

平成 27 年 5 月 20 日

各都道府県・市区町村教育長 殿
各高等学校長 殿
各中学校長 殿
各関係教育機関所属長 殿
各校情報教育担当者 殿
情報教育研究者 殿

情報処理学会 コンピュータと教育研究会
主査 西田 知博 (大阪学院大学 准教授)
(公印省略)

「コンピュータと教育研究会 第 130 回 研究発表会」の開催について (依頼)

当研究会の活動につきまして、日頃御協力を賜わり厚く御礼申し上げます。

さて、情報教育関係者が研究成果を発表し、協議等を行う、「コンピュータと教育研究会 第 130 回 研究発表会」を下記の要領により開催いたします。つきましては、趣旨等を御理解の上、情報教育関係職員の多数の御参加について、格別の御配慮をお願い申し上げます。

記

1. 名称

情報処理学会 コンピュータと教育研究会 第 130 回 研究発表会

2. 概要

コンピュータ教育 (CE) 研究会は情報処理学会の研究会として、「情報処理技術・知識工学・ニューメディア技術と教育工学との接点を重視し、教育へのコンピュータ利用の新しい方法ならびにシステム開発の技法の研究に寄与すること」「わが国の情報処理技術の基礎を支える専門技術者・研究者の育成から情報社会の基盤を形成するコンピュータリテラシの普及に至る幅広い教育の問題について現状の分析とカリキュラム開発、教授法の研究に寄与し、併せて情報の交換を行うこと」を目標として、年 5 回の研究発表会と 1 回のシンポジウムなどを通じて活動を行っています。今回の研究発表会は、通算で 130 回目、本年度 1 回目の開催となります。

3. 日程, 場所

2015 年 6 月 6 日 (土)13:25~17:45

岩手県立大学 アイーナキャンパス (岩手県盛岡市)

4. 協賛

全国高等学校情報教育研究会

5. 費用

CE 研究会登録会員:無料, 情報処理学会学生会員:500 円,
情報処理学会個人・賛助会員 (学生会員を除く):1500 円, 非会員学生:1000 円,
その他:2500 円
初等中等教育関係者 (児童・生徒を含む):聴講無料

6. プログラム

13:25~13:30

オープニング

13:30~14:30 (招待講演)

[1] 災害コミュニケーション研究領域におけるトラスト、安心および教育の課題
村山 優子 (岩手県立大学)

14:45~16:15

[2] 情報系インターンシップと就職・学習意欲についての考察
小田井 圭 (湘北短大)

[3] 内省と協調により情報リテラシーを育むコンテンツ GOSEICHO (ご清聴, 互成長)
伊藤 一成 (青山学院大学)

[4] ブレンド型学習と反転授業の分類に関する検討
渡辺 博芳, 高井 久美子 (帝京大学)

16:30~17:00

[5] 大学新生生のコンピュータ不安の長期定点観測
隅谷 孝洋, 長登 康, 稲垣 知宏 (広島大学)

17:00~17:35 (研究論文セッション)

[6] 離散構造化モデルに基づく開発環境 OOJ を用いたプログラム開発教育の実践と評価
岡田信一郎 (茨城大学), 畠山正行, 池田陽祐 ((株) ソフトソリューションズ)

17:35~17:45

クロージング

7. 研究会 Web ページ

<http://ce.eplang.jp/>

8. 問い合わせ先

〒 564-8511 大阪府吹田市岸部南 2-36-1

大阪学院大学 情報学部 西田知博

Tel: 06-6381-8434

E-mail: nishida@ogu.ac.jp