



# 長岡技術科学大学 安全安心社会研究センター

## 第28回 特別講演会

# 燃 焼 安 全

— 低炭素社会におけるエネルギーの安定供給を目指して —

日時

2023年7月1日(土) 13:00~17:00

Zoom  
同時配信

一週間前(6月26日)を目処に Zoom 接続情報をメールにてご連絡いたします。  
今後の状況の変化によっては、会場での聴講は不可となる可能性があります。  
その際には全面 Zoom での実施となり、会場聴講で申し込まれた方も Zoom  
での聴講をお願いします。

会場

田町グランパークカンファレンス 401ホール(定員 50名)

講演中の写真撮影、ビデオ(動画)撮影、録音等は禁止します

- 【第1部】 アンモニア燃料発電の技術開発と社会実装に向けた取り組み  
株式会社 IHI 藤森 俊郎 氏
- 【第2部】 1F 事故の水素爆発と向き合って～数値解析から眺めた一考案～  
原子力規制庁 西村 健 氏
- 【第3部】 燃焼による災害(火災・爆発)の現象解明とリスク低減  
東京大学/東京理科大学 土橋 律 氏

お問合せ  
お申込み

長岡技術科学大学 安全安心社会研究センター  
特別講演会 担当 山田修一  
〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町 1603-1 TEL:0258-47-9739  
mail: yamasyu@konomi.nagaokaut.ac.jp  
<https://whs.nagaokaut.ac.jp/safety/>

参加費  
無料