



目次

トピックス

☆夏期休業のお知らせ☆

☆クールビズ実施のお知らせ☆

★平成 28 年度成果報告書 HP 掲載のお知らせ★

★平成 29 年度委員会委員募集のお知らせ★

★産業技術政策懇談会（7/14） 時間・場所が変更になりました★

★研究産業技術懇談会（産総研若手研究者交流会）（7/20）★

★第 1 回産業技術戦略懇談会（7/28）★

☆パートナー機関イベント情報☆

1 ◆報告—事業活動(委員会他) ◆

2 ◆報告—理事会、運営委員会等◆

3 ◆実績・予定—協会スケジュール◆

4 ◆編集後記◆

☆☆☆トピックス☆☆☆

☆夏期休業のお知らせ☆

協会では、本部、つくば事務所とも、8/11—8/15 を夏期休業とさせていただきます。申し訳ありませんが、お問合せ等は上記期間を避けてご連絡くださいますようお願い申し上げます。

☆クールビズ実施のお知らせ☆

協会では、10/31 までの期間、クールビズを実施しております。事務局の軽装にご理解を賜りますようお願い致しますとともに、皆様におかれましても楽な服装にておいで下さい。よろしくようお願い申し上げます。

★平成 28 年度成果報告書 HP 掲載のお知らせ★

平成 28 年度の成果報告書を協会ホームページに掲載しております。

http://www.jria.or.jp/activity/result-report/member_exclusive_use/main.html

ID とパスワードは事務局までお問合せ下さい。

★平成 29 年度委員会委員募集のお知らせ★

大変遅くなりまして申し訳ありません。

本年度の研究産業・産業技術振興協会が開催する委員会の委員募集を、会員様窓口ご担当に発信いたしております。

貴社内のご関係部門の方々にご案内下さいますとともに、是非ともご参加・ご登録下さいますようご検討をお願いします。

なお、このご案内は協会ホームページにもアップされる予定です。

★第 2 回産業技術政策懇談会（7/14）★

場所・時間に変更になりました。ご注意ください。

日時：7 月 14 日（金）15：30-18：30（意見交換会込み）

場所：機械振興協会 B3-1 会議室 <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>

演題：「総合科学技術・イノベーション会議（CSTI：Council for Science, Technology and Innovation）が重点を置く施策」

話題提供者：経済産業省 大臣官房参事官（イノベーション推進担当）竹上 嗣郎

会費：1,000 円

申込先：jria-cto1@jria.or.jp

申込期限：7 月 12 日（水）

★第 3 回研究産業技術懇談会（産総研若手研究者交流会）（7/20）★

日時：7 月 20 日（木）13：30-17：00 終了後懇談会

場所：研究産業・産業技術振興協会 会議室

話題及び話題提供者：

1. 超高気孔セラミックス材料プロセス技術

構造材料研究部門 セラミック組織制御グループ 主任研究員 福島 学

2. 土壌・水中の汚染物質の測定技術の開発と国内・国際標準化

地圏資源環境研究部門 地圏環境リスク研究グループ 主任研究員 保高 徹生

3. 電子スピンをを用いたスピントルク発振素子

スピントロニクス研究センター 総括研究主幹 久保田 均

会費：1,000 円

申込先：jria-cto1@jria.or.jp

申込期限：7 月 18 日（火）

★第 1 回産業技術戦略懇談会（7/28）★

日時：7 月 28 日（金）17：00-19：00（意見交換会込み）

場所：交詢社食堂 第5会議室 <http://www.kojunsha.or.jp/access.htm>
演題：「科学技術イノベーションの状況と大学の活用」
話題提供者：国立研究開発法人 科学技術振興機構（JST） 理事 後藤 吉正 氏
会費：20,000円
申込先： jria-cto1@jria.or.jp
申込期限：7月26日（水）
ご注意：交詢社はクールビズ期間中、ネクタイ不要、上着推奨となっております。

☆パートナー機関イベント情報☆

1. 公益財団法人 岩谷直治記念財団 第44回（平成29年度）岩谷直治記念賞候補者推薦の件

エネルギー及び環境に関する優れた技術開発で、かつ顕著な産業上の貢献が認められている業績を表彰するものです。応募される会員企業は当協会が推薦しますので連絡ください。表彰は毎年2件以下で、賞状、賞牌と副賞として300万円が贈呈されます。
詳細は <http://www.iwatani-foundation.or.jp> をご覧ください。
募集期間 6月1日～8月31日

2. 公益社団法人 発明協会

全国発明表彰は、大正8年、我が国科学技術の向上と産業の発展に寄与することを目的に始まり、以来、我が国を代表する幾多の研究者・科学者の功績を顕彰することにより、今日の科学技術の発展に大きな足跡を残してまいりました。
本発明表彰は、多大な功績を挙げた発明、考案、又は意匠（以下、「発明等」という。）、あるいは、その優秀性から今後大きな功績を挙げることが期待される発明等を表彰いたします。
応募を予定されている会員企業におかれましては、当協会が推薦いたしますのでお申し出ください。
詳細は <http://koueki.jiii.or.jp/> をご覧ください。
なお、募集期間が7月3日～8月31日ですのでHPへのアクセスは7月4日以降としてください。

