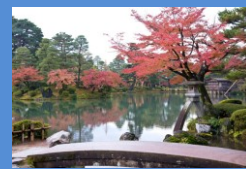


ICTを活用した主体的・対話的で深い学びを実現する授業力育成セミナー



主体的・対話的で深い学びの課程を実現するためには、コミュニケーション場面において、さまざまな重要なポイントが存在します。例えば、話し合いの目的 何を明らかにし、どういうゴールなのか。または、話し合いの視点 どうすれば話し合いが深まるのか。さらに、話し合いの共有の方法 教師はどのように整理して収束するのかなど、本セミナーでは、タブレット端末などコミュニケーションツールを活用してこのような授業のあり方について、実践イメージが持てるポスターセッションと模擬授業および、考え方を理解できる趣旨説明とパネルディスカッションを行います。

コミュニケーションツール
 ・タブレット端末
 ・ホワイトボード
 ・マッピングに関する教材

期 日 平成30年12月27日(木)

12:20~16:40

受付: 12:00~

会 場 金沢大学人間社会学域学校教育学類附属小学校

主 催 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC)

共 催 日本教育工学協会 (JAET)

協 力 金沢大学授業力向上ゼミ、石川授業デザイン研究会
 金沢星稜大学ひよっこの会、株式会社ブイキューブ

後 援 文部科学省、総務省、経済産業省

(申請中) 金沢市教育委員会、富山県教育委員会、福井県教育委員会

協 賛 公益財団法人パナソニック教育財団

参加費 無料 / 定員 80名

プログラム(敬称略)

(1) 趣旨説明 放送大学 教授 中川 一史



中川一史

(2) ポスターセッション

畑 成人 中村 岳 岡本 光司 西 勝也 茗荷谷 衣里奈

前波 優 田口 優 松本 啓孝 濱高 大一 石田 年保

野村 真一 薄井 直之 津田 遼真 今村 円香 佐々木 立愛 他

<講評> 高木 欣子、菅原 弘一、佐和 伸明、河村 真吾、松本 亮、盛一 純平、清水 和久

(3) 模擬授業 (タブレット端末活用)

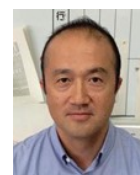
中学校3年理科「太陽と恒星の動き」

授業者 鳥取県岩美町立岩美中学校 教諭 岩崎 有朋

授業指導者 金沢星稜大学 教授 佐藤 幸江



佐藤幸江



岩崎有朋

(4) 総括パネルディスカッション

放送大学 教授 中川 一史

柏市立手賀東小学校 校長 佐和 伸明

仙台市立六郷小学校 校長 菅原 弘一



佐和伸明



菅原弘一

ワークショップの参加申込、詳しい情報はこちら↓

<https://www.japet.or.jp/Case/21comm2018/>

スケジュール(予定)

司会：金沢星稜大学 佐藤 幸江	
受付	12:00～
開会・趣旨説明	12:20～12:40
ポスターセッション	12:40～14:10
休憩	14:10～14:30
模擬授業	14:30～15:40
休憩	15:40～15:50
総括パネル	15:50～16:30
協賛団体お知らせ	16:30～16:35
閉会挨拶	16:35～16:40

「21世紀型コミュニケーション力育成をめざす参加体験型セミナー」です。タブレット端末、思考表現ツール、ジグソー学習等を活用して学び合う主体的・対話的で深い学びを提案します。今回は、金沢大学附属小学校、石川授業デザイン研究会、金沢星稜大学ひよっこの会等の協力を得て、様々な教科の枠を超えた実践および検討ができる時間も設定しております。

アクセス 金沢大学人間社会学域学校教育学類附属小学校

住所 〒929-8105 金沢市平和町1丁目1-15

バス：金沢駅東口10番のりばより、路線番号20番、21番、22番、25番乗車、「金大付属学校自衛隊前」下車、徒歩2分



金沢大学
附属小学校



お問い合わせ

一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET & CEC) 担当：渡辺/吉田

〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13 三会堂ビル8階 TEL 03-5575-5365 FAX 03-5575-5366

※Webからもお申込みできます <https://www.japet.or.jp/Case/21comm2018/>

授業力育成セミナー(金沢会場) お申込み締め切り 平成30年12月24日(月)

FAX 申込書

※定員になり次第締め切ります FAX : 03-5575-5366
※Webからも申し込むことができます。

氏名	勤務先名	職名	FAX番号	備考

○日本教育情報化振興会は、本会の個人情報管理規定に基づき、本会で厳重に管理し、第三者には公開することはありません。

○セミナー参加申込者の個人情報は、下記の使用目的の範囲でのみ使用するものといたします。

【使用目的】・本セミナーに関するお問い合わせに対する回答 ・本セミナー受講についての連絡・通知
・今後開催する本会からのセミナー等イベントについてのお知らせ

○セミナー内容は、予告もなく内容が変更されることもございます。ご承知おきください。