

# 第51回 中学校教育研究会

# 公開研究会のご案内

千葉大学教育学部附属中学校

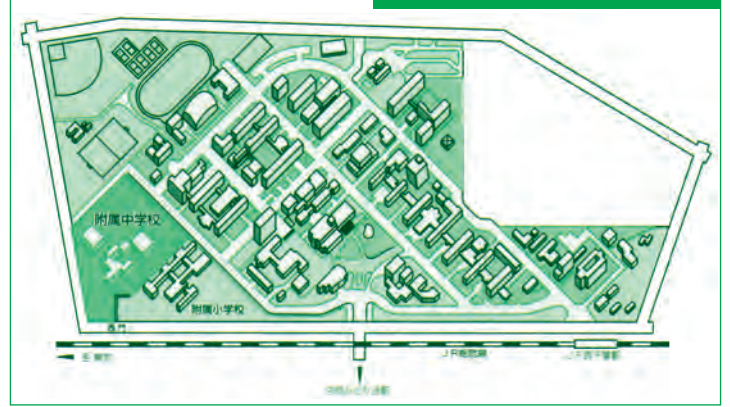
【本案内】平成27年5月1日

千葉大学教育学部附属中学校では、一昨年度より「自己実現へ歩みを進める授業の創造～ファシリテーション」を研究主題として授業作りに関する研究を行ってきました。本年度は3か年研究の最終年度となります。本校の学校教育目標の一つである「自己実現」をめざし、教師がそれぞれの場面でどのように生徒に関わるべきであるか、ファシリテーションを一つのキーワードに、理想的な教師のあり方を探ろうとする研究です。多数の方々のご参加をたまり、忌憚ないご意見をいただけますよう、ご案内申し上げます。

あわせて、昨年度より生徒一人一台タブレット端末を中心としたICT教育への可能性を模索しており、来年2月5日に授業研究会を予定しています。後日あらためてご案内を申し上げます。

国立大学法人千葉大学教育学部長 **高橋 浩之**  
千葉大学教育学部附属中学校長 **丸山 研一**

千葉大学案内図



## 研究主題

## 自己実現へ歩みを進める授業の創造

～ファシリテーションの視点を教科の授業に生かす～（3年目、最終年次）

日時 平成 **27**年 **6**月 **20**日(土)

会場 千葉大学教育学部附属中学校  
〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33 TEL 043-290-2493  
JR西千葉駅・京成みどり台駅下車徒歩10分 FAX 043-290-2494

後援 千葉県教育委員会 千葉市教育委員会 千葉県教職員組合 千葉県教育研究会  
参加費 2,000円／大学生・大学院生(現職教員を除く)1,000円

参加 本校ホームページをご覧ください。《公開研究会申し込み専用フォーム》に  
申込 もれなくご入力の上、**6月14日(日)**までに、お申し込みください。

なお、当日は弁当販売を行います。弁当をご希望の場合は、参加申込と同時に、申し込み専用フォームからご注文ください。【URL】<http://www.jr.chiba-u.j>

日程 9:00 9:30 9:50 10:05 10:55 11:10 12:00 13:10 14:40 15:00 16:20

受付	全体会	移動	授業1 (50分)	移動	授業2 (50分)	昼食・移動	教科分科会 (90分)	移動	シンポジウム (80分)
----	-----	----	-----------	----	-----------	-------	-------------	----	--------------

## シンポジウム

ファシリテーションの視点を生かすことによって  
教科の授業の何がどう変わるか

コーディネーター: 千葉大学教育学部附属教員養成開発センター **保坂 亨 先生**  
シンポジスト: 国立仙台高等専門学校次世代型教育推進室 **武田 正則 先生**  
南山大学人文学部心理人間学科 **金田 裕子 先生**  
本校研究主任 **荒川 恵美 教諭**

※ICT環境を生かした授業を提案する教科があります。

## 分科会

(13:10~14:40)

(上段は各教科研究主題と副題)

## 全体会 研究についての全体概要説明

(9:30~9:50)

本校前研究主任 **安藤 和弥**

## 授業 1

10:05  
) 10:55

教科	学年・組	単元・題材名	授業者
国語	1年B組	星新一ランキング～評価の視点をもって作品を読む～	江澤 友美
	3年C組	脚本家の立場で原作を読もう ～脚本づくりを通じた文章解釈～	松戸 伸行
社会	1年D組	日本とインドのちがいは?	椎名 彩香
	2年D組	日本の産業と貿易 ～農産物輸出を通して～	五十嵐辰博
数学	3年A組	二次方程式の導入～規格紙のヒ・ミ・ツ～	田倉 昌美
	3年B組 (少人数)	文字式の利用 ～線を引くだけで解けるかけ算の不思議～	小林 隆義
理科	2年C組	抵抗による電流の流れ方の変化を調べよう	諸岡 一洋
	3年D組	放射線と私たちの生活	高橋 博代
保健体育	2年A組	器械運動(跳び箱・マット・鉄棒運動) ～「観る力」を高め、客観的な自己観察をしよう～	菩提寺 将
英語	1年A組	My Life at FUCHU ～“Hi, friends!”からひろがる自己表現活動～	唐仁原泰三
	2年B組	Let's plan your dream vacation! ～到達目標を設定した評価の工夫～	紺野 亜美

