

初等理科 中央夏期講座

令和元年 8月2日(金), 3日(土)

テーマ：資質・能力を育む理科の問題解決とは

テーマについて

『小学校学習指導要領解説理科編』(平成29年7月)には、「子供たちが、これからの時代に求められる資質・能力を身に付け、生涯にわたって能動的に学び続けることができるようにするためには、これまでの学校教育の蓄積を生かし、学習の質を一層高める授業改善の取組を活性化していくことが必要であり、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善を推進することが求められる。(一部略)」と示されています。

では、授業改善の視点となる「主体的・対話的で深い学び」を基にどのような授業改善を行えば、新しい時代に求められる「資質・能力」を育成することができるのでしょうか。

第58回となる本講座では、特に「深い学び」に焦点を当て、学習過程の質的改善につながる授業改善の具体について、参加された先生方といっしょに考えていきたいと思えます。

■申し込み方法

※ manavia(マナビア) から事前にお申し込みいただくとそれぞれ500円引きになります。
当日受付も可能ですが、参加人数によっては資料をお渡しできない場合があります。

① HPへアクセス

manaviaのHPへアクセスする。



② 申し込み

イベント内容を確認し、参加費を選択したら
申し込むをクリックする。

③ 確認・記入

支払い金額を確認し、**次へ**。(手数料200円)
クレジットカード情報を入力し、更に**次へ**。

④ 確認・送信

内容を確認し、**申し込みを確定**をクリックする。

⑤ 参加

当日、研究会へ参加する。

manavia(マナビア) 初等理科ページ(携帯やタブレットでの申し込みは左のQRコードから)
<https://manavia.net/community/10>

会場：筑波大学附属小学校(東京都文京区大塚3-29-1)
東京メトロ丸ノ内線茗荷谷駅より8分

参加費：会員：4,000円(manavia割引3500円)、
一般：6,000円(5500円)、学生：3,000円(2500円)

問い合わせ先：筑波大学附属小学校日本初等理科教育研究会事務局

MAIL: jimukyoku@nisshori.com
TEL & FAX: 03-3946-1907

■日程及び内容 8月2日(金)

受付開始8:15～ (1階 中央ホール)

9:00～10:10		10:30～11:40		13:00		13:10～14:25		14:45～16:00	
「深い学び」指導力向上プログラム①		移動	「深い学び」指導力向上プログラム②		実践発表				
※指導力向上プログラム①, ②は同内容です									
第一理科室	A: 理科の見方・考え方を働かせる授業づくり 筑波大学附属小学校 志田 正訓		昼食・休憩・会報閲覧	開講行事	A 第一理科室	支部発表①		支部発表④	
第二理科室	B: 理科におけるプログラミング教育 筑波大学附属小学校 辻 健				B 第二理科室	支部発表②		支部発表⑤	
社会科教室	C: 生活科から理科への接続 筑波大学附属小学校 富田 瑞枝				C 社会科教室	支部発表③		支部発表⑥	

※懇親会 全林野会館「桂」16:30～ (役員がご案内します)

■日程及び内容 8月3日(土)

受付開始8:00～ (1階 中央ホール)

8:30		8:40～9:25		9:30～10:15		10:30～11:30		13:00～15:00		
基調提案	提案授業①		提案授業②		講演		参加者協議 シンポジウム			
研究企画部長 鈴木 圭	3年 「こんちゅう」 筑波大学附属小学校 鷲見 辰美 		3年 「明かりをつけよう」 筑波大学附属小学校 露木 和男 		休憩		演題 「資質・能力を育む理科の問題解決とは」 文部科学省 初等中等教育局 教育課程課 教科調査官 鳴川 哲也 先生		昼食・休憩	
							授業者 露木 和男 鷲見 辰美 シンポジスト 筑波大学附属小学校 佐々木昭弘 辻 健 志田 正訓 富田 瑞枝		閉講行事	

※内容は随時、HPにて更新いたします。 <https://manavia.net/community/10>

令和元年度 冬季拡大勉強会のご案内

主催：日本初等理科研究会

期日：令和元年12月26日(木) 9:00受付 9:30開会 17:00閉会
27日(金) 8:30受付 9:00開会 12:30閉会

会場：筑波大学附属小学校 (東京都文京区大塚3-29-1)

東京メトロ丸ノ内線 茗荷谷駅より8分

詳細は後日 HPにてご案内いたします。

