

ปกิติกะ

บัญชีเอกสารสิ่งพิมพ์ทางวิชาการ เรื่อง “ภาวะโลกร้อน” ในประเทศไทย

คณะกรรมการจัดทำพจนานุกรมศัพท์สิ่งแวดล้อม ราชบัณฑิตยสถาน

ในปัจจุบัน “ภาวะโลกร้อน” กำลังเป็นเรื่องที่สนใจ กันทั่วในวงวิชาการและประชาชนทั่วไป โดยที่กรรมการในคณะกรรมการจัดทำพจนานุกรมศัพท์สิ่งแวดล้อมของราชบัณฑิตยสถาน เกี่ยวข้องโดยตรงในเรื่องนี้ จึงมีความคิดว่าสมควรที่จะรวม รวมเอกสารสิ่งพิมพ์ทางวิชาการในประเทศไทยด้านภาวะโลกร้อนและภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง จัดพิมพ์เป็นบัญชีเอกสารเพื่อใช้เป็นแหล่งอ้างอิงสำหรับนักวิชาการไทย แต่เนื่องจากตระหนักว่าบัญชีที่นำเสนอในบทความนี้ยังไม่ครอบคลุมเอกสารที่มีทั้งหมด จึงขอริเริ่มให้เป็นบัญชีเบื้องต้น กระตุนจูงใจท่านที่มีข้อมูล “ภาวะโลกร้อน” ที่ไม่ปรากฏในบทความนี้ ได้กรุณาส่งเอกสารไปที่คณะกรรมการจัดทำ พจนานุกรมศัพท์สิ่งแวดล้อมฯ เพื่อจัดพิมพ์บัญชีเอกสารให้สมบูรณ์เป็นประโยชน์แก่นักวิชาการสิ่งแวดล้อมไทยต่อไป

กลั่นประทุม ปัญญาภิจ

- การปล่อยแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์จาก้านอาหาร และโรงเรือนในเขตเทศบาลเชียงใหม่.

วารสารวิจัยสภาวะแวดล้อม ๒๕๕๒;๓๐:๓๕-๔๒.

ห้องเกียรติ ภูษากันทราก

- ความรู้เกี่ยวกับโซโซนกับภาวะโลกร้อน

ธรรมศาสตร์ราชวิทยาลัย ๒๕๕๐;๓:๑๕๗-๘.

จรรักษ์ ผลประเสริฐ

- Minimizing greenhouse gas emission through integrated waste management : case studies in Thailand.

วารสารราชบัณฑิตยสถาน (ฉบับภาษาอังกฤษ)
๒๕๕๒;๓:๑๖๔-๓๕.

จันทร์เพ็ญ ชุมแสง

- ผลกระทบเมืองที่มีต่อการปลดปล่อยแก๊ส carbondioxide และแก๊สเมธีนและรูปปางเคมี.

วารสารวิจัยสภาวะแวดล้อม ๒๕๕๒;๓๐:๖๕-๘๐.

ชนะ นฤมาน

- ประเทศไทยร้อนขึ้น

วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๒;๑๙:๓-๔.

ชุมมาศ บุญไทย

- ผลกระทบเมืองที่มีต่อการปลดปล่อยแก๊ส carbondioxide และแก๊สเมธีนและรูปปางเคมี.

วารสารวิจัยสภาวะแวดล้อม ๒๕๕๒;๓๐:๖๕-๘๐.

เดชา บุญคำ

- หลังคาเขียวกับภาวะโลกร้อน

วารสารการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ๒๕๕๒;๓:๕-๑๖.

