

★安全性研究会 (SSS)

専門委員長 伊藤 誠

幹事 鈴木喜久・中村瑞穂 幹事補佐 川島 興・高橋 聖・木村昌臣

日時 9月24日(火) 13:00~16:25

会場 機械振興会館地下3階2号室(港区芝公園3丁目5-8. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/access.html>)

議題 製品安全, 製造物責任, 社会インフラ, エネルギー, 事故調査, 情報の安全性

1. レーザ焼結による AM 造形物の絶縁破壊特性の解析 ○新井宏章・山内友貴・上野武司(都立産技研センター)
2. 製品の間接的関与者に対する警告表示についての考察 池田隆壽(元日立)
3. 安全規格の評価者倫理—公平性のリスクマネジメントを探究— 平沼栄浩(セーフティプラス)
4. 周波数領域ごとの分類による Adversarial Examples の検出手法の提案 ○加瀬裕也・木村昌臣(芝浦工大)
5. Reinforcement learning for pedestrian agent route planning and collision avoidance
○Trinh Thanh Trung・Masaomi Kimura (Shibaura Inst. of Tech.)

☆SSS 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

12月17日(火) 機械振興会館[10月11日(金)] テーマ: 機械安全, 電気安全, 機能安全, 産業安全

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合先】

木村昌臣(芝浦工大工学部情報工学科)

TEL & FAX [03] 5859-8507

E-mail: masaomi@shibaura-it.ac.jp