

第 326 回 IEC 研究会議事録

日時：2018 年 3 月 11 日（日）13:30-17:00

場所：関西学院大学大阪梅田キャンパス 1402

司会：河野

書記：西本

出席：西本，森際，高橋，安谷，下倉，石川，米田，矢島，中西，広田，河野，吉田

欠席（当日午前中の幹事会欠席・委任状も兼ねた欠席届と見られるもの）：野部，加藤，阿濱，西野，中村（州），石桁

見学：新田（山口大学教育実践研究センター研究員／NTT ラーニングシステムズ）

内容：

1.会務（諸会連絡・報告，情報回覧等）および，その他

すんだもの

- ・ 2 月 18 日 IEC 高等研グループ・初等中等研グループ合同ミーティング
- ・ 2 月 27 日 JAPET 新学習指導要領に向けて 変わる！自治体の教育 ICT 最新事例
http://www.japet.or.jp/mu86rxt2i-709/#_709
教育の“情報化”事例，教師の多忙化軽減，補助金をとった事例など
事例「学力向上システム『学びなら』」
<http://www.city.nara.lg.jp/www/contents/1506584371547/index.html>
- ・ 3 月 10 日 私学情報化研究会
<http://www.osaka-sigaku.net/20180310.html>
3 分科会 [(1)教育の情報化 (2)教科情報科 (3)教科以外の分野の実践]
加藤光先生発表

今後の予定

- ・ 3 月 13 日～3 月 15 日 情報処理学会 全国大会@早稲田大学
<https://www.ipsj.or.jp/event/taikai/80/>
大会 2 日目 3 月 14 日に関連イベント：情報入試研究会 「文部科学省 大学入学者選抜改革推進委託事業 「情報学的アプローチによる「情報科」大学入学者選抜における評価手法の研究開発」(2)」
<https://www.gakkai-web.net/gakkai/ipsj/80program/html/event/B-6.html>
- ・ 3 月 16 日 NTT ドコモ教育 ICT セミナー2018 in 大阪 学校と家庭の連動による新たな学習スタイル
- ・ 3 月 17 日 JSiSE 研究会@畿央大学
- ・ 3 月 17 日 第 18 回大会「デジタル教材勉強会」(英語中心デジタル教材基本活用勉強会)

内田洋行

<http://www.osaka-sigaku.net/20180317.html>

- ・ 3月17日～18日 情報処理学会 コンピュータと教育研究会 CE144@獨協大学
- ・ 3月21日 JAEIS 研究会@帝塚山大学
- ・ 3月20日～3月21日 第24回大学教育研究フォーラム@京都大学
<https://www.highedu.kyoto-u.ac.jp/forum/2017/>
- ・ 3月22日 ラーニングアナリティクスに関するシンポジウム@京都大学
<http://eds.let.media.kyoto-u.ac.jp/lasympo2018/>

情報処理学会の提言：大学入試センターが実施する試験における「情報」出題の提言

<https://www.ipsj.or.jp/release/teigen20180309.html>

文科省 高校次期学習指導要領のパブリックコメント 3月15日まで

『情報倫理』改訂版 2018年3月 内容をかなり改訂

『2018 事例でわかる情報モラル 30テーマ』におされている

『情報倫理』内容はそのまま表紙タイトルだけ変えたり、形態（eラーニング等）を変えて複数の大学で使われている

資料回覧

3月10日 私学情報化研究会のプログラム等

3月2日 拡大セキュリティ心理学研究会@明治大学 発表資料2件

2.研究発表

自由枠その1

「総務省「通信利用動向調査」にみる震災とソーシャルメディア利用」（西本）

3月2日の拡大セキュリティ心理学研究会@明治大学で報告した内容。

概要：2011年の東日本大震災を機に、災害時のソーシャルメディア利用に注目が集まった。本稿では総務省「通信利用動向調査」の統計表データを分析することにより、ソーシャルメディア利用における震災の影響および災害とデジタル・ディバイドもしくは“ソーシャル”・ディバイドについて探索的に検討する。

自由枠その2

「将棋と人工知能と generic skills」（石川先生）

学習行為そのものを人工知能から捉えなおせないか

参考 山本一成『人工知能はどのようにして「名人」を超えたのか？』

将棋は「確定完全情報」の game 必勝法はあるが、その計算は膨大な時間がかかる

Generic skills とは：

変数を見出す訓練？ 変数を見出して効く変数にアプローチする

Model 化と simulation の要素も

3.その他

フォーラムの件（幹事会の検討内容を一部、事務局河野先生から）：

高橋先生からのご提案の概略説明（9月のJSiSE全国大会に合わせて開催は参加者の点などで難しい、『光と影』『情報倫理』改訂版出版記念等も兼ね、2017年12月に有馬で行ったのと同様に開催の方向で検討するのはどうか）

夏くらいをめどに決めてゆきたい

毎回の研究会の案内について：

次回発表者（自由枠など）についてMLで直前の案内ではなく、毎回の定例会で次回予定を決める形にさせていただきたいとのご意見あり

次回4月8日研究会自由枠 河野先生、JSiSE研究会（3月17日）での発表内容を報告予定

今後のIEC研究会予定

4月8日 関学@梅田(3月15日以降に決定)

5月13日 関学@梅田(3月15日以降の決定)

（4月と5月の会場については、並行して横山先生に大阪電通大会場も確保依頼、4月は可能だが、5月は可能かまだ未確定）

6月10日 京都情報大学院大学（百万遍）の予定

7月8日の会場は未定

以上