



o. Umaly

ดร.สุทธวรรณ เขยชมศรี (เลขานุการฯ การประชุมวิชาการครั้งที่ 15)
ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน นครปฐม 73140
โทร: (034)351399, (034)281092 โทรสาร (034)351392
e-mail: rdisuc@ku.ac.th

กรุณาส่ง
เรียน

ดร.สุรลักษณ์ รอดทอง
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
อ.เมือง จ.นครราชสีมา 30000

การประชุมวิชาการ
เทคนิคของวิธีการทางวิทยาศาสตร์ชีวภาพครั้งที่ 15
เรื่อง
"เทคโนโลยีเพื่อคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร"

The 15th Conference on Methodological Techniques
in Biological Sciences
"Technology for Quality of the Agricultural Products"



ศูนย์ปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
CENTRAL LABORATORY AND GREENHOUSE COMPLEX
K.A.U. 73140

2-3 ธันวาคม 2542

ณ ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
จังหวัดนครปฐม 73140

จัดโดย
ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง
สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

กำหนดการ

วันพฤหัสบดีที่ 2 ธันวาคม 2542
08:00-08:45 น. ลงทะเบียน
08:45-09:00 น. พิธีเปิดการประชุม
09:00-10:15 น. บรรยายพิเศษ
10:15-10:45 น. พักร - อาหารว่าง (ชมโปสเตอร์และนิทรรศการ)
10:45-12:00 น. บรรยายพิเศษ
12:00-13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00-16:00 น. การเสนอผลงานภาคบรรยาย

วันศุกร์ที่ 3 ธันวาคม 2542
09:00-10:15 น. บรรยายพิเศษ
10:15-10:30 น. พักร - อาหารว่าง
10:30-12:00 น. การเสนอผลงานภาคบรรยาย
12:00-13:00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
13:00-15:30 น. การอภิปรายเรื่อง
"การประกันคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร"
15:30-16:00 น. มอบรางวัลคาวกุชิ ประจำปี 2542
และพิธีปิดการประชุม

การเดินทาง

1. จากสถานีขนส่งสายตะวันออกเชิงเหนือ (หมอชิต2) ประจำทางธรรมดาและรถปรับอากาศของบขส. สายกรุงเทพฯ-กำแพงแสน
2. จากสถานีขนส่งสายใต้ มีรถประจำทางธรรมดาและรถปรับอากาศของบขส. สายกรุงเทพฯ-สุพรรณบุรี (สายเก่า) กรุงเทพฯ-ด่านและกรุงเทพฯ-บางลี่
3. จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์วิทยาเขตบางเขน มี
 - รถตู้สวัสดิการมก. จอดด้านข้างธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
 - รถตู้ปรับอากาศ จอดบริเวณด้านข้างประตู 1

กิจกรรม

การบรรยายพิเศษ

การบรรยายพิเศษโดยผู้ทรงคุณวุฒิและผู้เชี่ยวชาญด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในหัวข้อ

- การพัฒนาคุณภาพผลผลิตทางการเกษตรในทศวรรษหน้า
- การตรวจการปนเปื้อนของผลิตผลเกษตรด้วยวิธีทางวิทยาศาสตร์
- บทบาทของ NGO ในการส่งเสริมและควบคุมคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร

การอภิปราย

การอภิปรายในหัวข้อ "การประกันคุณภาพผลผลิตทางการเกษตร" โดยนักวิชาการและผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม จากภาครัฐและเอกชน

การเสนอผลงานวิจัย

จัดเสนอผลงานวิจัยโดยการบรรยาย (oral presentation) ไปสเตอร์ (poster session) และนิทรรศการทางด้านเทคนิคของวิธีการทางวิทยาศาสตร์ชีวภาพที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีเพื่อคุณภาพผลผลิต เช่น การวิเคราะห์น้ำ ดิน สารออกฤทธิ์จากธรรมชาติ พิษตกค้างจากสารเคมี การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชและสัตว์ เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวและการแปรรูป การใช้เทคโนโลยีทางด้านพันธุวิศวกรรมในการปรับปรุงพันธุ์ การผลิตสารสังเคราะห์จากพืช สัตว์และจุลินทรีย์ รวมทั้งการควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี ตลอดจนการแสดงผลการอุปกรณ์-เครื่องมือวิทยาศาสตร์จากภาคเอกชน

รางวัลคาวากุชิ (KAWAGUCHI AWARD)

