

[関東支部 News 313] 【転送】TIRI メールニュース(2018.9.5 H30-24 号)

関東支部事務局@JASA <jasa-kanto@jasa.or.jp>
To: 関東支部会員向け ML <kanto@ml.jasa.or.jp>

2018年9月6日 9:42

会員各位

一般社団法人組込みシステム技術協会 関東支部

<< TIRI メールニュース転送 >>

地方独立行政法人 東京都立産業技術研究センター
TIRI メールニュース 2018.9.5 H30-24 号(通巻 794 号)
<http://www.iri-tokyo.jp/>

■ ■

トピックス

- (1) プレス「障害者スポーツ研究開発推進事業 公募型共同研究
トップアスリート向け競技用義足の新モデルを開発」
- (2) TIRI NEWS 9月号 発行
- (3) 本部セミナー「若手技術者のための金属加工技術シリーズ(第3回)
溶接・接合と破断面の見方編」
- (4) 多摩講習会「【多摩テクノプラザでレベルアップ(電子製品開発編)】
近傍界ノイズ測定と解析 ～電子回路基板のノイズ源を探る～」
- (5) 墨田講習会「におい分析と官能評価」
- (6) 産総研 エネルギー・環境シンポジウム
「水環境の評価、修復およびそれを支える計測技術」

※再案内 1件

(1) プレス「障害者スポーツ研究開発推進事業 公募型共同研究 トップアスリート向け競技用義足の新モデルを開発」

都産技研は、素材の多様化や加工技術の進歩により、高度な技術が求められる障害者スポーツ用具の新製品開発を支援することを目的に、「公募型共同研究」を実施しています。

本公募事業で採択された株式会社 Xiborg(サイボーグ、本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:遠藤兼)は、トップアスリート向け競技用義足の板バネを新開発し、競技用義足「Xiborg v(サイボーグ ニュー)」を発表しました。

詳細はこちら ⇒ <http://www.iri-tokyo.jp/site/joho/press.html>

(2) TIRI NEWS 9月号 発行

- ・[特集] 機能性材料
異業種マッチングと海外展開支援で「黒化剤」をグローバル市場に
「静電植毛加工」の裾野を広げ、多彩なものづくりを
金属編地を用いた耐熱性樹脂複合材の特性評価
- ・連携機関紹介 "きらぼし銀行"が中小企業を全方位サポート
- ・都産技研の異業種交流事業 「チーム東京 27」
- ・TIRI NEWS EYE

「伝統」と「先端」を併せ持つメイドインジャパンの複合繊維織物

・設備紹介 電気-光特性測定器

※TIRI NEWS 読者アンケートにご協力ください

<http://www.iri-tokyo.jp/ques/questionnaire.php?openid=19>

誌面中のチリンを見つけた人には抽選で記念品をプレゼント！

詳細はこちら ⇒ <http://www.iri-tokyo.jp/site/tiri-news/>

.....

(3) 本部セミナー「若手技術者のための金属加工技術シリーズ(第3回) 溶接・接合と破断面の見方編」

金属の加工に従事する若手技術者が知っておくべき金属加工の技術を、加工分野ごとに全3回に分けてわかりやすく解説します。

第3回は、鉄鋼や軽金属の溶接、固相接合、ならびに鉄鋼材料を中心とした破断面の見方の基礎について講義します。

※本シリーズは全3回で、9月14日から9月28日の毎週金曜日に開催します。

各回ごとに申し込みを受け付けます。

- ◆開催日時:平成30年9月28日(金)13:00~17:00
- ◆会場:都産技研本部(江東区青海)
- ◆定員:40名 ※定員に達し次第締切
- ◆受講料:2,000円
- ◆申込締切:平成30年9月21日(金)
- ◆申込方法:ホームページよりWeb申込、またはFAX
- ◆問合せ先:技術経営支援室 技術振興係 講習会・セミナー担当
TEL 03-5530-2308 FAX 03-5530-2318

詳細はこちら ⇒ <http://www.iri-tokyo.jp/seminar/180928.html>

.....

(4) 多摩講習会「【多摩テクノプラザでレベルアップ(電子製品開発編)】 近傍界ノイズ測定と解析 ~電子回路基板のノイズ源を探る~」

製品設計に携わる回路設計者や基板設計者を対象として、ノイズ源・伝搬経路を把握するために、近傍界測定システムを用いて、測定の原理から測定結果の解析手法まで実習を交えながらご説明します。

- ◆開催日時:平成30年9月27日(木)13:15~17:15
- ◆会場:都産技研多摩テクノプラザ(昭島市東町)
- ◆定員:7名 ※定員に達し次第締切
- ◆受講料:3,000円
- ◆申込締切:平成30年9月18日(火)
- ◆申込方法:ホームページよりWeb申込、またはFAX
- ◆問合せ先:多摩テクノプラザ 総合支援課 連携支援係
TEL 042-500-2300 FAX 042-500-2397

詳細はこちら ⇒ <http://www.iri-tokyo.jp/seminar/180927kinbo.html>

.....

(5) 墨田講習会「におい分析と官能評価」

- 日時:10月17日(水) 研修:9:30~17:00 交流会:17:30~20:15
 - 会場:JASA 会議室(最寄駅:小伝馬町)
 - 参加費;研修:会員 無料、一般 5,400 円 交流会:会員/一般 4,500 円
 - 詳細・申込方法⇒ http://www.jasa.or.jp/TOP/download/kanto/Seminar_181017.pdf
-

- ★JASA 関東支部 HP より、最新情報をご確認いただけます⇒
<http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/%E9%96%A2%E6%9D%B1%E6%94%AF%E9%83%A8/>
 - ★平成 30 年度 関東支部年間予定表⇒
http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/calendar_h30/
 - ★メルマガ配信 Back No.⇒
http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/mailnews_backno/
-

発信元

一般社団法人 組込みシステム技術協会 関東支部
東京都中央区日本橋大伝馬町 6-7 住長第二ビル 3F
TEL 03-5643-0211 FAX 03-5643-0212
E-mail jasa-kanto@jasa.or.jp
URL <http://www.jasa.or.jp/TOP/>