ทวี คุปต์กาญจนากุล

- Methane emission from rice field: the effect of rice varieties, growth stage of rice, and cultural practices in Thailand

๔th Annual IRRI-EPA-UNDP Planning

ศ.ดร.เปี่ยมศักดิ์ เมนะเศต ที่ปรึกษา, ศ.ดร.นพ.สมชัย บัวรักิตติ ประธานกรรมการ, ศ.ดร.จรรักษ์ ผลประเสริฐ กรรมการ, รศ.ดร.ชัยพันธุ์ รักวิจัย กรรมการ, ศ.เดชา บุญคำ กรรมการ, ดร.ทวี คุปต์กาญจนากุล กรรมการ, ดร.มนูจลักษณ์ กาญจนเกรียง กรรมการ, ศ.ดร.พรชัย สิทธิครัมย์กุล กรรมการ, นางพรทิพย์ บั้นเจริญ กรรมการ, ศ.ดร.พิพัฒน์ พัฒนาผลไม้ลอร์ กรรมการ, นายน้ำพุทธรัช วรรณพงษ์ กรรมการ, ศ.นพ.สมพล พงษ์ไทย กรรมการ, ดร.สมรัตน์ ขินดีพิช กรรมการ, ศ.ดร.ไพรัช สาวยรุณพร กรรมการ, นางสาวสมพร ศกุนตนาค กรรมการ, ศ.นพ.สมพล พงษ์ไทย กรรมการ, ดร.สมรัตน์ ขินดีพิช กรรมการ, ศ.ดร.สายชล เกตุญา กรรมการ, ศ.นพ.สาวโรจน์ วรรณพฤกษ์ กรรมการ, นางสาวสุปันญา ชุมจินดา กรรมการ, รศ.ดร.อรุณรัตน์ ศิริรัตน์พิริยะ กรรมการ, และพศ.ดร.อ้อมพร มัชณิวนวงศ์ กรรมการ.

- Meeting of Methane Emissions from Rice Fields, Chonburi, Thailand, 1995; 11 pages.
๑๒. Sustainable development of rice ecosystem with the balance of local wisdom and the reduction of greenhouse gases in Thailand. Proceedings of the 17th World Congress of Soil Science Confronting New Realities in the 21st Century. Queen Sirikit National Convention Center, Bangkok, Thailand; 2002.
- นฤมล สุวรรณ์ปัญญาเลิศ**
- ๑. ภาวะโลกร้อนกับผลกระทบสุขภาพ วารสารการแพทย์ ๒๕๔๕;๓๐:๑-๔.
- เบญจลักษณ์ กาญจนเศรษฐี**
- ๑. ประเทศไทยร้อนขึ้นหรือ วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๔๔;๓:๑๖๕-๘.
- นี่ยมศักดิ์ เมนนะเศวต**
- ๑. ภาวะโลกร้อนกับสุขภาพ วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๐;๑:๒๐๒-๓.
 - ๒. วิกฤตการณ์โลกร้อนกับปัญหาสุขภาพ วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๐;๓๒:๘๒๙-๓๙.
 - ๓. อริยสัง ๔ กับปัญหาโลกร้อน วารสารการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก ๒๕๕๒;๗:๒๐๗-๕.
 - ๔. โลกร้อน : สาเหตุ ผลกระทบ และแนวทาง แก้ไข. วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๓๕:๔๖-๕.
- พชรี แสงจันทร์**
- ๑. ผลกระทบเมืองที่มีต่อการปลดปล่อยแก๊ส คาร์บอนไดออกไซด์และแก๊สเมธานและรูปทางเคมี. วารสารวิจัยสภาวะแวดล้อม ๒๕๕๒;๓๐:๖๕-๙๐.
- พิไลพร บุญยอ**
- ๑. ภาวะโลกร้อน : ความจริงซึ่อก็อก สารสาธารณสุขสุรินทร์ ๒๕๕๑;๓/๘:๑๒-๑๓.
- พูนพิภพ เกษมทรัพย์**
- ๑. ภาวะโลกร้อนและผลกระทบ วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๑๗๒-๙๗.
- ไพบูลย์ วรรණพงษ์**
- ๑. พลังงานแสงอาทิตย์ลดภาวะโลกร้อน. ธรรมศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๓;๑๐:๓๖๘-๗๐
- ไพรัช สายวิรุณพร**
- ๑. ภาวะโลกร้อนจากแก๊สเรือนกระจก ธรรมศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๑;๘:๘๒-๕.
- รังสรรค์ ปุญปาคม**
- ๑. เมื่อโลกร้อนขึ้นกับการเกิดโรค สารศิริราช ๒๕๓๕;๔๘:๑๗๗-๕.
- วนิชย์ เต็ชระก**
- ๑. ประเทศไทยร้อนขึ้น วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๒;๑๘:๓-๔.
- วรางคณา ชุติธรรมพันธุ์**
- ๑. Minimizing greenhouse gas emission through integrated waste management : case studies in Thailand. วารสารราชบัณฑิตยสถาน (ฉบับภาษาอังกฤษ) ๒๕๕๒;๑:๑๒๔-๓๕.
- ศุภสุข ประดับศุข**
- ๑. อิทธิพลของพันธุ์ข้าวและการเจริญเติบโตของ ข้าวต่อการปล่อยก๊าซมีเทนจากการปลูกข้าวชนิด นาสวน. เอกสารการประชุมทางวิชาการครั้งที่ ๔๐ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร; ๒๕๔๕ หน้า ๓๕๐-๖.
 - ๒. บทบาทของพันธุ์ข้าวต่อการปล่อยก๊าซมีเทน และการปลูกข้าวในอนาคต. เอกสารการประชุม ทางวิชาการครั้งที่ ๔๑ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร; ๒๕๔๖ หน้า ๔๓๙-๔๔.
- สมชัย บัวรักิตติ**
- ๑. เมื่อโลกร้อนขึ้นกับการเกิดโรค สารศิริราช ๒๕๓๕;๔๘:๑๗๗-๕.
 - ๒. ภูมิอากาศแปรปรวน/โลกร้อนขึ้นกับการเกิดโรค ใน : สมชัย บัวรักิตติ, จohan P. Loftus, กฤษฎา ศรีสำราญ (บรรณาธิการ). ตำราเวชศาสตร์ ถึงแวดล้อมฉบับเฉลิมพระเกียรติ ๑๒

