอนิเมชันสามมิติเบื้องต้น  
ในวันที่ 19-21 พฤษภาคม 2549 และการ



สื่อการสอน e-Learning เว็บไซต์ ภาพยนตร์  
ทีวีโทรทัศน์ โฆษณา สื่อสิ่งพิมพ์ และอื่นๆ  
ทำให้เกิดการลงทุน และการจ้างงานผู้ที่มี  
ความรู้ความสามารถทางด้านนี้เพิ่มมากขึ้น  
เรื่อยๆ อีกทั้งได้รับการสนับสนุนอย่างเต็มที่  
จากรัฐบาล และกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศ  
โดยคาดว่าจะสร้างรายได้ให้แก่ประเทศเป็น  
เงินมากกว่า 7,000 ล้านบาทต่อปี ซึ่งสวน  
ทางกับจำนวนบุคลากรที่ยังขาดแคลนด้าน

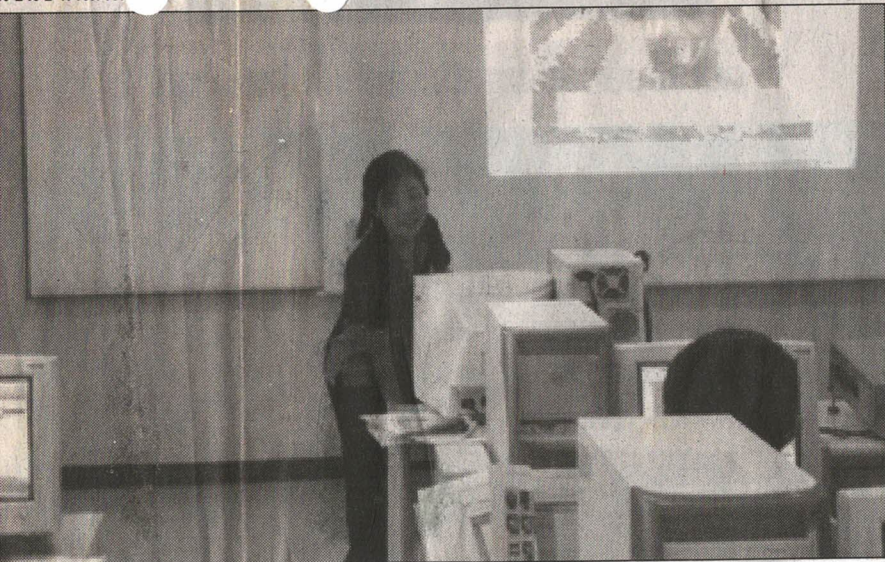
สร้างแอนิเมชันขั้นสูง ในวันที่ 26-28  
พฤษภาคม 2549 ด้วยโปรแกรม Maya 7.0  
โดยวิทยากร ผู้มีประสบการณ์ตรง อบรม  
เสร็จรับประกาศนียบัตรรับรองความ  
สามารถ สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่  
ศูนย์บริการวิชาการ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้า  
หลวง หมายเลขโทรศัพท์ 0-5391-6393, 0-  
5391-6386 หมายเลขโทรสาร 0-5391-  
6384 ในวันและเวลาราชการ

# เซี่ยงไฮ้ใหม่ นิวส์

ปีที่ 15 ฉบับที่ 5418 ประจำวันอังคารที่ 16 พฤษภาคม พ.ศ.2549 ★ ราคา 5 บาท ★

## มพล.เปิดโลกการสร้างแอนิเมชัน 3 มิติ

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง เปิด ตลาดมีสูง หวังประชาชนเชียงรายนำไป ประยุกต์ใช้ในการสร้างกราฟิก สื่อการสอน เว็บ กราฟิก จำลองวัตถุ ด้วยโปรแกรม Maya 7.0 พร้อมรับประกาศนียบัตร



นายพทธี พุฒจร อาจารย์ประจำ สำนักวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เผยว่า ปัจจุบันแนวโน้มอุตสาหกรรมทางด้าน คอมพิวเตอร์แอนิเมชันของประเทศไทย และ ภูมิภาคเอเชียกำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว เนื่องจากคอมพิวเตอร์กราฟิกแอนิเมชันได้เข้า มามีบทบาทกับงาน Digital Contents ทุก ประเภท อาทิ ด้านวิศวกรรม วิทยาศาสตร์ งานคอมพิวเตอร์ดีไซน์ และมัลติมีเดีย เกมส์

คอมพิวเตอร์แอนิเมชันและมัลติมีเดียใน ระดับทั่วไป และผู้เชี่ยวชาญ

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง หวังจุด ประกายการเรียนรู้ และสร้างแนวทางการ พัฒนาศักยภาพทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ของ ชาวเชียงรายให้ก้าวทันระดับโลก และ เปิดโอกาสใหม่ๆ ในตลาดวิชาชีพ จึงเปิด อบรมการสร้างแอนิเมชันสามมิติเบื้องต้น ในวันที่ 19-21 พฤษภาคม 2549 และการ

