



長岡技術科学大学
Nagaoka University of Technology

第31回

安全安心社会研究センター

特別講演会

日時 2025年3月1日(土) 13:00~

会場 田町グランパークカンファレンス 401 ホール
定員 100名(Zoom 同時配信)

テーマ

ロボットの安全

ISO10218 の Ed.3 の発行も目前に迫っている。

本講演では、認証機関・メーカー・SIer のそれぞれの立場から、ISO10218 等のロボットの安全要求事項に関する規格について、最新のトピック、現状の問題、三者間の関係、今後の方向性などについて自由にご講演頂く。

講師

講演1 浅田純男 氏(一般財団法人日本品質保証機構 理事)
「ロボットの標準化と社会実装の現状」

講演2 橋本秀一 氏(株式会社デンソーウェーブ・本学 OB)
「産業用ロボットおよび産業用ロボット使用設備の安全規格
ISO 10218 の改定概要」

講演3 馬場勝彦 氏(安全安心社会研究センター客員研究員・本学 OB)
「ロボットの安全、ロボットシステムの安全って?」

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

主催/長岡技術科学大学 安全安心社会研究センター
共催/長岡技術科学大学 システム安全同窓会