

◆◆ご報告◆◆

■H22 年度予算案のご報告

<http://www.siej.org/acc/pdf/H22budget.pdf>

■2009 年度室内環境学会総会のご報告

皆様のご協力のもと盛況裡に研究発表会を
無事終了することができました。

どうもありがとうございました。

総会の報告 <http://www.siej.org/gen/Proceedings/2009.pdf>

■関西支部が設立されました。

所轄範囲 滋賀県、京都府、大阪府、奈良県、和歌山県、兵庫県

支部長 東 賢一

設立趣旨 関西地域において室内環境に関心を有する研究者や技術者間の
交流をはかり、室内環境に係わる諸問題に関して、その研究の発展を促進し、
健康で快適な室内環境の創造を目指す。

http://www.siej.org/sub_office/index.php

■新評議員のご紹介（五十音順、敬称略）

東 実千代（畿央大学健康科学部）

濱田 信夫（大阪市立環境科学研究所）

吉田 俊明（大阪府立公衆衛生研究所）

渡邊 文雄（株式会社ガステック）

■役員会・評議員会の報告

第5回役員会(2009年12月13日)の議事報告 【要旨】

http://www.siej.org/com/meet2009_5.pdf

第1回評議員会(2009年12月13日)の議事報告 【要旨】

http://www.siej.org/councilor/2009_1.pdf

◆◆ご案内◆◆

■バナー広告募集のご案内

室内環境学会のホームページにバナー広告を
お出しませんか？

<http://www.siej.org/banners/091209.pdf>

■2010 年室内環境学会第1回講演会「閉鎖空間の室内環境」開催のお知らせ

<http://www.siej.org/seminar/20100201.php>

主催：室内環境学会

協賛：日本建築学会、日本エアロゾル学会、日本空気清浄協会、日本防菌防黴学会

日時：2010年1月29日（金）13:30-16:30（13:15～受付開始）

場所：地球環境パートナーシッププラザ（GEIC） EPO 会議室

<http://www.geic.or.jp/geic/support/facility.html>

定員：60名

参加費：会員¥4,000 非会員¥5,000（当日受付のみ）

プログラム

司会 阿部恵子（環境生物学研究所）

*13:30-13:45

趣旨説明

柳 宇（東北文化学園大学）

*13:45-14:20

歯科治療環境における細菌汚染の特性とその対策

須山祐之（東京歯科大学）

*14:20-14:55

手術室術野における微生物汚染の現状

村江行忠（戸田建設）

*14:55-15:05 休憩

司会 川上裕司（エフシージー総合研究所）

*15:05-15:40

閉鎖空間のにおい対策方法

野崎淳夫（東北文化学園大学）

*15:40-16:15

閉鎖空間における国内・海外の研究動向

東賢一（近畿大学）

*16:15-16:30

質疑応答

■協賛のご案内

社団法人 環境科学会主催「田島一成環境副大臣を囲んだ講演会と鼎談」

- ・テーマ：持続可能社会を目指した新たな環境政策と環境研究
- ・日時：平成22年2月8日(月) 14:00（13:30開場）～17:00
- ・場所：国連大学ウ・タントホール

<http://www.siej.org/seminar/20100208.php>

■HPリニューアルのご案内

別途会員様宛メールを配信いたしました。

◇◆情報◆◇

■ シンポジウム「人類の時代・第四紀は残った」の開催について（ご案内）

- ・主催 地球惑星科学委員会 IUGS 分科会・地球惑星科学委員会 INQUA 分科会
- ・日時 平成22年1月22日(金) 10:00～17:15
- ・場所 日本学術会議 講堂

詳細は以下のホームページをご参照ください。

○日本学術会議事務局ホームページ

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/85-s-3-1.pdf>

【問合わせ先】

奥村晃史 (kojiok@hiroshima-u.ac.jp)

住所：〒739-8522 東広島市鏡山 1-2-3 広島大学大学院文学研究科

電話：082-424-6657

斎藤靖二 (saitou@nh.kanagawa-museum.jp)

住所：〒250-0031 小田原市入生田 499 神奈川県立生命の星・地球博物館

電話：0465-21-1515 (代)

■公開シンポジウム「日本の社会福祉学・社会学の国際化に向けて」の開催について(ご案内)

- ・日 時 2009年1月23日(土) 13:00~16:00
- ・場 所 日本学術会議講堂(東京都港区六本木7-22-34)

詳細は以下のホームページをご参照ください。

○日本学術会議事務局ホームページ

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/86-s-1-1.pdf>

- ・参加申込等 事前の申し込みは必要ありません。どなたでもご参加頂けます。参加費は無料です。

【問い合わせ先】

社会学系コンソーシアム事務局

電話：03-3238-3567

E-mail: socconsortium@activemail.jp

■シンポジウム「物性物理学・一般物理学分野の大型施設の現状と将来」の開催について(ご案内)

- ・主 催 物理学委員会物性物理学・一般物理学分科会
- ・日 時 平成22年1月27日(水) 9:45-18:00
- ・場 所 日本学術会議 講堂

詳細は以下のホームページをご参照ください。

○日本学術会議事務局ホームページ

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/85-s-3-2.pdf>

【問合わせ先】

東京大学物性研究所 家 泰弘 (04-7136-3201 iye@issp.u-tokyo.ac.jp)

