

「建築設備士の日」記念事業

CPD：単位1/時間当たり

記念講演会「ロケットの信頼性と今後のロケット開発について」

日進月歩で技術開発が進む宇宙産業に目を向け、三菱重工で約30年間H-II A等の打ち上げロケットの設計開発に従事された小林実先生をお迎えし、その信頼性や今後の開発についてご講演いただきます。日常では聞く機会の少ない、宇宙産業界での品質や安全性の確保などについての内容で、会員の皆さまの業務の一助になれば幸いです。多くの皆さまのご参加をお待ちいたします。

主 催 (一社)建築設備技術者協会 中部支部
後 援 (公社)空気調和・衛生工学会 中部支部
日 時 平成28年11月28日(月)14:00～16:00 (開場13:30)
会 場 ウィンクあいち13階 1301会議室
〒450-0002 名古屋市中村区名駅4丁目4-38
アクセス [JR・地下鉄・名鉄・近鉄] 名古屋駅より
JR名古屋駅桜通口からミッドランドスクエア方面 徒歩5分
ユニモール地下街 5番出口 徒歩2分

講 師 小林 実 名古屋大学大学院特任教授
定 員 50名 (応募多数の場合、調整させて頂くことがあります)
参加費 無料
申込締切 平成28年11月21日(月)
申込方法 【「建築設備士の日」記念講演会申込み】と標記し、氏名、連絡先(勤務先または自宅)、電話番号、メールアドレス(FAX番号も可)、学生・一般、会員・非会員の別を明記の上、電子メールまたはFAXにてお申し込みください。

申 込 先 (一社)建築設備技術者協会 中部支社
〒460-0003 名古屋市中区錦1-7-31 (山田ビル3F)
(一社)愛知県空調衛生工事業組合内
TEL：052-253-7837 FAX：052-253-7838
E-mail：tyubu001@jabmee-tyubu.com