

学会等発表実績

1. 学会等における口頭・ポスター発表

【2015年度】発表11件(口頭4件、ポスター7件)

	発表	発表した成果 (発表題目、口頭・ポスター発表の別)	発表者氏名	発表した場所 (学会等名)	発表した 時期	国内・ 外の別
1	口頭	Twitterを利用した地域毎の要望抽出	栗原 理総(4年), 佐々木 彬, 松田 耕史, 岡崎 直観, 乾 健太郎	函館(第29回人工知能学会全国大会)	2015/5/29-6/2	国内
2	口頭	Bi-gram接続表と単語列変形規則に基づく回文自動生成	清野 舜(3年), 渡邊 研斗, 岡崎 直観, 乾 健太郎	函館(第29回人工知能学会全国大会)	2015/5/29-6/2	国内
3	ポスター	Li ₂ O-SrO-Al ₂ O ₃ 系ガラス: ガラス形成範囲, 結晶化および結晶化ガラスの発光特性	林原 佑太(3年), 高橋 良輔, 鈴木 理恵, 寺門 信明, 高橋 儀宏, 藤原 巧	東京(日本セラミックス協会2016年年会)	2016/3/14-3/16	国内
4	ポスター	Arプラズマエッチングを用いた二段階ゲートリセス構造を持つInGaAs系HEMTの試作とその特性	細谷 友崇(4年), 尾辻 泰一, 末松 哲也	東京(第63回応用物理学春季学術講演会)	2016/3/18-3/22	国内
5	ポスター	非対称二重格子ゲート・プラズモニクTHz波検出器のアレイ化と超半球シリコンレンズ集積による受光効率向上	谷口 弘樹(4年), 糟谷 文月, 渡辺 隆之, 末松 哲也, 尾辻 泰一, 瀧田 佑馬, 伊藤 弘晶, 南出 泰亜, 石橋 忠夫, 清水 誠, 佐藤 昭	東京(第63回応用物理学春季学術講演会)	2016/3/18-3/22	国内
6	口頭	韻律の個人性モデリングに基づく安倍ドroid音声合成	亀井 大樹(3年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内
7	口頭	機能的な材料 CoFeBの磁区観察~ 膜厚によるステイプネス定数の変化	王子超(3年), 外川 龍之介(2年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内
8	ポスター	磁気異方性の電界制御における歪みの効果~ 薄膜磁性体・絶縁体接合における電気磁気効果の理論設計~	金村 卓郎(3年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内
9	ポスター	ヒト分子共進化ネットワークの特徴付けと創薬応用への展望	栗本 優美(3年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内
10	ポスター	大気圧プラズマ照射による薬剤分子導入~ 水酸基ラジカルの空間的挙動と細胞への作用~	本田 竜介(3年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内
11	ポスター	生細胞内量子ドットナノマシンの創製・制御へ挑戦	鎌水 大和(3年)	神戸(第5回サイエンスインカレ)	2016/3/5-3/6	国内

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

該当なし