

平成 28 年 4 月 18 日

鹿児島県教育委員会教育長  
各 教 育 事 務 所 長  
鹿児島県総合教育センター所長 殿  
各市町村教育委員会教育長  
各 学 校 長

鹿児島大学教育学部附属中学校  
校 長 山 口 武 志

## 鹿児島大学教育学部附属中学校 平成28年度研究公開の御案内(第2次)

春光うららかな季節になりました。皆様におかれましてはますます御清栄のことと拝察いたします。

さて、本校では、平成 24 年度から、研究主題を「自らよりよい未来を創る生徒の育成」と掲げ、各教科の指導の工夫・改善や授業づくりに努めてまいりました。これまで、各方面から貴重な御指導、御助言をいただきましたことに心より感謝申し上げます。

昨年度から本年度にかけては、生徒がより能動的に、そして独自性を発揮しながら「創造的な学び」を展開できるような指導と評価の在り方についての研究を深めてきました。

そこで、ささやかではありますが、その研究の成果を発表いたします。御多用のこととは存じますが、多数の皆様の御参加をいただき、御指導を賜りたく御案内申し上げます。

### 研究主題

## 自らよりよい未来を創る生徒の育成(4年次)

～「創造的な学び」を展開する指導と評価の在り方～

■期 日 平成 28 年 5 月 19 日 (木)

■会 場 鹿児島大学教育学部附属中学校

〒890-0065 鹿児島市郡元一丁目 20 番 35 号

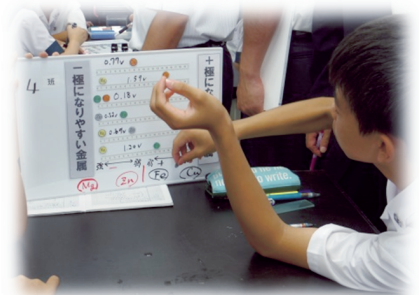
電 話 099-285-7932

F A X 099-285-7950

ホームページ <http://www.edu.kagoshima-u.ac.jp/jhschool/>

■主 催 鹿児島大学教育学部附属中学校

■後 援 鹿児島県教育委員会 鹿児島市教育委員会



## 研究公開要項

■研究主題 自らよりよい未来を創る生徒の育成

■期 日 平成28年5月19日(木)

■会 場 鹿児島大学教育学部附属中学校

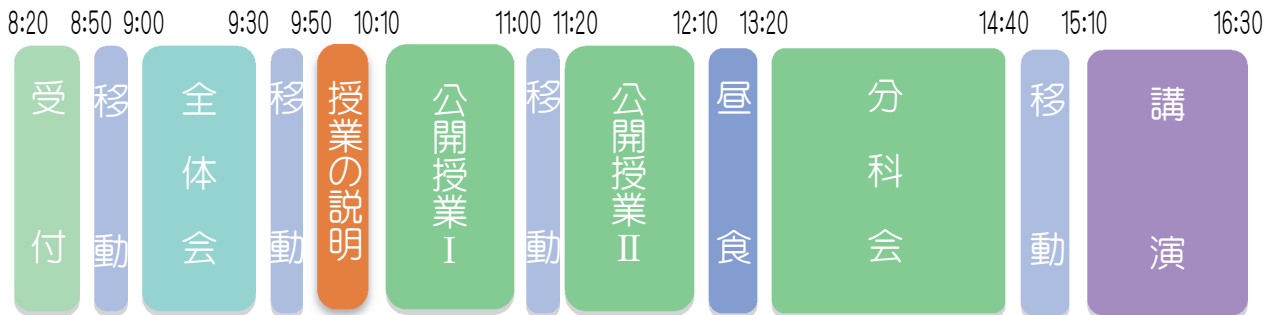
〒890-0065

鹿児島市郡元一丁目20番35号

電話 099-285-7932 FAX 099-285-7950



### ■日 程



■全体会〔9:00~9:30〕【会場 附属中学校体育館】

■授業の説明〔9:50~10:10〕

■公開授業Ⅰ〔10:10~11:00〕※【連続授業①】は100分授業の前半50分となります。

教科	授業学級	単元・題材	授業者
国語	1年3組	質問力を磨こう	山 宗功
社会	2年2組	世界から見た日本の姿	佐伯 暁仁
数学	3年4組	標本調査	榊 隼弥
理科	3年1組	生命の連続性	中園 透
英語	3年5組	Pop Culture Then and Now 【連続授業①】	池田 深索
音楽	3年3組	伝える合唱「ふるさと」【連続授業①】	徳永 賢子
保健体育	3年2組	球技(バレーボール)	大井 幸乃
技術・家庭 (家庭分野)	2年5組	C 衣生活・住生活と自立	山口 隼人

■公開授業Ⅱ〔11：20～12：10〕※【連続授業②】は100分授業の後半50分となります。

教科	授業学級	単元・題材	授業者
国語	3年2組	学びをつなげる授業「考えを引き出そう」	川原 武敏
社会	3年4組	開国と近代日本の歩み	塩入 俊郎
数学	3年1組	標本調査	追立 直也
理科	2年1組	電気の世界	上野 孝幸
英語	3年5組	Pop Culture Then and Now【連続授業②】	池田 深索
音楽	3年3組	伝える合唱「ふるさと」【連続授業②】	徳永 賢子
美術	1年1組	デザイン「偶然の美を生かして」	前之園礼央
保健体育	2年4組	器械運動（跳び箱運動）	日高 晋吾
技術・家庭 （技術分野）	2年3組	A 材料と加工に関する技術	土屋 雅宏

