

★安全性研究会 (SSS)

専門委員長 梅崎重夫 副委員長 木村昌臣

幹事 鈴木喜久・池田隆壽 幹事補佐 川島 興・高橋 聖

日時 6月21日(火) 13:00~17:10

会場 機械振興会館地下3階2号室(港区芝公園3-5-8. 東京メトロ日比谷線:神谷町駅下車徒歩10分, JR:浜松町駅下車徒歩20分, 都営地下鉄三田線:御成門駅・大江戸線:赤羽橋駅下車徒歩10分. http://www.jcmanet.or.jp/gaiyo/map_kaikan.htm TEL [03] 3434-8211)

議題 ヒューマンファクター

1. 知識の測定方法の比較検討—車での踏切横断時の知識を例として—
○村越暁子・宮地由芽子・畠山 直・板谷創平(鉄道総研)
2. Effects of Machine Reliability on Human-Machine Cooperation in Lateral Shared Control Systems
○Husam Muslim・Makoto Itoh (Tsukuba Univ.)
3. [招待講演] 共有/協調制御によるドライバ支援と運転スキル向上の両立 和田隆広(立命館大)
4. [招待講演] 手動操作に対する動機づけと技能向上を促す運転支援システム 平岡敏洋(京大)
5. [招待講演] 自動運転システムの機械の能力限界時におけるドライバ運転行動
○安部原也・佐藤健治・内田信行(日本自動車研)・伊藤 誠(筑波大)
6. A-Cモデルによる一次/二次潜在危険, 随伴潜在危険及び相反潜在危険の可視化について 佐藤吉信(JACO)

◆IEEE Reliability Society Japan Chapter 協賛

☆SSS研究会今後の予定 []内発表申込締切日

8月23日(火) キャンパスプラザ京都[6月15日(水)] テーマ:安全性一般

【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