

令和6(2024)年度 名古屋工業大学高度防災工学研究センター・光鮎会共催 防災セミナー

「南海トラフ地震への備え

～令和6年能登半島地震を踏まえて～

令和6年9月21日(土) 14:00～17:00

名古屋工業大学NITechHall 2階ラーニングコモンズ
(EPSON STUDIO)

前半 講演

講演①「地球上のどこでも誰でも数時間で建てられて
酷暑でも極寒でも快適なインスタントハウス」

名古屋工業大学教授 北川 啓介様 (A⑧)

講演②「我が国の大規模市街地火災にみられる防火安全上の
今日的課題—不燃都市への遙かなる道のり—」

元消防研究センター所長 山田 常圭様 (A52)

講演③「木造住宅の耐震化促進に向けた課題と取り組み」

名古屋工業大学教授 井戸田 秀樹様 (A58)

後半 クロストーク

「南海トラフ地震への備え～令和6年能登半島地震を踏まえて～」



北川 啓介 様

名古屋工業大学教授

1996年名古屋工業大学社会
開発工学科卒業、1998年同
大学院修士課程修了、2001
年同大学院博士後期課程修
了。2018年から現職。インス
タントハウス技術の考案者。受賞
歴は科学技術分野の文部科
学大臣表彰等。

(100字程度)



山田 常圭 様

元消防研究センター所長

1977年名古屋工業大学建築
学科卒業、1982年東京大学
大学院博士課程修了。2015
～2017年度に消防研究セン
ター所長を歴任。

(100字程度)



井戸田 秀樹 様

名古屋工業大学教授

1983年名古屋工業大学建築
学科卒業、1988年東京工業
大学大学院博士課程修了。
2018年から現職。「木造住宅
の構造設計法【改正基準法と
品確法】」等著書、論文多数。

(100字程度)