

平成28年度 全国受講生研究発表会 優秀賞一覧

No.	ポスター 番号	実施機関	発表者	共同研究者	発表テーマ
1	A - 4	筑波大学	落合 一翔	-	ナガコガネグモの嗅覚と味覚を探る
2	A - 6	宇都宮大学	星野 成美	-	カラスはヒトの視線を気にするのか
3	A - 8	筑波大学	大輪 奏太郎	-	植物ホルモンのジベレリンとオーキシンが花粉管に与える影響
4	A - 10	筑波大学	高瀬 由杏	-	擬似微小重力環境下におけるトマトの成長
5	A - 15	大阪大学	伊藤 雄氣	-	寄生虫の種によって宿主の種を知る ～コウイカ類の分類学的研究～
6	A - 17	筑波大学	内山 龍人	-	セミの羽化殻はなぜ集まる？～フェロモンのような物質の存在を検証する～
7	B - 18	京都大学	長谷部 依央	-	ルブレン蒸着膜の光誘起酸化反応過程の分光計測
8	B - 20	大阪大学	山下 龍之介	-	水はどうやって冷える？～密度の温度依存性と対流～
9	C - 29	京都大学	安田 紗菜	-	粒子サイズを再現した砂柱の崩壊シミュレーション
10	C - 31	広島大学	繁樹 鳳康	-	ゴム弾性と緩和現象～弾性ヒステリシスから物語る～
11	D - 35	東京理科大学	本坊 優吾	小畑 貴聖 小櫃 歩美	エネルギー問題への挑戦 -音で発電できるのか- -発電都市Tokyoを目指して-
12	D - 37	筑波大学	田淵 宏太郎	-	ファンプロペラの効率アップ -風を変えるシンプルな表面加工-
13	D - 38	慶應義塾大学	舛村 康成	-	複数台ロボットの協調制御に基づく搬送動作の実現
14	F - 49	北海道大学	勝濱 直椰 池田 和幸	-	リモートセンシングによるコーヒーさび病のモニタリング手法の開発
15	F - 52	北海道大学	小林 ゆい	渡辺 恭也	Development of low-cost meteorological measurement system for hyper-dense observation of snowstorm-induced poor visibility 稠密気象観測を目指した吹雪視程障害判定気象装置の開発
16	F - 53	北海道大学	橋本 朝陽	秋田 萌花	インドネシア森林火災発生危険性のための指標の開発 ～土壌スペクトル計測を通して～