

平成29年度委託研究員 研究成果報告会

開催のご案内〔概要〕

当研究所の本年度委託研究員による一年間の研究成果の報告会を、下記の通り開催いたします。私学関係の方はどなたでも無料で聴講できます。ご希望の方は、参加申込書に必要事項をご記入のうえ、各報告会1週間前までにFAX(03-3222-1683)にてお申し込みください。

(参加申込書は当研究所の下記ホームページよりプリントアウトしてください。)

<http://www.shigaku.or.jp/> 「研究事業」 > 「研究成果報告会」

〔開催日時〕 第1回 平成30年3月3日(土) 10:00~17:20
 第2回 平成30年3月17日(土) 10:00~17:20
 ※1日のみ、また、部分参加も可能。入退室自由。

〔会場〕 主婦会館プラザエフ 9階「スズラン」
 〒102-0085 東京都千代田区六番町15

〔日程〕

◆【第1回 平成30年3月3日(土)】

9:30	10:00	10:20					17:20	19:00		
受付	開会式	研究成果報告A			昼食	研究成果報告B			質疑・講評・閉会式	交流会
		№1~3	休憩	№4~7		№8~11	休憩	№12~15		

◆【第2回 平成30年3月17日(土)】

9:30	10:00	10:20					17:20	19:00		
受付	開会式	研究成果報告C			昼食	研究成果報告D			質疑・講評・閉会式	交流会
		№16~18	休憩	№19~22		№23~26	休憩	№27~30		

※報告順は未定です。1月末に改めて上記の当研究所ホームページでお知らせいたします。

※昼食のご用意はいたしませんので、近隣の飲食店をご利用ください。(昼食時間は13:00~14:00の予定ですが、報告人数により変動する場合がありますのでご了承ください。)

※運営上の都合により一部日程が変更になる場合もありますので、予めご承知おきください。

※閉会式終了後、委託研究員と聴講参加者(いずれも希望者)による交流会を開催いたします。※参加費無料

〔参加費〕 無 料

〔会場案内〕

主婦会館
 プラザエフ

- JR「四ッ谷駅」麴町口 徒歩1分
- 東京メトロ 丸ノ内線「四ッ谷駅」1番出口(徒歩3分)
- 東京メトロ 南北線「四ッ谷駅」3番出口(徒歩3分)



詳細は <http://plaza-f.or.jp/index2/access/> をご参照ください。

平成 29 年度委託研究「研究題目」(研究領域/学校名/研究員名 ※順不同・敬称略) 報告日時は未定	
「『フォーカス・オン・フォーム』を取り入れた英語アクティブラーニング」	(英語教育・リーディング指導/函館ラ・サール中高校/藤原功生)
「オンライン英会話の授業導入における生徒の英語技能に与える効果の検証」	(英語教育・ICT 教育/旭川明成高校/佐藤圭介)
「私学らしい魅力ある課外授業『浮いて待て教室』の実践研究」	(生徒指導/盛岡白百合学園中高校/安倍富士男)
「子供たちが『もの・こと・人』に能動的に働きかけ、友だちとともに数理を追求する力の育成」	(算数・数学教育/聖ウルスラ学院英智小・中学校/持舘美樹)
「高校世界史を通じたシチズンシップ教育」	(社会科教育/会津若松ザベリオ学園中高校/吉田涼作)
「多様な数学的表現の主體的な活用を目指したアクティブ・ラーニング型授業の実践」	(数学教育/立教新座中高校/清水邦彦)
「アクティブ・ラーニング×ICT×ロジック×ホームルーム=□」	(HR 指導・社会科教育/市川中高校/笹尾弘之)
「電子黒板を利用した数学授業」	(ICT 教育・数学教育/神奈川学園中高校/島 智彦)
「資料を解釈する力を深める教育実践研究」	(社会科教育・総合的な学習の時間/逗子開成中高校/片山健介)
「21 世紀に求められる資質・能力を育むデジタルストーリーテリングの効果と可能性」	(21 世紀型能力の育成/大妻中高校/一ノ瀬秀司)
「中学理科に高校生物を導入した授業におけるアクティブ・ラーニングの手法の検証」	(中学理科教育/早稲田大学高等学院/加藤陽一郎)
「認知行動療法を学校で活用する」	(生徒指導/専修大学附属高校/平澤千秋)
「高校生の論文作成における自己評価方法の構築」	(国語教育/中央大学杉並高校/齋藤 祐)
「生徒による ICT を利用したアプリケーションの作成とプレゼンテーションでの発表」	(ICT 教育/十文字中高校/黒田雅幸)
「ICT を用いたアクティブ・ライティングの実践」	(英語教育/工学院大学附属中高校/中川千穂)
「ICT 機器と思考ツールを活用した小学校音楽科4 領域の横断的授業の開発」	(音楽鑑賞教育・思考言語活動/東海大学付属静岡翔洋小学校/塚本伸一)
「『英語教育推進リーダー』と私学教育」	(英語教育/愛知中高校/原田貴之)
「私立高校授業料無償化政策についての調査研究」	(教育政策/洛星中高校/児玉英靖)
「中学校道徳教育への【T O K 導入】の有効性の研究」	(総合・道徳教育/立命館宇治中高校/西田 透)
「高校生の統計分析を活用したアクティブ・ラーニング型会議の運営とその授業実践の研究」	(公民科教育/大阪高校/金川昌由)
「現代を生きる学習者の言語感覚と古典の言語表現との接続を目指して」	(国語教育/関西大学第一中高校/秋吉和紀)
「アクティブラーニングを促進する学習ポータルを活発運用における一考察」	(ICT 利活用・アクティブラーニング/四天王寺学園中学校/吉田拓也)
「『学校周辺の淀川水系に関わる水質と学校内の飲料水の水質』にかかる調査研究」	(理科教育/常翔学園中高校/池田 弘)
「探究的な歴史学習の改善をめざして」	(社会科教育/同志社香里中高校/虫本隆一)
「高校生による数学研究(アクティブ・ラーニング)の指導方法の研究」	(数学教育/関西学院高等部/宮寺良平)
「『時間』対『効果』に最適な授業展開」	(英語教育/六甲学院中高校/西山隆之)
「アクティブ・ラーニングとしての探究的な社会科授業に関する実践的研究」	(社会科教育/高水高校・附属中学校/西村 豊)
「国語および芸術の視点を取り入れたアクティブ・ラーニング型理科授業の開発」	(理科教育・教科横断型/明光学園中高校/松尾健一)
「物理基礎の学力を高める授業の研究」	(理科教育(物理)/玉名女子高校/山下桂造)
「アクティブ・ラーニングを浸透させる授業研究協議会の実践」	(学校全体での授業改善/鹿児島修学館中高校/新名主敏史)

《問い合わせ先》 一般財団法人 日本私学教育研究所 研究係
〒102-0073 東京都千代田区九段北 4-3-8 市ヶ谷UNビル 6 階
電話 03-3222-1621 FAX 03-3222-1683
日本私学教育研究所 HP <http://www.shigaku.or.jp>