- พรมานาหารชา. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์กรุงเทพ
เวชสาร; ๒๕๔๒. หน้า ๑๖๕-๗๑.
๓. ภาวะโลกร้อนกับผลกระทบสุขภาพ
วารสารกรมการแพทย์ ๒๕๔๕;๓:๑-๔.
 ๔. ความรู้เกี่ยวกับโภชินกับภาวะโลกร้อน
ธรรมศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๐;๓:๑๕๗-๘.
 ๕. ภาวะโลกร้อนกับสุขภาพ
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๐;๓:๒๐๗-๙.
 ๖. ๗.
 ๗. ภาวะโลกร้อนกับเพศประชาก
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๑;๒:๖๕๒.
 ๘. ประเทศไทยร้อนขึ้นหรือ
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๑๖๔-๕.
 ๙. ภาวะโลกร้อน กับภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๓๒๐-๒.
 ๑๐. ภาวะโลกร้อนกับโรคมาลาเรีย
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๕๐๖-๕.
 ๑๑. ภาวะโลกร้อนหรือสภาวะโลกร้อน?
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๓๔:๒๑๕.
 ๑๒. ภาวะโลกร้อนกับเพศทารกแรกคลอด
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๓๔:๕๐๐.
 ๑๓. การบริโภคเนื้อวัวกับภาวะโลกร้อน
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๒-๓.
 ๑๔. ภาวะโลกร้อนกับเพศทารกแรกคลอด
ในประเทศไทย
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๔๑-๔๒.
 ๑๕. ภาวะโลกร้อนกับมาลาเรีย; ข้อมูลปัจจุบัน
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๑๕-๒.
- สร้อยยา เงงพะพรหม**
๑. โลกร้อนกับโรคระบาด
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๓๖๓-๕.
- สายชล เกตุญา**
๑. ภาวะโลกร้อน : ผลกระทบต่อพืช
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๒๐๓-๔.
 ๒. การบริโภคเนื้อวัวกับภาวะโลกร้อน
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๒-๓.
- สาโรจน์ วรรณาพฤกษ์**
๑. ภาวะโลกร้อนจากแก๊สเรือนกระจก
ธรรมศาสตร์เวชสาร ๒๕๕๗;๔:๔๒-๔.
- สิทธิพงษ์ วงศ์วิสา**
๑. ภาวะโลกร้อนกับผลกระทบต่อแมลง
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๓๔:๖๖๓-๖.
- สิริวัฒน์ วงศ์สิริ**
๑. ภาวะโลกร้อนกับผลกระทบต่อแมลง
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๓๔:๖๖๓-๖.
- เสรี สุกราทิตย์**
๑. แก๊สเรือนกระจก ภาวะโลกร้อน การเปลี่ยนแปลง
ภูมิอากาศ และภัยพิบัติ
วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๒;๔:
๘-๑๐.
- สุกชิรัตน์ กิตติพงษ์วิเศษ**
๑. Potential of clean development mechanism (CDM) activities for greenhouse gases reduction at a starch-processing factory in Thailand. วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีอีสาน ประเทศไทย; ๒๕๕๗.
 ๒. Minimizing greenhouse gas emission through integrated waste management : case studies in Thailand.
วารสารราชบัณฑิตยสถาน (ฉบับภาษาอังกฤษ)
๒๕๕๒;๑:๑๒๔-๓๕.
- สุกัศน์ ยกส้าน**
๑. ภาวะโลกร้อนกับภัยน้ำท่วม
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๒;๓:๒๕๗-๕.

