

東京理科大学「火災安全科学研究拠点」

平成26年度共同利用・共同研究成果発表会

主催：東京理科大学 総合研究院 共同利用・共同研究拠点「火災安全科学研究拠点」

平成26年度は新規課題4件、平成25年度からの継続課題2件の研究課題について共同研究を行いました。

一年間の共同研究の成果について、成果発表会を開催いたします。今年もぜひご広聴ください。

日時 平成27年6月15日(月) 14:30～16:30

場所 東京理科大学 神楽坂キャンパス

森戸記念館第1会議室

プログラム	発表者	司会
14:30～14:35 挨拶 池田 憲一(東京理科大学火災科学研究センター)		松山 賢 (東京理科大学 国際火災科学研究科)
14:35～14:50 ◇建物区画内火災時の煙流動実験 金沢工業大学	永野 紳一郎	
14:50～15:05 新◇高温環境下にさらされたポリマー補修構造物の熱分解ガス 定量化に関する実験的研究 韓国建設生活環境試験研究院	金 亨俊	
15:05～15:20 新◇A Comparison Study of International Fire Test Method for Façade(ISO 13785-2 Calibration Method) Korea Institute of Civil Engineering and Building Technology	Yoo, Yong-Ho	
15:20～15:30 ————— 休憩 —————		大宮 喜文 (東京理科大学 理工学部)
15:30～15:45 ◇スプリンクラー(SP)作動時における熱及び煙挙動に関する実 験的研究(2) - 韓国型SPによる区画空間の火災性状と既往の予測式の検証 湖西大学(韓国)	権 寧進	
15:45～16:00 新◇吹抜空間の煙制御システムに関する基礎的研究 株式会社大林組 技術研究所(研究代表者:山口 純一)	岸上 昌史 (同機関所属)	
16:00～16:15 新◇T-CS Beam Vienna University of Technology, DDI(研究代表者:Wolfgang WINTER)	出水 文二 (株式会社日建設計)	
16:15～16:30 講評 辻本 誠(東京理科大学工学部第二部)		

■ 参加費:無料 ■ 申込み:不要

平成26年4月7日にて、本拠点が文部科学省より共同利用・共同研究拠点として継続認定され、2009年の認定以来、国内の知を集約させる役割を担ってまいりました。
今後もより一層教育研究拠点としての発展をご期待ください。

東京理科大学 総合研究院 火災科学研究センター
お問い合わせ：東京理科大学 研究推進課
TEL 04-7124-1501(Ext. 5036)