ในปี พ.ศ. 2530 ศ.ดร. เคซาบุโร คาวากุชิ หัวหน้าคณะผู้เชี่ยวชาญในโครงการความช่วยเหลือทางวิชาการของรัฐบาลญี่ปุ่น (JICA) ได้ริเริ่มให้ทุนเพื่อเป็นรางวัลแก่ผู้เสนอผลงานวิจัยดีเด่น ในการประชุมวิชาการประจำปีของฝ่ายปฏิบัติการวิจัย จำนวน 2 ทุน

การลงทะเบียน

ผู้ที่มีความประสงค์จะเข้าร่วมประชุม โปรดส่งใบลงทะเบียนตามแบบฟอร์มที่แนบพร้อมทั้งขนาดบัตรค่าลงทะเบียนและที่พัก ส่งจ่ายปณ.กำแพงแสน ในนาม ดร.สุดาวรรณ เขยชมศรี ภายในวันที่ 15 กันยายน 2542 อัตราค่าลงทะเบียนคนละ 800 บาท (รวมค่าเอกสารประกอบการประชุม อาหารกลางวัน และอาหารว่าง) และหลังจากวันที่ 15 กันยายน 2542 อัตราค่าลงทะเบียนคนละ 1,000 บาท ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมการประชุมมีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียนและเข้าร่วมการประชุม โดยไม่ถือเป็นวันลาเมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชา

การสำรองที่พัก ราคาห้องพักคู่ 150 บาท/คน/คืน ห้องพักเดี่ยว 300 บาท/คน/คืน

การเสนอผลงานภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์

ผู้ที่ประสงค์จะเสนอผลงานภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์โปรดส่ง

1. ใบลงทะเบียนตามแบบฟอร์มที่แนบ
2. เรื่องเต็ม จำนวน 2 ชุด ประกอบด้วย บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ คำสำคัญ (key words) คำนำ อุปกรณ์และวิธีการ ผลการทดลอง วิเคราะห์ สรุปผล และเอกสารอ้างอิง (ตามตัวอย่างที่แนบ) พิมพ์ด้วยคอมพิวเตอร์ เป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ ด้วยโปรแกรม Microsoft Word อักษร CordiaUPC ขนาด 16 pt ความยาวไม่เกิน 35 บรรทัด/หน้า ไม่เกิน 12 หน้า กระดาษ A4 พร้อมส่งแผ่นบันทึกข้อมูลขนาด 3.5 นิ้ว ที่ระบุชื่อเรื่อง ชื่อผู้เสนอผลงานและชื่อเพิ่มข้อมูล
3. ส่งเอกสารชื่อ 1-2 และแผ่นบันทึกข้อมูล มายังเลขานุการฯ การประชุมวิชาการครั้งที่ 15 ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน นครปฐม 73140 ภายในวันที่ 15 กันยายน 2542

ผลงานที่นำเสนอจะได้รับการพิจารณารางวัลผลงานวิจัยดีเด่น "คาวากุชิ" ซึ่งจะประกาศผลและมอบรางวัลในพิธีเปิดการประชุม

รูปแบบการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์

1. เนื้อที่บอร์ดสำหรับนำเสนอผลงานมีขนาด 1.20 x 1.20 เมตร จำนวน 1 บอร์ดต่อเรื่อง (จัดวางกระดาษ A4 ได้ประมาณ 12 แผ่น)
2. ผลงานที่นำเสนอประกอบด้วย บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ คำนำ อุปกรณ์และวิธีการ ผลการทดลอง วิเคราะห์ สรุปผล และเอกสารอ้างอิง
3. จัดขนาดความสูงของตัวอักษรไม่น้อยกว่า 5 มม. และติดรูปให้เห็นได้ชัดเจน

แบบฟอร์มการลงทะเบียน (ใช้สแกนได้)

1. ชื่อ-สกุล นาย นาง นางสาว.....
.....

2. ตำแหน่ง.....

3. ที่ทำงาน.....
..... รหัสไปรษณีย์.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

e-mail.....

4. สายงานวิจัยที่สนใจ.....

5. ประเภทของการเข้าร่วมประชุม
 เข้าร่วมประชุม
 เข้าร่วมประชุมและเสนอผลงาน
 ภาคบรรยาย
 ภาคโปสเตอร์

เรื่อง.....

