令和5年度兵庫県立神戸高等学校SSH課題研究発表会 実施要項

- 1 日 時 令和6年2月8日(木) 12:40 ~ 16:30
- 2 会 場 兵庫県立神戸高等学校 講堂

〒657-0804 兵庫県神戸市灘区城の下通1-5-1

TEL 078-861-0434 FAX 078-861-0436

3 日 程 12:00 受付開始 (開会までに課題研究のポスター展示をご覧いただけます)

12:40 ~ 開会

12:45 ~ 13:00 SSH事業概要説明

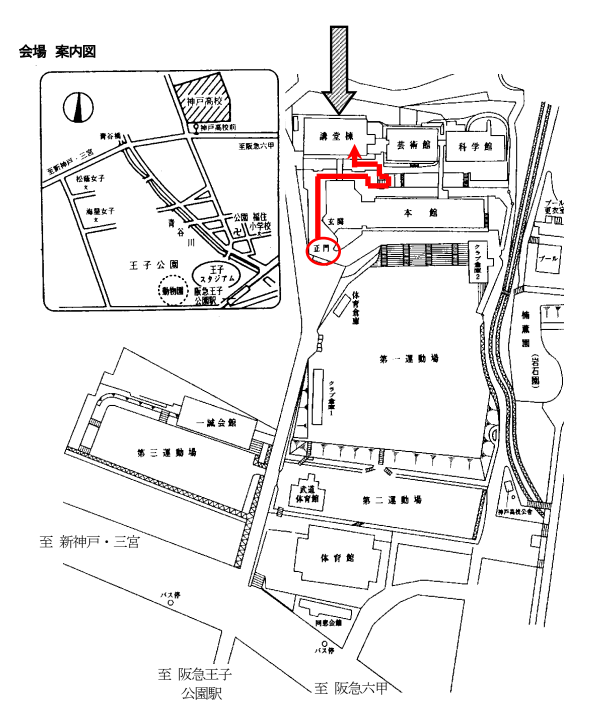
13:00 ~ 16:30 課題研究発表 (途中 10 分間の休憩をはさみます)

- 4 申込方法 参加申込は別紙申込書にご記入のうえ添付,または同等の内容をご記入のうえ、独 戸高校総合理学部 E-Mail (kobe-hs-sr@hyogo-c.ed.jp) へご送信ください。 なお、メールがご利用できない場合のみ FAX (078-861-0436) をご利用ください。 1月31日 (水) 必着でお願いします。
 - ※ 受付確認のご連絡は、2月1日(木)以降に、順次メールへの返信または連絡先メールアドレスへのメール送信により行います。他の方法のご指定はご遠慮ください。
- 5 交通手段 公共交通機関をご利用ください。
 - ① JR「三ノ宮駅」、阪急、阪神「神戸三宮駅」および、新幹線「新神戸駅」からは神戸市バス2系統(阪急六甲行)に乗り、「神戸高校前」下車すぐ。
 - ② 阪急「六甲駅」からは神戸市バス2系統(三ノ宮センター街東口行、三宮神社行)に乗り、「神戸高校前」下車すぐ。
 - ③ 阪急「王子公園駅」からは北へ徒歩20分。

正門から講堂へは、会場案内図をご覧ください。正門から細い矢印の通り、本館を時計回りに迂回して、外階段から直接講堂棟にお越しいただけます。講堂棟2階で受付をおこないます。Webページ http://www.hyogo-c.ed.jp/~kobe-hs/access.html もご参照ください。

6 その他 事情により発表会を中止する場合の掲示は、中止決定後すみやかに本校 Web ページ (http://www.hyogo-c.ed.jp/~kobe-hs/)にて行います。また、申込書に記載されたメール アドレスに連絡いたします。

以上



2023 年度総合理学科「課題研究」発表内容 (予定)

- 1. 色素增感型光触媒
- 2. 家庭系食品廃棄物を使用した静電気防止噴射液の作成
- 3. カイコにとって記憶しやすい情報の傾向を探る
- 4. 光ストレスによって大腸菌の Hsp70 は増産されるのか
- 5. アイスプラントがホウ素過剰耐性をもつ理由について
- 6. 地衣成分ウスニン酸による、トマトの潰瘍病菌への効果
- 7. 人の声の仕組み
- 8. 離岸堤の開口部に津波が集中した現象の検証とその対策について
- 9. ワモンゴキブリにおける数値の視覚的認識と空間把握