

学会等発表実績

1. 学会等における口頭・ポスター発表

【2013年度】発表19件(口頭9件、ポスター10件)受賞(★)3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
		文章構造を用いたWhy型質問応答システム	車智修(3年), 鍋島啓太, 水野淳太, 岡崎直観, 乾健太郎	富山(人工知能学会第27回全国大会)	2013/64-7	国内
1	ポスター	Niシリサイド化を用いたSi基板上エピタキシャルグラフェンの低温形成(ポスター)	長谷川 美佳(4年), 菅原健太(4年), 三本菅正太, 原本直樹, 須藤亮太, 吹留博一, 長澤弘幸, 末光真希	京都(第74回応用物理学会秋季大会)	2013/9/15-20	国内
2	ポスター	微細加工Si(100), Si(111)基板上エピタキシャルグラフェンの物性評価(ポスター)	田島圭一郎(4年), 末光真希, 吹留博一, 川合佑輔, 尾嶋正治, 堀場弘司, 永村直佳, 井出隆之	つくば(第33回表面科学学術講演会)	2013/11/26-28	国内
3	ポスター	3C-GiC/Si(111)ヘテロエピタキシャル界面から発生する積層欠陥の抑制(ポスター)	細谷 友崇(2年), 三本菅正太, 長澤弘幸, 伊藤俊, 吹留博一, 末光真希	さいたま(SiC及び関連半導体研究第22回講演会)	2013/12/9-10	国内
4	口頭	歯髄脈波検出に向けた歯牙の構造的光学特性の評価(口頭)	山田あずさ(4年), 柿野聡子, 松浦祐司	仙台(平成26年東北地区若手研究者研究発表会)	2014/2/28	国内
5	口頭	中空光ファイバを用いたテラヘルツ波領域におけるガス吸光分析—水蒸気の分析—(口頭)	Hanun Fatiha(4年), 片桐崇史, 松浦祐司	仙台(平成26年東北地区若手研究者研究発表会)	2014/2/28	国内
6	ポスター	Si(111)基板上に炭素との固相反応で生成したSiC薄膜の評価(ポスター)	細谷友崇(2年), 三本菅正太, 伊藤俊, 吹留博一, 長澤弘幸, 末光真希	相模原(第61回応用物理学会春季学術講演会)	2014/3/16-20	国内
7	ポスター	グラフェンチャネルFETを用いたミリ波帯フォトミキシング(ポスター)	菅原健太(4年), 江藤隆紀, 川崎鉄哉, M. B. Fussin, 若生洋由希, 末光哲也, 尾辻泰一, 吾郷浩樹, 河原憲治, 深田陽一, 可児淳一, 寺田純, 吉本直人	相模原(第61回応用物理学会春季学術講演会)	2014/3/16-20	国内
8	口頭	光励起グラフェンにおけるテラヘルツ帯増幅自然放出の観測(口頭)	若生洋由希(4年), 菅原健太(4年), 栗田祐記, 川崎鉄哉, 渡辺隆之, 佐藤昭, V. Ryzhii, 河原憲治, 吾郷浩樹, 尾辻泰一	相模原(第61回応用物理学会春季学術講演会)	2014/3/16-20	国内
9	口頭	壁面ディスプレイとデジタルテーブルの動的連携による適応的な作業空間に関する検討(口頭)	浅利 勇佑(4年), 高嶋和毅, 北村喜文	新潟(電子情報通信学会総合大会)	2014/3/19-20	国内
10	口頭★	ガウス分布による単語と句の意味の分布的表現(口頭)	島岡聖世(3年), 村岡雅康, 山本風人, 渡邊陽太郎, 岡崎直観, 乾健太郎	札幌(言語処理学会第20回年次大会(NLP2014))	2014/3/16-21	国内
11	口頭★	大規模言語データから単語間の意味的類似性と意味の広がりを自動学習する確率的言語モデル(口頭)	島岡聖世(3年), 村岡雅康	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
12	口頭	毎秒1000万コマの超高速ビデオ撮像によるシリコン酸化膜破壊現象の解析(口頭)	古川貴一(3年), 木本大貴(3年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
13	口頭	固相により作成したSiC薄膜上のエピタキシャルグラフェン作成に関する研究(口頭)	細谷友崇(2年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
14	口頭	相対音高と歌のうまさの知覚の解明 ~歌のうまさってなんだろう?~(口頭)	吉澤遼(2年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
15	ポスター★	様々なセンサ・アクチュエータを搭載したスマートペン(ポスター)	横山真悟(2年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
16	ポスター	歌ってどんなときに上手なの? ~歌唱と伴奏の相対的タイミングからのアプローチ(ポスター)	奥俊雄(3年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
17	ポスター	低ガス流量下でのMPD推進機の性能評価(ポスター)	堀内伸一(2年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
18	ポスター	次世代シーケンサを用いたトリプレットリピート病診断法の開発(ポスター)	邊見ふゆみ(3年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内
19	ポスター	量子ドットを用いた細胞内輸送動態の簡便な定量解析系の確立(その2)(ポスター)	品川遼太(3年)	幕張(第3回サイエンスインカレ)	2014/3/1-2	国内

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

該当なし