



มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
Mae Fah Luang University

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ เชียงใหม่นิวส์
วันที่ 9 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2550

หนังสือพิมพ์รายวัน **เชียงใหม่** เพื่อชาวเหนือ CHIANG MAI NEWS

ประจำวันพุธที่ 9 พฤษภาคม พ.ศ.2550

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงสร้างความร่วมมือหาแนวทางอยู่กับธรรมชาติและใช้ภูมิปัญญาของชุมชนอย่างมีประสิทธิภาพสร้างแบบจำลองที่เหมือนเพื่อนคู่คิด เรียนรู้ร่วมกัน

ผศ.ดร.สุนันทา ฟาเบอร์ หัวหน้าหน่วยความร่วมมือทางวิชาการฝรั่งเศสฯ มฟล. เปิดเผยว่า โครงการความร่วมมือระหว่างภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสถาบันวิจัยเกษตรกรรมเพื่อการพัฒนาอนาคตประเทศไทย ซึ่งได้ก่อตั้งขึ้นเพื่อศึกษาและทำความเข้าใจกระบวนการสร้างแบบจำลอง “ที่เหมือนเพื่อนคู่คิด” เพื่อใช้เป็นสื่อในการเรียนรู้ร่วมกัน อันจะก่อให้เกิดภูมิปัญญาของชุมชนที่จะเป็นรากฐานของการจัดการทรัพยากรท้องถิ่นให้ยั่งยืน

ซึ่งนักวิจัยกลุ่มหนึ่งได้ใช้เวลาหลายปี

สมบัติหรือการร่วมมือร่วมใจในชุมชน การนำเอาแบบจำลองและสื่อแบบการสวมบทบาทสมมุติมาใช้ ช่วยให้สามารถวิเคราะห์และเข้าถึงปัญหาได้อย่างลึกซึ้งรอบด้าน

อีกทั้งยังช่วยให้เข้าใจความยุ่งยากซับซ้อนของสภาพแวดล้อมและสังคมที่ศึกษาอยู่ ซึ่งเป็นที่มาของการสร้าง “แบบจำลองที่เหมือนเพื่อนคู่คิด” แนวคิดของแบบจำลอง ที่เหมือนเพื่อนคู่คิด เน้นที่ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมวลสมาชิกในชุมชนกับระบบนิเวศที่ซับซ้อน นักวิจัยและผู้เกี่ยวข้องจึงจำเป็นต้องศึกษาเหตุและปัจจัยต่างๆ ที่ก่อให้เกิดปฏิสัมพันธ์อย่างลึกซึ้ง

โดยการสร้างแบบจำลองด้วยวิทยาการคอมพิวเตอร์ที่ประสานกับการเล่นเกมเสมือนจริงก็ประมวลเป็นการ

มฟล.จัดโครงการหนุนภูมิปัญญา

ร่วมกันศึกษาค้นคว้าหาแนวทางที่จะใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างเหมาะสม ยั่งยืนโดยเป็นที่ยอมรับแก่ทุกฝ่ายพยายามนำเอาเครื่องมือสื่อต่างๆ เฉพาะอย่างยิ่ง แบบจำลองพฤติกรรมผู้กระทำและการสวมบทบาทสมมุติมาปรับใช้ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการตัดสินใจใช้ สาธารณ

สร้างแบบจำลองที่เรียกว่า “แบบจำลองเหมือนเพื่อนคู่คิด” ซึ่งศาสตร์นี้เป็นศาสตร์ใหม่ในประเทศไทย แต่จากการที่ได้มีการประยุกต์ใช้ในประเทศต่างๆ รวมทั้งในประเทศไทยแล้ว กรณีศึกษาก็น่าจะเป็นตัวอย่างที่ผู้สนใจในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติชนิดเกิดขึ้นใหม่จะนำ

ไปประยุกต์ใช้ในเชิงปฏิบัติได้จริงต่อไปเพื่อ ประโยชน์ต่อชุมชน สังคมระดับต่างๆ และสิ่ง 08
แวดล้อมทั้งในปัจจุบันและอนาคต จึงอยาก อา
ขอเชิญชวนนักวิชาการ นักวิจัย และนัก ส
ศึกษาที่สนใจเข้าร่วมฟังการสัมมนาโดยไม่ رای
เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น งานวิจัยแบบชุมชน มีส่วนร่วมโดยใช้แบบจำลองเพื่อนคู่คิด จะ ฝรั่ง