■シンポジウム「日本の生きるべき新しいパラダイムと材料学」の開催について(ご案内)

- ・主 催 材料工学委員会
- ・日 時 2010年1月29日(金) 13:00~18:00
- ・場 所 日本学術会議 講堂

詳細は以下のホームページをご参照ください。

○日本学術会議事務局ホームページ

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/86-s-3-1.pdf>

参加要領：お手数ではございますが、「参加申込書」へご明記の上、お申込み下さい。

お問合せ先：東京大学生産技術研究所 前田研究室（担当：高田）

電話：03-5452-6297 又は E メール：mtakada@iis.u-tokyo.ac.jp

■ 公開シンポジウム「大学の教養教育に 授業科目『生活する力を育てる』を!」の開催（ご案内）

- ・日 時：平成22年3月4日（木）、13:00～16:50
- ・場 所：日本学術会議講堂（東京都港区六本木7-22-34）
- ・後 援：生活科学系コンソーシアム、日本経済新聞社、朝日新聞社

※参加無料／申込み不要

※お問い合わせ先：

生活科学分科会委員長 片山倫子 E-mail：katayama@tokyo-kasei.ac.jp

詳細については、以下のURL（日本学術会議HP）を御覧ください。

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/85-s-2-2.pdf>

【問い合わせ先】

日本学術会議事務局第二部担当 青池

Tel：03-3403-1091

■ シンポジウム「日本の学術の展望—化学からの提言 2010 と 科学技術政策提言」の開催（ご案内）

- ・主 催：日本学術会議化学委員会、日本化学会
- ・共 催：日本化学会将来構想委員会、高分子学会
- ・日 時：平成22年3月28日（日）13:00～17:30
- ・場 所：近畿大学本部キャンパス会議室（予定）

詳細については、以下のURL（日本学術会議HP）を御覧ください

<http://www.sci.go.jp/ja/event/pdf/86-s-3-3.pdf>

【申し込み方法・連絡先】

電気通信大学電気通信学部 岩澤康裕

Tel: 042-443-5921 Fax: 042-443-5483

E-mail: iwasawa@pc.uec.ac.jp

■ H22年度循環型社会形成推進科学研究費補助金の公募について
（財団法人 日本環境衛生センター）

http://www.env.go.jp/recycle/waste_tech/kagaku/h22/kobo/index.html

■ 農林水産研究に係る平成22年度委託プロジェクト研究の公募について

農林水産省農林水産技術会議事務局では、農林水産政策上重要な研究のうち、農林水産分野及び関連分野の研究総力をあげて取り組むべき課題について委託プロジェクト研究を実施しています。

以下の6課題について、平成22年1月8日（金）～2月19日（金）17時（地球温暖化とバイオマスについては1月12日（火）～2月19日（金）17時）の日程で公募実施中です。

なお、本委託事業は、平成22年度予算政府案に基づき行っているため、今後、変更等があり得ることをあらかじめご承知おき下さい。

○水田の潜在能力発揮等による農地周年有効活用技術の開発（新規）【H22～26年度】

○農作業の軽労化に向けた農業自動化・アシストシステムの開発（新規）【H22～26年度】

○自給飼料を基盤とした国産畜産物の高付加価値化技術の開発（新規）【H22～26年度】

○アグリ・ヘルス実用化研究促進プロジェクト（新規）【H22～26年度】

○農林水産分野における地球温暖化対策のための緩和及び適応技術の開発（新規）【H22～26年度】

○地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発(拡充)【H22～23年度】

詳細については、

⇒ <http://www.saffrc.go.jp/docs/project/2010/project2010.htm>

をご参照下さい。

■農林水産分野の国際研究に係る平成22年度新規事業について

農林水産省農林水産技術会議事務局では、地球規模の課題解決に向けた取組を強化するため、国際研究に取り組む国内機関の国際研究ネットワークの形成を推進するとともに、我が国や海外の研究機関の間の国際共同研究等を通じたネットワークの形成等を推進するため、平成22年度新規事業として「地球規模課題国際研究ネットワーク事業」を実施することとし、公募を開始（平成22年1月8日（金）～2月22日（月）17時）いたしましたのでお知らせします。なお、本事業は、平成22年度予算政府案に基づき行っているため、今後、変更等があり得ることをあらかじめご承知おき下さい。

詳細については

⇒http://www.saffrc.go.jp/docs/research_international/2010/international_2010.htm

をご参照下さい。

この「ニュースレター」は室内環境学会の会員に配信しております。

■入会申込み・配信停止・送信先の変更⇒

<http://www.siej.org/modules/html/postmail.html>

■学会ホームページ⇒

<http://www.siej.org>

【発行元】

室内環境学会

〒130-0026 東京都墨田区両国 4-38-3 第8高島ビル 6F (株)アイデック内

室内環境学会 事務局 TEL 03-5600-4871, FAX 03-5625-4299

e-mail info@siej.org

※本メールの転送は堅く禁じます

Copyright(c) 2008

Society of Indoor Environment, Japan
