

福岡水素エネルギー人材育成センター

平成28年度 技術者育成セミナー「入門コース」のご案内

主 催：福岡水素エネルギー人材育成センター(福岡水素エネルギー戦略会議)

1. 技術者育成セミナー「入門コース」概要

1-1. 目的

本コースでは、燃料電池自動車をはじめとする水素エネルギー関連技術の動向や課題について情報提供を行います。また、別途、燃料電池や金属材料等の水素エネルギー産業の核となる個々の技術について「専門コース」を設け、各技術における基礎知識および実践的知識を習得する事によって、水素エネルギー産業分野で活躍する技術者を育成することを目的とします。

1-2. 対象

水素エネルギー関連企業や新規参入を目指す企業の方。

1-3. 特徴

- ① 「入門コースでは」燃料電池自動車や水素ステーション、定置型燃料電池システムなどにおける技術開発動向や課題等について最新の情報を入手することができます。
- ② 「専門コース」では燃料電池、金属材料、トライボロジー、高圧ガス容器の4つの分野について基礎的な知識から実践的な情報まで習得することができます。
- ③ 「専門コース」では、講義のみでなく各分野における計測や評価技術等の実習を設け、実践的な技術の習得もできます。

※②、③のコースについては、別途、福岡水素エネルギー戦略会議ホームページ等を通じて、ご案内させていただきます。

2. 技術者育成セミナー「入門コース」の詳細

2-1. 開催日程

平成28年9月29日(木) 9:50 ~ 17:10

2-2. 会場

JR 博多シティ 10階 大会議室(福岡市博多区中央街 1-1 JR 博多駅ビル)

[アクセス案内]

<https://www.jrhakatacity.com/communicationspace/#Access>

◆新幹線ご利用の場合◆

改札を出て博多口の1階阪急百貨店側エレベーターをご利用ください。

◆JRご利用の場合

改札を出て(中央改札口を出て右/北口改札口を出て左)博多口の1階阪急百貨店側エレベーターをご利用ください。

◆福岡市営地下鉄ご利用の場合◆

改札を出て博多口の地下1階阪急百貨店側エレベーターをご利用ください。

2-3. 定員

50名(定員に達し次第募集を締め切ります。)

2-4. 受講料

3,000円/人

2-5. カリキュラム

4ページに記載

2-6. アンケート調査

講義ごとに内容に関するアンケート調査を実施し、次回以降の参考とさせていただきます。

2-7. 名刺交換会

講義途中および終了後に名刺交換の時間を設けております。人脈づくりにお役立てください。

会場 : 講義会場と同じ

時間 : 15:20~15:50(コーヒースタンド)、16:50 ~ 17:10

2-8. 申込み方法

福岡水素エネルギー戦略会議ホームページからお申し込みください。

<http://www.f-suiso.jp/cal/11524.html>

2-9. 受講料の納付について

受講申込者には、請求書を事務局から送付します。

納付期限日までに指定の口座にお振り込みください。

※ 納付期限までに振込みが困難な場合は、事務局まで振込予定日を連絡してください。

2-10. 申込締切

平成28年9月26日(月) 定員に達し次第、申込を締め切ります。

2-11. その他注意事項

① 受付は申込み順とし、定員になり次第、募集を締め切ります。

② 受講料納付後は、返金することができませんのでご了承ください。

(受講者の変更は可能です。)

③ 当コースの講座にお申し込みいただく場合は、次の誓約内容に同意頂いたものとみなしますので、あらかじめご了承ください。

[誓約内容]

当コースで開講される講座において次の行為を行わないこと。

また、故意にこれに違反する行為を行った場合に生じた損害の賠償責任を負うこと。

○ 機器の損壊

○ コース運営に支障をきたす行為 等

2-12. 問合せ先

福岡水素エネルギー戦略会議 事務局 山口、蓮尾

(福岡県商工部新産業振興課内)

TEL : 092-643-3448

FAX : 092-643-3421

E-mail : info@f-suiso.jp

3. カリキュラム

福岡水素エネルギー人材育成センター 平成28年度 技術者育成「入門コース」カリキュラム

講演時間		講義名	講師
9:50~10:00	10分	開講式	戦略会議
10:00~11:00	60分	水素社会実現に向けた課題と取り組み	新エネルギー・産業技術総合開発機構 新エネルギー部 燃料電池・水素グループ 主査 横本 克巳 氏
11:10~12:10	60分	燃料電池自動車 (FCV) の技術動向と課題	トヨタ自動車(株) 技術開発本部 FC技術・開発部 主査 野々部 康宏 氏
12:10~13:10	60分	昼食	
13:10~14:10	60分	水素ステーションの技術動向と課題	岩谷産業(株) 水素エネルギー部 企画・推進担当 シニアマネージャー 梶原 昌高 氏
14:20~15:20	60分	定置用燃料電池システムの技術動向と課題	三菱日立パワーシステムズ(株) 燃料電池事業室 主席プロジェクト統括 安藤 喜昌 氏
15:20~15:50	30分	コーヒーブレイク (意見交換・名刺交換)	
15:50~16:50	60分	固体高分子形水素製造装置の技術動向と課題	日立造船(株) 地球環境ビジネス開発推進室長 熊谷 直和 氏
16:50~17:10	20分	意見交換	

※都合により講師が変更になることもあります。