

**平成29年度 一般財団法人石田實記念財団
研究奨励賞贈呈式ならびに研究発表会プログラム**

平成29年11月24日（金）於：東北大学大学院工学研究科青葉記念会館 4階大研修室（401）

- | | | |
|---|-------------------------|--|
| 1 | 13:00~13:15 | 【開会の挨拶】一般財団法人石田實記念財団 理事長 根元 義章 |
| 2 | 13:15~13:30 | 【来賓のご挨拶】東北大学大学院工学研究科長・工学部長 滝澤博胤先生 |
| 3 | 13:30~13:45 | 【平成29年度研究奨励賞贈呈式】研究奨励賞・副賞贈呈 |
| 4 | 13:45~16:15 | 【平成29年度研究奨励賞受賞者による研究発表】 |
| ① | 13:45~14:00
柴田 憲治 先生 | 東北工業大学工学部 電気電子工学科 准教授
テラヘルツ電磁波による単一電子・スピン伝導ダイナミクスの制御と情報機能の探索に関する研究 |
| ② | 14:00~14:15
大林 武 先生 | 東北大学大学院 情報科学研究科 准教授
大規模遺伝子発現データに基づく網羅的遺伝子機能予測法に関する研究 |
| ③ | 14:15~14:30
木下 勉 先生 | 東北学院大学工学部 情報基盤工学科 准教授
3次元曲面データの圧縮・転送・復元に関する研究 |
| ④ | 14:30~14:45
遠藤 恭 先生 | 東北大学大学院 工学研究科 准教授
新規磁気計測技術による軟磁性薄膜の高周波磁気特性の解明と制御法に関する研究 |
| ⑤ | 14:45~15:00
能勢 隆 先生 | 東北大学大学院 工学研究科 准教授
確率モデルに基づく表情豊かな高品質音声合成とその応用に関する研究 |
| | 15:00~15:15 | 【休息】 |
| ⑥ | 15:15~15:30
亀田 卓 先生 | 東北大学電気通信研究所 准教授
異種通信システムを融合したディペンダブル無線通信ネットワークに関する研究 |
| ⑦ | 15:30~15:45
坂本 修一 先生 | 東北大学電気通信研究所 准教授
3次元音空間の高精度収音・再生技術に関する研究 |
| ⑧ | 15:45~16:00
小森 大輔先生 | 東北大学大学院 環境科学研究科 准教授
地球観測による効果的な水管理の先導的実現に基づく、準実時間水文気象観測データモニタリングシステムの展開に関する研究 |
| ⑨ | 16:00~16:15
柏葉 安宏 先生 | 仙台高等専門学校 総合工学科 准教授
ワイドバンドギャップ酸化物半導体による次世代電子デバイスの作製に関する研究 |
| 5 | 16:15~16:25 | 【選考委員長の挨拶】一般財団法人石田實記念財団 理事 澤谷 邦男 |
| 6 | 16:25~16:30 | 【閉会の挨拶】一般財団法人石田實記念財団 常務理事 米谷 恭児 |
| 7 | 16:30~16:45 | 【記念撮影】理事長、来賓、選考委員長及び受賞者の皆様 |
| 8 | 17:00~ | 【懇親会】3Fレストラン 四季彩 |