

2024年3月18日

## 日本情報科教育学会第22回研究会のご案内(第5報)

日本情報科教育学会  
研究委員会  
担当 近畿・北陸支部

平素、本学会の活動にご理解ご協力いただきまして感謝申し上げます。  
本学会研究委員会主催の研究会を近畿・北陸支部が担当して、下記の通り開催いたします。  
参加を希望される会員の皆様は、申し込みをお願い致します。

### 記

- 日 時： 2024年3月24日(日), 13:00~16:45 (受付 12:30~)
- 開催形式： 対 面
- 会 場： 大阪芸術大学短期大学部 伊丹学舎  
兵庫県伊丹市荒牧 4-8-70, <https://osaka-geitan.jp/guide/access/>  
最寄駅  
・JR 中山寺駅から徒歩 12 分, 阪急 山本駅から徒歩 18 分,  
・バス停 大阪芸大短期大学部前から徒歩 2 分  
当日, 北門が閉鎖ですので、南門から入校ください。
- 共 催： 大阪芸術大学短期大学部
- プログラム (予定):
  - 10:00~12:00 ILD の小中学生のためのプログラミング教室
  - 10:30~11:00 近畿・北陸支部 理事会
  - 11:00~11:30 近畿・北陸支部 総会
  - 11:30~13:00 学会本部 理事会・評議員会の懇談会
  - 13:00~13:10 開 会
  - 13:10~14:35 講 演 司会 佐藤 万寿美(同志社女子大学)  
「情報科入試の導入、現状、将来」  
鹿野利春 先生  
(京都精華大学教授, 2015 年/文部科学省初等中等教育局 高等学校情報科教科調査官, 2022 年/デジタル人材共創連盟 代表理事)  
**講演概要**  
来年の1月には大学入学共通テストで「情報 I」が出題される。教員の状況や教材の準備状況など、我々の置かれた現在地を確認するとともに、課題や将来を含めて情報科を支える者として対応すべきことを考えてみたい。
  - 14:35~15:00 休憩および教科書会社より問題集等の紹介  
(実教出版さま, 日本文教出版さま)

15:00～16:30 研究発表

発表 A (401 教室) (15:00～16:30, 発表 15 分)

- A1 山下 裕司 補数についての指導の工夫
- A2 喜家村 奨 ChatGPT を活用したプログラミング実習の試み
- A3 高橋 信幸 情報 I におけるプログラミング的思考力育成の取り組み
- A4 安本 太一 情報 I におけるプログラミングの他単元への活用
- A5 井手 広康 情報 I におけるオープンデータを使用したデータ分析の実践

発表 B (403 教室) (15:00～16:15, 発表 15 分)

- B1 浅羽 修丈 オンライン上でのグループディスカッションにおけるツールの違いによる発言の躊躇傾向の分析
- B2 尋木 信一 高校情報科教員を対象とする授業設計支援システム
- B3 岩田 順敬 聴覚障害者に対する音楽可視化システム
- B4 阿濱 志保里 大学生のプライバシーに対する意識の比較

16:30～16:40 閉 会

17:30～ 情報交換会

○ 情報交換会および参加の申込み

- ・情報交換会の参加を希望される方は、2024年3月15日(金)までに、以下の Google フォームでご登録ください。なお、参加費 4,500 円を予定しております。
- ・会場：がんこ お屋敷宝塚苑(兵庫県宝塚市栄町 3-3-15), JR/阪急・宝塚駅から徒歩 7 分
- ・研究会の参加を希望される方は、2024年3月23日(土)までに、以下の Google フォームでご登録ください。なお、会員は、参加費、資料代とも無料です。

<https://forms.gle/Msia57rGXLnbRnnNA>

○ 会場および情報交換会に関する連絡先 (近畿・北陸支部)

[jaeiskinkihokuriku@gmail.com](mailto:jaeiskinkihokuriku@gmail.com) 近畿・北陸支部 北野堅司