

11日(金)

シンポジウム

小中9年間を通した「主体的・対話的で深い学び」による資質・能力の育成

来年度、再来年度より全面実施となる新学習指導要領によって「何がかわるか」「どうすればよいか」について、3名の登壇者の先生方のお話を通して理解を深めていきます。

【登壇者】
 國學院大學教授 田村 学 先生
 玉川大学教授 笠原 陽子 先生
 本校校長 池田 敏和
 (横浜国立大学教授)

12日(土)

シンポジウム

これが鎌倉の研究だ!

～ いざ鎌倉! よりよい教育の実現を目指して～

新学習指導要領を具現する校内研究の在り方について登壇者のお2人の先生方と小中学校の研究主任と話し合いながら、よりよい学校教育の在り方について考えます。

【登壇者】
 國學院大學教授 田村 学 先生
 玉川大学教授 笠原 陽子 先生
 附属鎌倉中学校研究主任 海野 功子
 附属鎌倉小学校研究主任 徳山 敬倫

WEB サイト申し込み 8月26日(月)～

参加申し込み方法

小学校 <http://www.kamakurasho.ynu.ac.jp>
 (検索: 附属鎌倉小学校)

中学校 <http://www.kamajhs.ynu.ac.jp>
 (検索: 附属鎌倉中学校)



研究会案内の申し込みフォームに必要事項を入力し、送信してください。

締め切り 10月7日(月)

- ※ 参加費無料
- ※ 当日の受付もしておりますが、資料等準備の都合上、事前にお申し込みください。
- ※ お弁当を希望される方は、当日9時30分まで受け付けていますので、ご利用ください。(お茶付き1000円)

会場のご案内



〒248-0005 鎌倉市雪ノ下 3-5-10



TEL (小学校) 0467-22-0647 (中学校) 0467-22-2033
 FAX (小学校) 0467-22-0244 (中学校) 0467-23-5216
 【徒歩の場合】 JR鎌倉駅東口より徒歩15分

【バスの場合】 JR鎌倉駅東口よりバス 5分
 ※ 『大学前』バス停下車 徒歩1分

- ④番乗り場 「鎌20 大塔宮 行」
- ⑤番乗り場 「鎌23 鎌倉霊園正面前太刀洗 行」
 「鎌24 金沢八景 行」
 「鎌36 ハイランド循環」



※来校の際は、公共交通機関でお越しください。

2019年度 横浜国立大学教育学部附属鎌倉小中学校 研究発表会 (二次案内)

附属鎌倉小中 共通研究主題

「自立に向かい、たくましく生きる児童・生徒の育成を目指す教育の充実」

附属鎌倉小学校

附属鎌倉中学校

研究 VISION

「自立に向かう子」

～なりたい自分を思い描き、歩んでいく姿～
 ○主体的思考をする ○共感的感情をもつ ○創造的行動をとる

研究主題

資質・能力を育成するための
 カリキュラム・マネジメントと
 学習評価の充実 (2年次)

10月11日(金)

小学校	12:00	12:30	13:00	13:45	14:00	15:00	15:15	16:30
		受付	全体会	公開授業①	協議会	シンポジウム		
中学校	9:00	9:30	9:55	10:10	11:00	11:15	11:50	13:00
		受付	全体会	公開授業①	教科提案	昼食	協議会	

10月12日(土)

小学校	8:30	9:00	9:30	9:45	10:30	10:50	11:35	12:45	14:45	15:00	16:30
		受付	全体会	公開授業②	公開授業③	公開授業③	昼食	協議会	シンポジウム		
中学校				公開授業②	公開授業③ (教科提案)						
				10:35	11:40						



共催: 横浜国立大学教育学部 横浜国立大学教育学部附属教育デザインセンター
 後援: 神奈川県教育委員会 横浜市教育委員会 川崎市教育委員会 相模原市教育委員会 横須賀市教育委員会