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงสร้างความร่วมมือหาแนวทางอยู่คู่กับธรรมชาติและใช้ภูมิปัญญาของชุมชนอย่างมีประโยชน์สร้างแบบจำลองที่เหมือนเพื่อนคู่คิด เรียนรู้ร่วมกัน

ผศ.ดร.สุนันทา ฟาเบอร์ หัวหน้า

หน่วยความร่วมมือทางวิชาการฝรั่งเศสฯ มฟล. เปิดเผยว่า โครงการความร่วมมือระหว่างภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสถาบันวิจัยเกษตรกรรมเพื่อการพัฒนาอนาคต ประเทศฝรั่งเศส ซึ่งได้ก่อตั้งขึ้นเพื่อศึกษาและทำความเข้าใจกระบวนการสร้างแบบจำลอง “ที่เหมือนเพื่อนคู่คิด” เพื่อใช้เป็นสื่อในการเรียนรู้ร่วมกัน อันจะก่อให้เกิดภูมิปัญญาของชุมชนที่จะเป็นรากฐานของการจัดการทรัพยากรท้องถิ่นให้ยั่งยืน

ซึ่งนักวิจัยกลุ่มหนึ่งได้ใช้เวลาหลายปี

สมบัติหรือการร่วมมือร่วมใจในชุมชน การนำเอาแบบจำลองและสื่อแบบการสวมบทบาทสมมุติมาใช้ ช่วยให้สามารถวิเคราะห์และเข้าถึงปัญหาได้อย่างลึกซึ้งรอบด้าน

อีกทั้งยังช่วยให้เข้าใจความยุ่งยากซับซ้อนของสภาพแวดล้อมและสังคมที่ศึกษาอยู่ ซึ่งเป็นที่มาของการสร้าง “แบบจำลองที่เหมือนเพื่อนคู่คิด” แนวคิดของแบบจำลอง ที่เหมือนเพื่อนคู่คิด เน้นที่ปฏิสัมพันธ์ระหว่างมวลสมาชิกในชุมชนกับระบบนิเวศที่ซับซ้อน นักวิจัยและผู้เกี่ยวข้องจึงจำเป็นต้องศึกษาเหตุและปัจจัยต่างๆ ที่ก่อให้เกิดปฏิสัมพันธ์อย่างลึกซึ้ง

โดยการสร้างแบบจำลองด้วยวิทยาการคอมพิวเตอร์ที่ประสานกับการเล่นเกมเสมือนจริงก็ประมวลเป็นการ

มฟล.จัดโครงการหนุนภูมิปัญญาอยู่คู่สังคม

ร่วมกันศึกษาค้นคว้าหาแนวทางที่จะใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างเหมาะสม ยั่งยืนโดยเป็นที่ยอมรับแก่ทุกฝ่ายพยายามนำเอาเครื่องมือสื่อต่างๆ เฉพาะอย่างยิ่ง แบบจำลองพฤติกรรมผู้กระทำและการสวมบทบาทสมมุติมาปรับใช้ในสวนที่เกี่ยวกับกระบวนการตัดสินใจใช้ สาธารณ

สร้างแบบจำลองที่เรียกว่า “แบบจำลองเหมือนเพื่อนคู่คิด” ซึ่งศาสตร์นี้เป็นศาสตร์ใหม่ในประเทศไทย แต่จากการที่ได้มีการประยุกต์ใช้ในประเทศต่างๆ รวมทั้งในประเทศไทยแล้ว กรณีศึกษาก็น่าจะเป็นตัวอย่างที่ผู้สนใจในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติชนิดเกิดขึ้นใหม่จะนำ

ไปประยุกต์ใช้ในเชิงปฏิบัติได้จริงต่อไปเพื่อประโยชน์ต่อชุมชน สังคมระดับต่างๆ และสิ่งแวดล้อมทั้งในปัจจุบันและอนาคต จึงอยากขอเชิญชวนนักวิชาการ นักวิจัย และนักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมฟังการสัมมนาโดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น งานวิจัยแบบชุมชนมีส่วนร่วมโดยใช้แบบจำลองเพื่อนคู่คิด จะ

จัดขึ้นในวันอังคารที่ 29 พฤษภาคม 2550 เวลา 08.00-17.15 น. ณ ห้อง 306 อาคารโรงอาหารและกิจกรรมนักศึกษา (D1) มฟล. ผู้สนใจเข้าร่วมสัมมนาสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

หน่วยความร่วมมือทางวิชาการ ฝรั่งเศสฯ มฟล. โทรศัพท์ 0-5391-6845