

(公 印 省 略)
神 高 第 2 6 0 4 号
令和 7 年 1 月 21 日

神戸女学院大学 人間科学部
環境・バイオサイエンス学科長 様

兵庫県立神戸高等学校
校 長 西 田 利 也

令和 6 年度神戸高校 S S H 特別講義の実施について (依頼)

時下、ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本校は文部科学省より、スーパーサイエンスハイスクール (S S H) に指定され科学技術人材育成のための研究開発に取り組んでいるところです。このプログラムの一環として、S S H 特別講義実施を下記の内容で計画しました。

つきましては、貴学人間科学部 環境・バイオサイエンス学科 中川 徹夫 教授に講師をお願いしたいと思っておりますので、先生のご派遣についてご高配いただきますようお願い致します。

なお、旅費、謝金は当方で負担致します。

記

- 1 題目 「手作りウェルプレートを使用した金属と塩化水素および金属陽イオンの反応に関するマイクロスケール実験」
- 2 講師 中川 徹夫 教授
神戸女学院大学 人間科学部 環境・バイオサイエンス学科
- 3 日時 令和 7 年 1 月 31 日 (金) 14:00~17:00
- 4 場所 兵庫県立神戸高等学校 化学第 2 実験室 (科学館 3 階)
〒657-0804 神戸市灘区域の下通 1-5-1
- 5 対象 全校生徒対象 希望者

問い合わせ先 :

兵庫県立神戸高等学校 担当 向江 達也

Tel 078-861-0434

Fax 078-861-0436

E-mail s121099@hyogo-c.ed.jp

(公 印 省 略)
神 高 第 2604 号 の 2
令 和 7 年 1 月 21 日

神戸女学院大学 人間科学部
環境・バイオサイエンス学科
教授 中川 徹夫 様

兵庫県立神戸高等学校
校 長 西田 利也

令和6年度神戸高校SSH特別講義の実施について（依頼）

時下、ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本校は文部科学省より、スーパーサイエンスハイスクール（SSH）に指定され科学技術人材育成のための研究開発に取り組んでいるところです。このプログラムの一環として、SSH特別講義実施を下記の内容で計画しました。

つきましては、ご研究活動等でご多忙とは存じますが、講師としてご来校いただきますようお願い致します。

記

- 1 題目 「手作りウェルプレートを使用した金属と塩化水素および金属陽イオンの反応に関するマイクロスケール実験」
- 2 講師 中川 徹夫 教授
神戸女学院大学 人間科学部 環境・バイオサイエンス学科
- 3 日時 令和7年1月31日(金) 14:00～17:00
- 4 場所 兵庫県立神戸高等学校 化学第2実験室（科学館3階）
〒657-0804 神戸市灘区域の下通1-5-1
- 5 対象 全校生徒対象 希望者

問い合わせ先：

兵庫県立神戸高等学校 担当 向江 達也

Tel 078-861-0434

Fax 078-861-0436

E-mail s121099@hyogo-c.ed.jp