

2019年 日本教育情報学会プログラミング研究会

テーマ 「新しい教育課程が求めるプログラミング教育の事例提案」

期日 2019年2月16日 15:20～ 時間は予定です (参加無料)

会場 埼玉大学 教育学部 A棟 教室は後日連絡します

※、当日は、埼玉大学教育実践フォーラムが開催されております。そのひとつに本会を開催します。

1 提案内容(タイトルは仮称です)

①ネットワーク・双方向性を活用したプログラミング教材と指導過程の提案1・2

附属中学校 木村 僚 先生

埼玉大学大学院 川井 勝登

②統合的な課題解決のD(3)のプログラミング題材提案

埼玉大学教育学部 山本利一・木村真一

③プログラミング学習の振り返りを支援する思考支援の活用事例紹介

伊奈学園中学校 鈴木航平 先生

④情報モラル・セキュリティーの実態と教材の提案1・2

群馬大学教育学部 小熊良一 先生

埼玉大学大学院 在間 拓幹

⑤小学校におけるプログラミング指導の教材と実践事例(例えば、算数、理科など)

埼玉大学教育学部 山本利一・渡部拓馬

⑥アニメーションソフトの教育への利用

共栄大学 伊藤大河 先生

2 体験学習・演習

実際に、提案したプログラミングに関する教材・教具の使い方と授業での活用方法
興味のある教材のブースに集まり活用

3 指導助言者予定

埼玉県教育委員会	指導主事	(依頼中)
埼玉大学教育学部	名誉教授	石田 康幸 先生
大妻女子大学	教授	本郷 健 先生
佐賀大学教育学部	教授	角 和博 先生
日本工業大学	教授	本村 猛典 先生
滋賀大学教育学部	教授	岳野 公人 先生
茨城大学教育学部	教授	工藤 雄司 先生
群馬大学教育学部	講師	小熊 良一 先生

4 参加申し込み

プログラミング教育研究会 山本利一まで [tyamamot\(アットマーク\)mail.saitama-u.ac.jp](mailto:tyamamot@atmark.mail.saitama-u.ac.jp)