横浜国立大学教育学部附属鎌倉小学校 研究発表会



研究 VISION 「自立に向かう子」～なりたい自分を思い描き、歩んでいく姿～

〈第1日目〉10月11日(金) 公開授業① 13:00～13:45 ➡ 研究協議会 14:00～15:00

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
国語	6年生	物語の世界に浸ろう～海のいのち～ ▶コンセプト ▶聴いて紡ぐ 想像力の「いと」	直島 博和	山梨大学大学院准教授 茅野 政徳
社会	3年生	鎌倉発！作る仕事 売る仕事 ▶知る 話す 心が動く	鈴木 遼輔	筑波大学附属小学校教諭 由井 健 横浜国立大学教授 重松 克也
算数	4年生	垂直・平行と四角形 ▶知識の連続性をめざして	宮島 弘志	神奈川県教育委員会指導主事 西山 篤 横浜国立大学教授 両角 達男
音楽	2年生	音楽でえがこう ▶耳をすまして	入澤 理恵	横浜国立大学教授 小川 昌文
図画工作	4年生	木でふし器 ▶感じる・試す・つくりだす～自分なりの形・色・イメージ	竹田まどか	横浜国立大学准教授 原口 健一
道徳	6年生	より良い友達関係って？ ▶白黒つかない問題に自ら問い、自ら答えを探す	小倉健太郎	國學院大学教授 田沼 茂紀

〈第2日目〉10月12日(土) 公開授業② 9:45～10:30 ➡ 研究協議会 12:45～14:45

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
国語	1年生	物語の世界に出かけよう～スイミー～ ▶まだ出会ったことのない ジブンを探しの旅へ出かけよう	佐野 裕基	山梨大学大学院准教授 茅野 政徳
社会	3年生	鎌倉市のかわるもの・かわらないもの ▶求・Q・究！問いを大切に、問いとともに育つ子	中島健太郎	早稲田大学 教育・総合科学学術院教授 小林 宏己
算数	6年生	比例をくわしく調べよう ▶問いと学び合いを軸とした算数授業	山本 順一	横浜国立大学教授 池田 敏和
理科	6年生	電気の利用 プログラミングを通して考える省エネ ▶自分たちの生活にかえる理科の授業	阿部 二郎	帝京大学小学校 校長 矢野 英明
体育	5年生	ボール運動 ゴール型 ▶「できる」と「できない」の間を楽しもう	石黒 功	横浜国立大学教授 梅澤 秋久
外国語	5年生	She can run fast. He can jump high. ▶できる・できないだけではない思いを伝え合おう	葛西 朗子	神奈川県教育委員会指導主事 黄木 悟 横浜国立大学准教授 尾島 司郎
総合	3年生	Poi Poi LIVE! ▶みんなと動く 心が躍る	鈴木 遼輔	横浜市教育委員会指導主事 大滝 文平

〈第2日目〉10月12日(土) 公開授業③ 10:50～11:35 ➡ 研究協議会 12:45～14:45

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
国語	2年生	物語の世界を歩こう～アレクサンダとぜんまいねずみ～ ▶登場人物と私	前西 里恵	横浜国立大学教授 青山 浩之
算数	2年生	長方形と正方形 ▶日常生活にいかせる算数	本田 悠樹	横浜国立大学教授 池田 敏和
算数	3年生	倍の関係を調べよう ▶受動から能動へ ○○したくなる算数	丸山健太郎	横浜国立大学教授 池田 敏和
理科	5年生	電流のはたらき ▶科学することのおもしろさや有用性に迫る理科学習	上田晋太郎	帝京大学小学校 校長 矢野 英明
生活	1年生	いきものと なかよし ▶生命を感じ、生命を考え、生命に関わる	徳山 敬倫	川越市教育委員会指導主事 齋藤 博伸 横浜高等教育専門学校講師 吉田 豊香
音楽	5年生	いつも心に音楽を ▶音楽を媒介にした対話を通して	佐藤 俊直	横浜国立大学教授 小川 昌文
図画工作	6年生	面白筆 de 墨と水から広がる世界 ▶感じる・試す・つくりだす～自分なりの形・色・イメージ	竹田まどか	神奈川県教育委員会指導主事 竹下 護 横浜国立大学教授 小池 研二
家庭	6年生	朝食の献立を考えよう～かしこい食材選び～ ▶家庭生活に活かし続ける家庭科	篠谷 友美	横浜国立大学教授 杉山 久仁子
体育	4年生	ネット型ゲーム ▶ギリギリの攻防を楽しもう	深田 淳一	横浜国立大学教授 梅澤 秋久