## 授業 2

11:10  
) 12:00

教科	学年・組	単元・題材名	授業者
国語	2年C組	千葉発 13歳の心 今、昔 ～『更級日記』で古典に親しむ～	大澤 由紀
社会	3年C組	現代社会の諸問題を考える～ふるさと納税を題材に～	椎名 和宏
数学	1年A組	文字の式～これって同じ面積～	杉田 有一
理科	2年D組	気象のしくみと天気の変化	藤澤 隆次
音楽	3年B組	総合芸術～能の魅力に迫ろう～	松村 尚子
美術	1年B組	「このメモを見てネ。」 ～木材と針金を用いたメモホルダーの制作～	江藤 知香
保健体育	2年A組 《保健》	BLS (一次救命処置) ～ほんの少しの勇気～	高柳佐土美
	2年B組 《体育》	器械運動(跳び箱・マット・鉄棒運動) ～仲間のコツに共感し、運動修正につなげよう～	佐々木篤史
技術	1年C組	ネット社会の歩き方	三宅 健次
家庭	3年A組	ロールプレイングを通して、 家族とのかかわり方を考えよう	萬崎 保子
英語	3年D組 (少人数)	DDL 文法ルール発見活動とコミュニケーション活動の 融合型授業	金城 正樹

教科	指導助言者	司会者	発表者	共同研究者
学びに生かす言語活動の意識化				
国語	千葉県教育委員会 桑原 伸幸 先生	お茶の水女子大学附属中学校 渡邊 光輝 先生	大澤 由紀	千葉大学教育学部 寺井 正憲
社会認識の深化を目指す社会科学習の在り方～自己理解・自己決定との関わりに着目して～				
社会	千葉市教育委員会 工藤 正弘 先生	(本校職員)	椎名 彩香	千葉大学教育学部 竹内 裕一 戸田 善治
数学的な思考の広がりをもつ授業づくり～数学的な見方や考え方を分類・整理する活動を通して～				
数学	千葉県教育委員会 草刈 祥智 先生	八千代市立村上東中学校 逢坂 誠 先生	田倉 昌美	千葉大学教育学部 松尾 七重
学びの意味をとらえさせ、自己決定を促す理科授業の工夫				
理科	千葉県教育委員会 佐久間 圭一 先生	(本校職員)	藤澤 隆次	千葉大学教育学部 鶴岡 義彦 藤田 剛志 山下 修一
自ら考えを持ち、創造的に音楽活動する生徒の育成				
音楽	千葉市教育委員会 今福 教子 先生	お茶の水女子大学附属中学校 中山 由美 先生	松村 尚子	千葉大学教育学部 本多 佐保美
美術	千葉市教育委員会 鎗田 真治 先生	千葉市立高洲第一中学校 辻 里枝 先生	江藤 知香	千葉大学教育学部 小橋 暁子
《体育》自己決定力を高める体育学習のあり方 ～自己、他者観察を中心とした生徒の学び方を重視して～ 《保健》自己管理能力を高め、実践力を育む保健学習のあり方～課題解決能力の向上を求めて～				
保健体育	千葉県教育委員会 金澤 勤 先生	(本校職員)	佐々木篤史 高柳佐土美	千葉大学教育学部 高橋 浩之 佐藤 道雄
情報社会に参画する態度の育成～ICTの効果的な活用を通して～				
技術		(本校職員)	三宅 健次	千葉大学教育学部 飯塚 正明
自己決定を促す家庭科の指導～ファシリテーションの視点を生かして～				
家庭	千葉市教育委員会 豊川 ますみ 先生	千葉大学教育学部附属小学校 佐藤 翔 先生	萬崎 保子	千葉大学教育学部 久保 桂子 中山 節子
自己表現力を高める指導の工夫～活用する力を育成する授業と評価～				
英語	千葉県教育委員会 加藤 康男 先生	(本校職員)	唐仁原泰三	千葉大学教育学部 西垣 知佳子

## 一人一台タブレット端末を使った「ICT授業研究会」のお知らせ

開催日時: 平成28年2月5日(金)13:00~16:30  
公開授業: 国語(荒川恵美)、社会(鹿瀬みさ)、数学(安藤和弥)、理科(石飛光隆)、  
保健体育(渡辺明日子)、英語(横田梓)、道徳(五十嵐辰博)を予定  
研究主題: 「一人一台タブレット端末の教育効果と運用上の課題」

※詳しくは12月上旬に本校ホームページよりご案内致します。