



## 【行事名】

「知の拠点あいち重点研究プロジェクト（Ⅱ期）」次世代ロボット社会形成技術開発  
プロジェクトロボット実用化のためのリスクアセスメント支援システム構築  
「リスクアセスメント講座」

【日時】平成30年5月16日（水）から平成30年12月5日（水）まで 全9回  
午前10時から午後4時まで

【場所】あいち産業科学技術総合センター 3階 会議室3  
（豊田市八草町秋合1267-1）

【参加費】無料

【定員】50名（申込先着順）

【主催】愛知県、公益財団法人科学技術交流財団

【共催】名古屋大学（大学院工学研究科機械システム工学専攻支援ロボティクス研究  
グループ 山田研究室）

## 【内容】

- 第1回 5月16日（水） 技術者倫理、法令、安全原則 等
- 第2回 6月12日（火） 危険性・有害性調査 等
- 第3回 7月 4日（水） 本質安全設計方策 等
- 第4回 7月25日（水） リスクアセスメント実習、EMCについて 等
- 第5回 8月29日（水） 電気・制御安全技術 等
- 第6回 9月12日（水） 機械の制御システムの安全性 等
- 第7回 10月10日（水） 産業ロボットの安全方策 等
- 第8回 11月 7日（水） ハード・ソフトウェアの機能安全 等
- 第9回 12月 5日（水） リスクアセスメント試験 等

\*詳細は、下記URLをご覧ください。

なお、受講者は原則として、全ての開催回にご出席いただける方を対象とします。

## 【申込方法】

下記URLから参加申込書をダウンロードし、必要事項（企業/団体名、部署等）をご記入  
のうえ、E-mail又はFAXにてお申し込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/acist/juuten2-raseminar-pr7-fy2018.html>

【申込締切】平成30年5月7日（月）（但し、定員に達し次第締め切ります。）

## 【申込み・問合せ先】

公益財団法人科学技術交流財団 知の拠点重点研究プロジェクト統括部

TEL：0561-76-8360 FAX：0561-21-1653

E-mail：juuten-pr@astf.or.jp

=====

## ◇「水素エネルギー社会形成研究会 平成30年度第1回セミナー」の参加者を募集します

本県では、水素エネルギー社会の形成に向けた地域の機運を醸成するため、企業や地域の  
先進的な取組や最新の技術動向等に関するセミナーを定期的に開催しています。

今回のセミナーでは、水素エネルギー社会実現へ向けた取組や水素の貢献可能性、水素  
製造装置の研究開発に関する講演を以下のとおり行います。是非ご参加ください。

【日時】平成30年5月25日（金）午後1時45分から午後4時35分まで  
（受付開始午後1時15分）

【場所】名古屋銀行協会会館 5階 大ホール  
（名古屋市中区丸の内2-4-2）

【参加費】無料

【主催】愛知県

【定員】250名（申込先着順）

## 【内容】

## ○講演1

『水素社会の実現に向けた取組』

経済産業省 資源エネルギー庁 省エネルギー・新エネルギー部

新エネルギーシステム課／水素・燃料電池戦略室

課長補佐 片山 弘士（かたやま ひろし）氏

## ○講演2

『持続可能なエネルギー社会構築に向けた水素の貢献可能性』

一般財団法人 エネルギー総合工学研究所 プロジェクト試験推進部

特任参事 坂田 興(さかた こう) 氏

○講演3

『旭化成におけるアルカリ水電解システムの開発と今後の展開』

旭化成株式会社 クリーンエネルギープロジェクト エネルギーシステム開発部

部長 臼井 健敏(うすい たけとし) 氏

【申込方法】

下記URLの申し込みフォームからお申し込みいただくか、下記URLから参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込みください。

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/san-kagi/suiso300525.html>

【申込締切】平成30年5月18日(金)(但し、定員に達し次第締め切ります。)

【申込み・問合せ先】

愛知県 産業労働部 産業科学技術課 新エネルギー産業グループ

TEL : 052-954-6350 FAX : 052-954-6977

E-mail : jisedai-ene@pref.aichi.lg.jp

=====

●今月の機器紹介

◇粉末X線回折装置

(設置機関：あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター)

粉末状試料にX線を照射することで起きるX線の回折現象を利用し、結晶構造などを調べる装置です。

※詳しくは、下記URLをご覧ください。

[http://www.aichi-inst.jp/analytical/machine\\_search/368.html](http://www.aichi-inst.jp/analytical/machine_search/368.html)

=====

◎メール配信申込み・登録内容(アドレス等)変更・メール配信停止については

[http://www.aichi-inst.jp/other/aisanken\\_news/](http://www.aichi-inst.jp/other/aisanken_news/)

上記のセンターニュースのページにある各専用フォームからご連絡ください。

=====

\*\*\*\*\*

◆編集・発行◆

あいち産業科学技術総合センター 管理部

〒470-0356 愛知県豊田市八草町秋合1267-1

URL : <http://www.aichi-inst.jp/>

E-mail : [acist@pref.aichi.lg.jp](mailto:acist@pref.aichi.lg.jp)

TEL : 0561-76-8301 FAX : 0561-76-8304

\*\*\*\*\*