6. ที่พัก
 ไม่ต้องการที่พัก
 ต้องการที่พัก
 ห้องพักเดี่ยวราคา 300 บาท/คน/คืน
 ห้องพักคู่ราคา 150 บาท/คน/คืน

ต้องการพักร่วมกับ.....
พักคืนวันที่ 1 ธ.ค. 42 2 ธ.ค. 42 3 ธ.ค. 42
รวม.....คืน

7. เอกสารประกอบการลงทะเบียน
 ขนาดบัตรค่าลงทะเบียน จำนวนเงิน.....บาท
 ขนาดบัตรค่าลงทะเบียนและค่าสำรองที่พักจำนวน.....คืน
จำนวนเงิน.....บาท
 เรื่องเต็มและแผ่นบันทึกข้อมูล

หมดเขตลงทะเบียนล่วงหน้า วันที่ 15 กันยายน 2542

การเตรียมต้นฉบับสำหรับเรื่องเต็มทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์

ต้นฉบับ พิมพ์ด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ โดยใช้โปรแกรม Microsoft Word

❖ **รูปแบบ** พิมพ์ต้นฉบับเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ, ลงบนกระดาษ A4 ภายในกรอบที่กำหนด ด้วยอักษร CordiaUPC ขนาด 16 pt (ชื่อเรื่อง ชื่อผู้วิจัย สถานที่ทำงานของผู้วิจัย ดูรายละเอียดในตัวอย่าง) ความยาวไม่เกิน 35 บรรทัดต่อหน้า มีความยาวรวมตาราง รูปภาพ และอื่นๆ ไม่เกิน 12 หน้า

❖ **เนื้อหา** ควรประกอบด้วย

- ชื่อเรื่อง ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ชื่อผู้วิจัย ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- สถานที่ทำงานของผู้วิจัย ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- บทคัดย่อ เป็นการสรุปสาระสำคัญของเรื่องทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- คำสำคัญ ระบุคำสำคัญ (key words) ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษจำนวนไม่เกิน 5 คำ
- คำนำ อธิบายถึงปัญหาและวัตถุประสงค์ซึ่งรวมการตรวจเอกสารด้วย
- อุปกรณ์และวิธีการ อธิบายถึงเครื่องมือ อุปกรณ์ที่ใช้ในการทดลองและวิธีการที่ใช้ทดลอง
- ผลการทดลอง เป็นการเสนอผลการทดลอง ไม่ควรอธิบายยาวเกินไป ควรเสนอในรูปแบบของตาราง กราฟหรือรูปภาพ พร้อมคำอธิบายที่กะทัดรัด
- วิจารณ์ เป็นการวิจารณ์ผลการทดลองซึ่งอาจเขียนรวมกับผลการทดลอง และสรุปสาระสำคัญของผลการทดลอง
- สรุปผล สรุปสาระสำคัญของผลการศึกษาทดลอง ตลอดจนข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์
- เอกสารอ้างอิง ไม่ต้องมีเลขที่กำกับ เรียงลำดับชื่อผู้แต่งหรือชื่อผู้รายงานตามตัวอักษรเริ่มด้วยเอกสารภาษาไทยก่อนแล้วต่อกับเอกสารภาษาต่างประเทศ

การจัดส่ง โปรดตรวจสอบความถูกต้องของตัวสะกดให้เรียบร้อย ฝ่ายจัดพิมพ์จะนำข้อความในแผ่นบันทึกข้อมูลลงตีพิมพ์โดยไม่มีการแก้ไขคำผิด ส่งต้นฉบับของเรื่องเต็ม 1 ชุดพร้อมสำเนา 1 ชุด และแผ่นบันทึกข้อมูลขนาด 3.5 นิ้ว โดยพิมพ์ข้อมูล 1 เรื่องต่อ 1 แผ่นบันทึกข้อมูลพร้อมระบุชื่อเรื่องโดยย่อ ชื่อผู้เสนอผลงาน และชื่อแฟ้มข้อมูลที่แผ่นบันทึกข้อมูลมายัง

เลขานุการฯ การประชุมวิชาการครั้งที่ 15
ฝ่ายปฏิบัติการวิจัยและเรือนปลูกพืชทดลอง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน
นครปฐม 73140

ภายในวันที่ 15 กันยายน 2542

1.5"

ชื่อเรื่อง (ตัวหนา ขนาด 18 pt ชิดซ้าย)

ชื่อผู้วิจัย (ตัวหนา ขนาด 16 pt ชิดซ้าย และขีดเส้นใต้ชื่อผู้นำเสนอผลงาน)

สถานที่ทำงานของผู้วิจัย (ตัวหนา ขนาด 15 pt ชิดซ้าย)

บทคัดย่อ

ABSTRACT

คำสำคัญ :

คำนำ

อุปกรณ์และวิธีการ

ผลการทดลอง

วิจารณ์

สรุปผล

เอกสารอ้างอิง

กรอบนี้มีไว้เพื่อจัดแบบ กรุณาอย่าตีกรอบในเรื่องเต็มที่จะจัดส่ง

1"