สุพัตรา ทองรุ่งเกียรติ

๑. ภาวะโลกร้อนกับโรคมาลาเรีย
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔;๓:๕๐๖-๕.

เสภชชุติ แก้ววิเศษ

๑. ภาวะโลกร้อนกับมาลาเรีย
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๔;๕๐๖-๕.

อรรถสิทธิ์ เวชชาชีวงศ์

๑. ภาวะโลกร้อน หรือ สภาวะโลกร้อน?
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๒;๗๘:๒๑๕.

อรวรรณ ศิริรัตน์พิริยะ

๑. โลกร้อน
วารสาร สถาท ๒๕๓๕;๒๐:๔๐-๕.
๒. อทธิพลของพันธุ์ข้าวและการเจริญเติบโตของ
ข้าวต่อการปล่อยก๊าซมีเทนจากการปลูกข้าวชนิด
นาสวน เอกสารการประชุมวิชาการครั้งที่ ๕๐
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร;
๒๕๕๕ หน้า ๓๕๐-๖.

๓. บทบาทของพันธุ์ข้าวต่อการปล่อยก๊าซมีเทนใน
อนาคต เอกสารการประชุมวิชาการครั้งที่ ๕๐
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพมหานคร;
๒๕๕๖ หน้า ๔๓๙-๔๔.

๔. วิกฤตการณ์โลกร้อนกับปัญหาสุขภาพ
วารสารราชบัณฑิตยสถาน ๒๕๕๐;๓๒:๘๒๘-๓๘.

๕. ทรัพยากรดินกับภาวะโลกร้อน
วารสารอนุรักษ์ดินและน้ำ ๒๕๕๐;๒๒(๓):
๒๒-๓๒.

๖. ภาวะโลกร้อนกับทรัพยากรดิน
วารสารโรงพยาบาลศรีสังวาลย์ ๒๕๕๒;๑๙:
๑๑-๒๐.

๗. ภาวะโลกร้อนกับเพศทางการแกรคคลอดในประเทศไทย
วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ๒๕๕๓;๔:๔๑-๔๒.