

神高SSH通信2018

11月8日(木)、課題研究中間発表会を見に来て下さい!

総合理学科の2年生が課題研究の中間発表を行います。この中間発表会では、4月から取り組んできた研究のこれまでの成果と今後の課題をポスターを使って発表します。発表は5限から始まりますが、放課後まで続きます。申し込み不要で、生徒は誰でも見に来ることができます。終礼と掃除が終わった後、講堂に足を運んでみて下さい。

課題研究 テーマ

1 方程式の次数の拡張	生徒 3 名
2 外来淡水シジミの調査	生徒 4 名
3 枯草菌芽胞の伸縮性に関する研究	生徒 6 名
4 マリーゴールドによる殺センチュウ効果の検証	生徒 6 名
5 生分解性プラスチックの生分解抑制方法	生徒 6 名
6 人間の心を読み取る人工知能	生徒 2 名
7 コオロギの生得的行動の変化	生徒 6 名
8 脳波の測定によって環境の変化での集中力の変化を測る	生徒 6 名

神高ゼミのポスター作成・発表の参考になります。2年生はぜひ見ておきましょう。詳しい時間と場所は裏面にあります。

会場 神戸高校「講堂」

時間 11月8日(木) 5限～放課後

- 14:00～14:10 趣旨説明および諸注意
- 14:10～14:25 ポスターセッション1回目
- 14:25～14:40 ポスターセッション2回目
- 14:40～14:55 ポスターセッション3回目
- 14:55～15:10 ポスターセッション4回目
- 15:10～15:25 ポスターセッション5回目
- 15:25～15:40 ポスターセッション6回目
- 15:40～16:00 フリーセッション

放課後の時間です。終礼、掃除の後でも間に合います。

発表時間について

発表8分(6分で1鈴)と質疑応答6分(計14分)を1サイクルとし、6回繰り返しおこないます。

	①方程式	②シジミ	③枯草菌	④センチュウ	⑤生分解プラ	⑥A I	⑦コオロギ	⑧脳波
1回目		○	○	○	○	○	○	
2回目	○		○	○	○		○	○
3回目		○		○	○	○	○	○
4回目	○	○	○		○		○	○
5回目		○	○	○		○		○
6回目	○		○	○	○		○	○

昨年の様子

