

平成29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29年11月17日（金）

●見学スケジュール

集合 9:50/出発 10:00	11:00/11:45
広島駅（北口）	道の駅たけはら（昼食）
13:10/15:00	17:15 解散
大崎クールジェン（株）	広島駅（北口）

* 竹原～大崎上島間をフェリーで移動します

12:30 竹原港発
15:30 垂水港発

●見学場所

大崎クールジェン株式会社 酸素吹きIGCC実証試験発電所

〔概要〕

大崎クールジェン株式会社は、石炭火力発電から排出されるCO₂の大幅な削減を目指し、究極の高効率発電技術である石炭ガス化燃料電池複合発電（IGFC）とCO₂分離・回収を組み合わせた革新的低炭素石炭火力発電の実現に向けた実証事業を行っています。実証事業は3段階で計画されており、現在は第1段階としてIGFCの基盤技術となる酸素吹き石炭ガス化複合発電の大型実証試験設備を中国電力（株）大崎発電所内に建設し、今年3月から実証試験運転を開始しています。

●対象者

中国・四国工学教育協会会員、共催学会会員

●募集定員

27名（先着順）

●参加料

無料

※昼食あり。

※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29年11月9日（木）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

〒730-8701 広島市中区小町4-33 中国電力株式会社 送配電カンパニー内

Tel : 082-544-2667 Fax : 082-544-2684

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

『平成29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			所属学会名
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29年11月9日(木)

※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

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

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

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