

1. 開 会 (13 : 00)

平成 30 年 2 月 21 日 (水)

2. 発 表 (13 : 05)

| 番号 | 時間 | 発表者 | テーマ | 指導教員 | 座長 |
|--------------|---------------------|--------|------------------------------------|----------|-------------|
| 1 | 13:05 13:35 | 横山 直紀 | RFIDを用いた無人出席登録システムの開発 ～顔認識による不正防止～ | 間宮 木村 | 荒井研究室 学生 |
| | | 竹田 頼 | | | |
| | | 前田 洸紀 | | | |
| | | 矢口 直人 | | | |
| 2 | 13:40 14:10 | 齋藤 有矢 | 環境計測用エッジコンピューティングシステムの開発 | 船場 | 間宮研究室 学生 |
| | | 阿部 匠悟 | | | |
| | | 片山 広夢 | | | |
| | | 長谷川 拓夢 | | | |
| 休 憩 (15 分) | | | | | |
| 3 | 14:25 14:55 | 工藤 幸一郎 | AIスピーカーを用いたスマートホームとサポートガジェットの開発 | 佐藤 | 船場研究室 学生 |
| | | 安達 豪志 | | | |
| | | 鈴木 舜基 | | | |
| | | 花輪 伊吹 | | | |
| 4 | 15:00 15:30 | 杉山 聖哉 | LoRaWANを用いたIoTパーキングシステムの開発 | 赤間 | 佐藤研究室 学生 |
| | | 飯澤 光平 | | | |
| | | 小野 智之 | | | |
| | | 三澤 まどか | | | |
| | | 鷲尾 優佑 | | | |
| 休 憩 (15 分) | | | | | |
| 5 | 15:45 16:30 | 黒澤 大 | FAIにおけるIoTシステムの開発 ～スマートファクトリーの提案～ | 荒井 | 赤間研究室 学生 |
| | | 鈴木 蓮人 | | | |
| | | 田村 悠次 | | | |
| | | 福富 淳浩 | | 小野寺 | |
| | | 堀江 悠之介 | | | |
| | | 加藤 慧悟 | | | |
| | | 羽村 崇伸 | | | |
| | | 丸森 玲音 | | 逸見 | |
| | | 金子 紘大 | | | |
| | | 太田 太陽 | | | |
| | | 小野 大樹 | | | |

3. 講 評 (16 : 30)

4. 閉 会 (16 : 40)