

平成31年 2月 6日

会員各位

中国・四国工学教育協会
産業教育部会長 福島 透

平成30年度 中国・四国工学教育協会 産業教育部会 見学会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は、協会の活動につきまして、ご理解とご協力をいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、産業教育部会主催の平成30年度見学会を下記のとおり開催いたしますので、ご多用中とは存じますが、多数のご参加をいただきますようお願い申し上げます。

敬 具

記

1. 実施日 平成31年3月5日(火)
2. 見学先 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 中国センター
広島大学 コベルコ建機夢源力共創研究所
3. 定員 40名(先着順)
4. 参加費 無料
5. 申込締切 平成31年3月1日(金) 必着
※定員に達した場合、期限前に申込を〆切とする場合がございます。
6. 申込先 中国・四国工学教育協会 産業教育部会事務局(担当 木村)
〒730-8701
広島市中区小町4-33
中国電力株式会社 送配電カンパニー(品質管理)内
Tel: 082-544-2667 Fax: 082-544-2684
E-mail: T-SANGYO@pnet.energia.co.jp
7. 主催 中国・四国工学教育協会 産業教育部会
8. 協賛 日本機械学会中国四国支部, 電気学会中国支部,
中国・四国工学教育協会 大学教育部会, 高専教育部会(依頼中)
9. 申込方法 別紙「平成30年度中国・四国工学教育協会 産業教育部会 見学会」により募集します。
申込書に所要事項をご記入のうえ、メール、FAXまたは郵送にてお申し込み下さい。

(添付書類)

別紙 平成30年度中国・四国工学教育協会 産業教育部会 見学会

以上

平成30年度 中国・四国工学教育協会 産業教育部会 見学会

●見学日

平成31年3月5日（火）

●見学スケジュール

集合 9:00/出発 9:10	10:10~11:50	12:00~13:00
広島駅（北口）	====産業技術総合研究所 中国センター====	====広島大学（昼休憩）====
	13:00~15:00	16:00 解散
	====広島大学 コベルコ建機夢源力共創研究所====	====広島駅（北口）

●見学場所

国立研究開発法人 産業技術総合研究所 中国センター

〔概要〕

産業技術総合研究所中国センターでは、持続可能な社会の実現に向けた新たな産業基盤構築に貢献するため、バイオマス利用技術に関する研究活動を遂行しています。見学会では、機能化学研究部門が重点的に実施している化学・バイオ変換技術、材料化技術、材料評価技術の研究開発の様子や成果、産業界との連携実績等についてご紹介いただきます。

広島大学 コベルコ建機夢源力共創研究所

〔概要〕

コベルコ建機夢源力共創研究所は、建設機械が稼働する周辺環境において、価値共創視点に基づき、「人」を中心とした様々な研究を実施しています。例えば、油圧ショベルの操作性を人視点で研究することで生産性を向上させるなど、働きやすく、働き甲斐のある環境を提供することにより、就労者の裾野を拡大すること等、様々な内容を対象としています。見学会では、研究内容のご説明に加え、実機試験場もご案内いただきます。

●対象者

中国・四国工学教育協会会員、協賛学会・団体会員

※最先端の研究所に立ち入るため、ご所属によっては参加をお断りさせていただく場合がございますので、予めご了承ください。

●募集定員

40名（先着順）

●参加費

無料（昼食付き）

※集合場所までの交通費は、自己負担をお願いします。

●申込み期限

平成31年3月1日（金）必着

●申込方法

添付の申込書に所要事項をご記入のうえ、メール、FAXまたは郵送にてお申し込み下さい。

●問合せ・申込み先

中国・四国工学教育協会 産業教育部会事務局（担当 木村）

〒730-8701 広島市中区小町4-33 中国電力株式会社 送配電カンパニー（品質管理）内

Tel : 082-544-2667 Fax : 082-544-2684 E-mail : T-SANGYO@pnet.energia.co.jp

●協賛

日本機械学会中国四国支部、電気学会中国支部

中国・四国工学教育協会 大学教育部会、高専教育部会（依頼中）

『平成30年度 中国・四国工学教育協会 産業教育部会 見学会』申込書

所属	企業名・学校名			学会・協会名
連絡窓口	所属	氏名	氏名(ふりがな)	当日緊急連絡先 ※1
	Email	TEL	FAX	
参加者名	所属・役職名	参加者氏名 (ふりがな)		満年齢 ※2
	(例)〇〇部〇〇課〇〇長	産業 一郎 (さんぎょう いちろう)		40歳
通信欄				

ご記入いただいた個人情報は、本見学会に関する運営のみに使用します。

申込み〆切 平成31年3月1日(金)

※1 当日の連絡先は、必ず連絡がとれる携帯電話の番号をお願いします。

※2 保険加入時に使用しますので、見学会当日時点での満年齢の記入をお願いします。

お申込み先, お問合せ先

中国・四国工学教育協会 産業教育部会 事務局 (担当 木村)

〒730-8701 広島市中区小町4-33 中国電力(株)送配電カンパニー (品質管理) 内

TEL:082-544-2667, FAX:082-544-2684

E-mail: T-SANGYO@pnet.energia.co.jp