

第5回栗谷川研究室研究進捗報告会（9月分）

日時：2019年9月28日（土）集合～10:00 報告会 10:05～16:30 懇親会：17：30～

場所：12号館 212教室

【報告時間 30分 or 35分】

進捗報告（10分/1人）＋学生質問 and OB/OG 質問（10分）＋教員（10分）

（15分/2人）＋学生質問 and OB/OG 質問（10分）＋教員（10分）

【発表プログラム】

10:05-10:35 車載 HMI におけるドライバ特性を考慮した情報提示に関する研究（吉田）

10:35-11:05 車載 HMI の情報提示に関する研究（森）

休憩 11:05-11:20

11:20-11:50 ドライビングシミュレータの運転感覚向上に関する研究（小泉）

11:50-12:25 自動運転車両における車線変更のための入力デバイスに関する研究（蓮野、森菌）

昼食 12:25-13:25

13:25-13:55 生体情報を用いたドライバの苦手・緊張場面検出に関する研究（須藤）

13:55-14:25 ポジティブな感情へ誘導するシステム構築に関する基礎的研究（丸住）

休憩 14:25-14:40

14:40-15:10 不自然歩行時の動作計測および解析に関する研究（川野）

15:10-15:40 表示操作系デバイスの画面デザインに関する研究（根本）

15:40-16:15 自動運転乗車者の状態推定に関する研究（加藤、小久保）

総評 16:15-16:30

懇親会 17：30～

※研究室 OB・OG にも進捗報告会の案内を送ります。先輩との様々な面での交流の場として活用して下さい。

次回進捗報告会：10月26日（土）報告会 10:15～16:30 懇親会あり