■昼食〔12：10～13：20〕

■分科会（研究発表・授業研究）〔13：20～14：40〕

教科	分科会協議題	指導助言者		司会者
		教育委員会等	鹿児島大学	
国語	豊かな言語活動を自ら創造する生徒の育成	県総合教育センター 小野 修	上谷順三郎	東谷山中学校 山口 裕範
社会	主体的に課題を発見し、解決させるための指導と評価の工夫	県教育庁 田宮 弘宣	田口 紘子	城西中学校 森永 真
数学	数学を活かし創造的に問題を解決していく生徒の育成	県教育庁 本山 和仁	倉本 義之	清水中学校 屋田 健
理科	創造性を発揮し、科学的に探究する生徒の育成	県総合教育センター 大園 克臣	内ノ倉真吾	西陵中学校 益田 芳秀
英語	能動的に学習する生徒の育成	県教育庁 有馬 純子	坂本 育生	吉野中学校 久保 孝明
音楽	音楽における協働的な活動を生かした授業づくり	鹿児島市教育委員会 今井 誠	齊藤 祐	和田中学校 上村多賀子
美術	創造の喜びを感じ、豊かな未来を創る生徒の育成	鹿児島市教育委員会 吉留 雅樹	池川 直	星峯中学校 内村 祥
保健体育	運動と創造的に関わる生徒を育成するには	県教育庁 川畑 慶子	高岡 治	谷山中学校 外 智紀
技術・家庭	豊かな生活を進んで工夫し創る生徒の育成	県総合教育センター 上栗 博文	坂田 桂一	天保山中学校 戸崎 寿彦
		鹿児島市教育委員会 市来 真美	黒光 貴峰	松元中学校 柿元 慶子

■講演〔15：10～16：30〕【会場 附属小学校体育館】

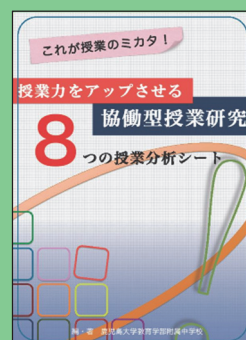
演題 『鹿児島の学力を高める ～子どもの視座を重視し、学びの文脈を創る～』  
 講師 大妻女子大学 家政学部児童学科 准教授  
 樺山 敏郎 先生（前文部科学省国立教育政策研究所学力調査官兼教育課程調査官、鹿児島県元小学校教諭）

## ● 本校発行冊子の御紹介

### これが授業の“ミカタ”！授業研究を充実させる一冊！

- 昨年度から、本校は同僚同士で協働しながら進めていく授業研究を提案しています。その内容を分かりやすくまとめた冊子が「授業力をアップさせる協働型授業研究～8つの授業分析シート～」です。校内研修や授業研究を企画・運営される先生方に大いに役立つ内容になっています。ぜひ、手に取っていただければと思います。

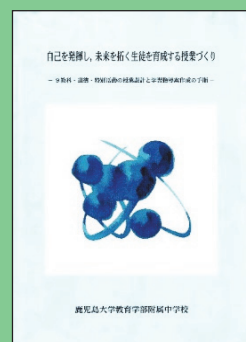
※ 頒布価格 500 円



### 教科・道徳・特別活動の授業設計の基本が詰まった一冊！

- 平成 19 年度から 23 年度にかけての本校研究をまとめた授業設計冊子「自己を発揮し、未来を拓く生徒を育成する授業づくり～9教科・道徳・特別活動の授業設計と学習指導案作成の手順～」を頒布しております。各教科の授業設計、学習指導案についてはもちろんのこと、平成 31 年度から教科化される道徳まで対応しています。

※ 頒布価格 2,000 円



## ● 「自らよりよい未来を創る生徒の育成」の研究冊子の御紹介

### 【1年目冊子】

- 本研究の中核となる創造的に考える力や考えようとする態度についての考え方を明らかにしています。

### 【2年目冊子】

- 創造的に考える力を高める協働による創造的な活動を育む指導についての研究・実践についてまとめています。

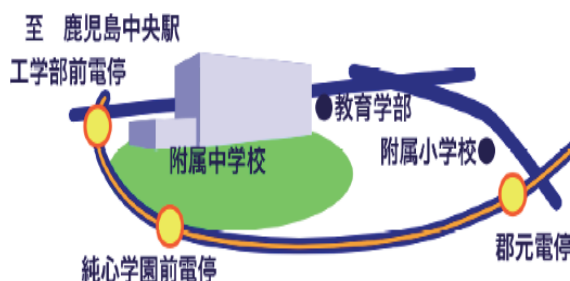
### 【3年目冊子】

- 2年目に続き、創造的に考える力を高める協働による創造的な活動を育む指導についての研究・実践を深めています。指導案を例年の倍以上掲載しています。

※ 3冊セットの頒布価格 1,000 円

## ● 会場案内

- 鹿児島中央駅から、電車で 10 分（純心学園前下車、徒歩 2 分）。
- 本校には駐車できません。車でお越しの場合は、最寄りの駐車場を御利用ください。



## ● 参加方法・冊子代・昼食

研究公開への参加については、事前に申し込む必要はありません。当日の朝、受付場所で申し受けます。なお、研究冊子（指導案を含む）は 2,000 円で頒布いたします。また、昼食（弁当）は 600 円で販売いたしております。当日の朝に、昼食販売専用の受付を準備しておりますのでお申し込みください。