-----☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

1◆報告――事業活動(委員会他)◆

☆-----▽-----・-----☆-----・-----▽-----☆
☆以下の事業は競輪の補助金を受けて実施しているものです☆
☆競輪補助事業ホームページ <http://ringring-keirin.jp/> ☆
☆-----△-----・-----☆-----・-----△-----☆

6/7 ナノ領域元素分析標準化検討委員会

6/7 に委員会を開催しました。今年度は事業の最終年度にあたることから、最終成果のイメージを共有しつつ、今年度の計画について検討を行い、順次実施していくこととしました。

☆委託事業・補助事業

6/27 「都市知能アーキテクチャ構築の検討」委員会

機械システム振興協会様の委託事業にて、「都市知能アーキテクチャ構築の検討」委員会がキックオフとなりました。委員長、副委員長に事業に係わるご講演をいただいた後、今年度の計画について検討を行い、順次実施していくこととしました。

☆自主委員会

6/16 第一回検査・分析委員会

平成29年度第一回の検査・分析委員会を開催しました。今回は、委員長・副委員長の選出、及びワーキンググループ構成メンバーを決定しました。

委員長 (株) JFEテクノリサーチ 井田 巖 氏 (WG1 グループリーダー)

副委員長 (株) 東レリサーチセンター 大川 敏 氏 (WG2 グループリーダー)

となりました。両名とも当協会の副会長会社からの選出となります。今後、各WG内で活動方針を議論したうえで活動してまいります。

6/29 第1回先導技術研究会・幹事会

東京大学先端科学技術研究センター谷内江 望先生による「生物学者の現実世界プログラミング」と題する講演の後、今年度の活動方針について議論を行った。

2◆報告ー理事会、運営委員会等◆

★研究産業技術懇談会(6/15)

1. 全上場企業の温室効果ガス排出量のDB構築、2万件の電力消費実態データの解析
～私達は環境ビッグデータをどのように活用すべきなのか？その基礎的知見～
安全科学研究部門 社会とLCA研究グループ 主任研究員 本田 智則氏
2. テラヘルツ波の精密計測
物理計測標準研究部門 高周波標準研究グループ 研究グループ長 飯田 仁志氏
3. 高性能アンモニア吸着剤の開発
ナノ材料研究部門 ナノ粒子機能設計グループ 研究グループ長 川本 徹氏
による発表がありました。出席者は7社8名でした。

3◆実績・予定ー協会スケジュール◆

(予定は確定分のみ掲載しています)

<6月>

- 6/7 ナノ領域元素分析標準化検討委員会
- 6/15 第2回研究産業技術懇談会(産総研若手研究者交流会)
- 6/16 第1回検査・分析委員会
- 6/29 第1回先導技術研究会・幹事会
- 6/28 第1回都市知能アーキテクチャ検討委員会
- 6/29 先導技術研究会 幹事会

<7月>

- 7/10 先導技術研究会 食の安全専門調査研究会
- 7/11 第二回検査・分析委員会
- 7/14 第二回産業技術政策懇談会
- 7/20 第三回研究産業技術懇談会（産総研若手研究者交流会）

<8月>

- 8/14, 15 JRIA 一斉休暇日
- 8/30 第2回先導技術研究会・幹事会

<9月>

- 9/6 第1回都市知能アーキテクチャ検討委員会
- 9/19 第三回検査・分析委員会

○最新の協会スケジュールは、HPのトップで参照できます。 <http://jria.or.jp/>

4◆編集後記◆

・最後までお読みいただきありがとうございました。また、皆様の忌憚のないご意見を頂戴できればと存じます。

***** 研究産業・産業技術振興協会(JRIA)ニュースについて*****

- ・本ニュースは、関係部署に転送いただき、ご活用いただけますと幸いです。
また、非会員関係先等への転送にもご協力いただきますようお願いいたします。
- ・バックナンバー：<http://www.jria.or.jp/jria-news/main.html>
- ・JRIAニュースの送付先アドレスの変更やご不要な場合は下記事務局までご連絡願います。

研究産業・産業技術振興協会(JRIA)ニュース 2017.6号 Vol.173 2017/6/30 発行

発行元 一般社団法人 研究産業・産業技術振興協会
〒113-0033 東京都文京区本郷3-23-1 クロセビア本郷ビル2F
TEL. 03-3868-0826 FAX. 03-5684-6340 <http://www.jria.or.jp/>
事務局 企画交流部主任 松田香織、企画交流部長 松岡太郎
E-mail:matsuoka@jria.or.jp
