

教育システム情報学会 講演会・学生研究発表会

開催日： 2016年3月5日（土）
会場： 千歳科学技術大学本部棟 B102 教室
<https://www.chitose.ac.jp/>
実行委員長： 小松川浩（千歳科学技術大学）

講演会

日時： 午後1時～午後2時
講演者： 教育システム情報学会 仲林清会長

学生研究発表会

- 【1】 午後2時10分～午後2時30分
ICTを用いた聴覚障害学生支援の試み ―音声認識ソフトを用いたテイク負荷軽減―
我毛宏平, 上原亮太, 皆川雅章 (札幌学院大学)
- 【2】 午後2時30分～午後2時50分 発表B (札幌学院大学)
聾学校における算数教育用 iPad アプリの利用可能性評価
久保愛衣里, 皆川雅章 (札幌学院大学)
- 【3】 午後2時50分～午後3時10分
iPad アプリケーションを用いた中学理科の授業への ICT 支援に関する報告
粟津 千尋, 高橋 良貴, 久保 智也, 小松川 浩 (千歳科技大)
- 【4】 午後3時10分～午後3時30分
項目応答理論に基づいた適応型モバイルラーニングシステムの開発と評価
吉田 史也, 光永 悠彦, 山川 広人, 小松川 浩 (千歳科学技術大学)
- 休憩 20分間
- 【5】 午後3時50分～午後4時10分
音のデジタル化の概念を理解するための JavaScript を用いた学習教材の開発
エバンズ ベンジャミン ルカ, 布施 泉, 棟方 渚, 小野 哲雄 (北海道大学)

【6】午後4時10分～午後4時30分

TinCanAPIを用いた学習のための書籍情報管理機能に関する研究

塚田 尚幸, 小松川 浩 (千歳科学技術大学)

【7】午後4時30分～午後4時50分

教学IR支援に向けた退学者の傾向分析

高橋 駿嗣, 田澤 大輔, 大河内 佳浩, 小松川 浩 (千歳科学技術大学)

【8】午後4時50分～午後5時10分

小中学生を対象とした原子力関連教材開発

(人力発電と汽力発電による対戦スロットレーシングの製作)

不藤佑介, 川村淳浩 (釧路工業高等専門学校)

午後5時20分 優秀賞発表・クロージング

午後6時 学生交流会 (情報交換会)