

平成27年度SS課題研究分野別テーマ一覧

	分野	テーマ
1	物理	なぜイヤホンコードは絡まるのか？
2	物理	わら半紙の強度と繊維
3	物理	船舶の沈没について
4	物理	表面張力と水滴の水面衝突音の関係
5	物理	摩擦係数の研究
6	物理	へそ飛行機がよく飛ぶ形状
7	物理	形状変化を利用したピエゾ素子による発電とその利用
8	物理	空気抵抗の低減を目指して
9	化学	ナノコンポジットゲルの機能性に及ぼす塩の影響
10	化学	天然染料を用いたアルマイトの着色
11	化学	コーヒーの泡に関する研究
12	化学	ブドウの染みを落とすには
13	生物	ミミズの負の光走性
14	生物	イカダモで海苔を作ろう！！ ～緑藻類の大量培養～
15	生物	乳酸菌は食べ合わせによっては生きて腸まで届かない？
16	生物	タンポポが様々なpHから受ける影響
17	生物	食酢が植物に与える影響
18	数学	カードカウンティングとブラックジャックの勝率
19	数学	四次元空間における物体の可視化の研究