横浜国立大学教育学部附属鎌倉中学校 研究発表会



研究主題 資質・能力を育成するためのカリキュラム・マネジメントと学習評価の充実(2年次)

〈第1日目〉10月11日(金) 公開授業① 10:10～11:00 ➡ 研究協議会 13:00～15:00

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
数学	中学2年	平行と四角形 ～現実世界の問題解決を取り入れて～ ▶図形	太田 雅大	神奈川県教育委員会指導主事 西山 篤 横浜国立大学教授 両角 達男
理科	中学1年	力の働き ～動いてなくても力がはたらいっている！？～ ▶エネルギー	西村 信吾	神奈川県教育委員会指導主事 吉田 崇 横浜国立大学教授 加藤 圭司
保健体育	中学2年	チームで連携して攻撃を組み立てよう ▶ネット型 バレーボール	大國 祐介	神奈川県教育委員会指導主事 荒川 洋 横浜国立大学教授 梅澤 秋久
道徳	中学2年	C 社会参画、公共の精神	竹形 崇	神奈川県教育委員会指導主事 安齋 友貴 横浜国立大学准教授 藤井 佳世
社会	中学1年	世界の諸地域 オセアニア州 前編 (公開授業として実施、協議会なし) ▶地理的分野	野村 友紹	

〈第2日目〉10月12日(土) 公開授業② 9:45～10:35 ➡ 研究協議会 12:45～14:45

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
国語	中学2年	批評文を比較しよう ▶読むこと	小山田洋美	神奈川県教育委員会指導主事 田崎 慎悟 横浜国立大学准教授 石田 喜美
社会	中学1年	世界の諸地域 オセアニア州 後編 ▶地理的分野	野村 友紹	神奈川県教育委員会指導主事 岩井 典江 横浜国立大学教授 吉田 圭一郎 横浜国立大学准教授 鈴木 允
音楽	中学1年	鑑賞を生かして合唱しよう ▶鑑賞領域	茂野 学	神奈川県教育委員会指導主事 中村 賢作 横浜国立大学教授 小川 昌文
美術	中学2年	身近な道具に鎌倉彫を施そう ▶表現	石川 和孝	神奈川県教育委員会指導主事 竹下 護 横浜国立大学教授 小池 研二
技術・家庭 (家庭分野)	中学2年	学校コートをどう選ぶ？よりよい消費行動を考えよう ▶消費生活と環境	海野 功子	神奈川県教育委員会指導主事 柴崎 厚子 横浜国立大学教授 杉山 久仁子

〈第2日目〉10月12日(土) 公開授業③ 10:50～11:40 ➡ 研究協議会 12:45～14:45

教科等	学年	単元・題材	授業者	講師
社会	中学3年	政治参加の意義とは何だろうか？ ▶民主主義と政治参加	戸沼 雄介	神奈川県教育委員会指導主事 岩井 典江 明治学院大学文学部教職課程教授 岡明 秀忠
技術・家庭 (技術分野)	中学3年	内容D(3)につながる内容C(3) 世の中で求められる製品を考えよう ▶エネルギー変換とその利用	恒川 心一	国立教育政策研究所教育課程調査官 上野 耕史 神奈川県立総合教育センター指導主事 小倉 修 横浜国立大学准教授 小林 大介
英語	中学3年	What Japanese culture do you want to introduce? ▶世界に広めたい！日本文化	和田 雅広	神奈川県教育委員会指導主事 黄木 悟 横浜国立大学准教授 尾島 司郎

小中共通研究主題

「自立に向かい、たくましく生きる児童・生徒の育成を目指す教育の充実」