

# 東京理科大学「火災安全科学研究拠点」 平成25年度共同利用・共同研究成果発表会

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

平成25年度は新規課題4件、平成24年度からの継続課題4  
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。

開催日時 平成26年6月19日(木) 14:00～17:00

開催場所 東京理科大学 神楽坂 森戸記念館第1会議室

住所：〒162-0825 東京都新宿区神楽坂4-2-2 ※右下の地図をご参照ください

プログラム		発表者	司会
14:00～14:05	挨拶	森田 昌宏	
14:05～14:20	新◇煙状況を考慮した避難行動に関する実験的検討 早稲田大学人間科学学術院（研究代表者：畠山 雄豪）	佐野 友紀	
14:20～14:35	新◇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	
14:35～14:50	◇ベッドマットレスのISO試験法による火災リスク評価 に関する研究 Fire Insurers Laboratories of Korea（研究代表者：Park Kye-Won）	丁 鐘珍	松山 賢 （東京理科大学 火災科学研究センター）
14:50～15:05	休憩		
15:05～15:20	新◇隣接する区画間の延焼性状に関する実験的研究 京都大学防災研究所	樋本 圭佑	
15:20～15:35	◇可燃性外壁の上階延焼危険性評価に関する研究 東京大学（研究代表者：野口 貴文）	吉岡 英樹	
15:35～15:50	◇遮煙開口部における流量測定 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	
15:50～16:00	休憩		
16:00～16:15	新◇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-韓国型SPIによる煙層の流速測 定と既往の予測式の検証 湖西大学(韓国)	権 寧進	大宮 喜文 （東京理科大学 火災科学研究センター）
16:15～16:30	◇地震後の変形・損傷を考慮した網入りガラスの防火 特性に関する実験的研究 清水建設株式会社 技術研究所	野竹 宏彰	
16:30～16:45	講評	辻本 誠	

■ 参加費：無料 ■ 申込み：不要

平成26年4月7日付にて、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ました。  
2009年に認定されて以来、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が期待されています。

東京理科大学 総合研究機構 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)

