

第15回

Special Guest

テーマ

国語・算数の授業における「主体的・対話的で深い学び」

超一流に学ぶ

超一流に学ぶセミナー



中村 正人氏

宇宙航空研究開発機構 (JAXA)

宇宙航空研究開発機構 (JAXA)・宇宙科学研究所 (ISAS) 教授、理学博士。東京大学理学部卒業、同博士課程修了、マックスプランク研究所研究員、宇宙科学研究所助手、東京大学大学院理学系研究科助教授、現在に至る。

金星探査機「あかつき」では、計画の立ち上げから先頭に立ち、プロジェクト・マネージャとして開発から運用、初回の失敗事故への対応、再挑戦に向けた計画策定を率いて、成功をもたらした。

Schedule

- 10:00 公開授業 I (国語) 授業者 青木伸生氏 (筑波大学附属小学校教諭) 子ども 山口大学教育学部附属 山口小学校4年生のみなさん
11:10 公開授業 II (算数) 授業者 山本良和氏 (筑波大学附属小学校教諭) 子ども 山口大学教育学部附属 山口小学校4年生のみなさん
12:50 トークセッション 13:50 国語・算数の授業を田中博史はこう観るー 青木伸生氏×山本良和氏×田中博史氏
14:00 講演 14:50 「新学習指導要領が目指す『主体的・対話的で深い学び』」 奈須正裕氏 (上智大学教授)
15:00 特別講演 16:00 「果てしなき宇宙への挑戦ー金星探査機「あかつき」の失敗と成功から学ぶことー」 中村正人氏 (宇宙航空研究開発機構 (JAXA))

参加費 5,000円

申し込み

事前申込が必要です。先着順です。教師の「知恵」.net ホームページよりお申し込みください。当日は、チケットをダウンロードし、ご持参いただくか、携帯電話の画面をご提示ください。お忘れの場合、受付にお時間をいただく場合がございます。領収書は、当日、受付でお渡しします。会場の都合により、定員になり次第、締め切らせていただきます。受付終了は、ホームページよりご確認ください。【ホームページ】http://www.kyoshinochie.net/ \*必ず、お一人ずつお申込みください。\*当日の参加申込はできません。\*不測の事態(インフルエンザ、天候等)が発生した場合、プログラムの変更や研究会の中止となることがございます。その際は、ホームページでお知らせしますので、必ずご確認の上ご参加ください。\*駐車場の駐車スペースが縮小されました。そのため、参加者全員の駐車スペースをご用意できません。公共交通機関をご利用いただくか、できる限り乗り合わせてお越しください。

問い合わせ先

教師の「知恵」.net

[e-mail] chienet2010@yahoo.co.jp

ご案内

メルマガ「教師の「知恵」ぶくろ」好評 配信中! 教師の「知恵」.netは、メールマガジン「教師の「知恵」ぶくろ」を配信しています。(購読者約6,300名)

●申し込みは簡単!

教師の「知恵」.netの公式HP

http://www.kyoshinochie.net/を開き、自分のメールアドレスを打ち込むだけです。これで、毎週水曜日「教師の「知恵」ぶくろ」がメールボックスに届きます。

●「教師の「知恵」ぶくろ」を読むと、全国のユニークな実践が、カラー画像・動画付きで一目でわかります。●もちろん無料です!

Profile



青木伸生氏

筑波大学附属小学校教諭

東京学芸大学卒業後、東京都公立小学校教諭を経て現職。国語科教育研究部所属。國學院大學栃木短期大学講師、全国国語授業研究会会長、教育出版小学校国語教科書編集委員。著書に「フレームリーディングでつくる国語の授業」(東洋館出版社)、「ゼロから学ぶ国語科授業づくり」(明治図書)など多数。



田中博史氏

筑波大学附属小学校副校長

筑波大学講師、共愛学園前橋国際大学講師を兼任。全国算数授業研究会会長、日本数学教育学会出版部幹事、学校図書算数教科書監修委員。著書は「算数的表現力を育てる授業」「語り始めの言葉「たとえば」で深まる算数授業」(以上東洋館出版社)など多数。NHK「わかる算数6年生」「課外授業ようこそ先輩」など企画及び出演。



山本良和氏

筑波大学附属小学校教諭

高知大学附属小学校教諭などを経て、現職。全国算数授業研究会常任理事。算数授業ICT研究会代表。日本数学教育学会出版部幹事。学校図書算数教科書執筆編集委員。著書に、『山本良和の算数授業 必ず身に付けたい算数指導の基礎・基本55』(明治図書)、『全ての子どもを算数好きにするしかけとこみ』(東洋館出版社)など多数。



奈須正裕氏

上智大学総合人間科学部教育学科教授 博士(教育学)

専門は、教育方法学。徳島大学教育学部卒業、東京大学大学院修了。国立教育研究所室長、立教大学教授等を経て、現職。中央教育審議会教育課程部会委員。学校現場と共にかりキュラムや授業の開発を研究し、その中でも、子どもたちの暮らし、地域生活と直接関わりのある、生活科・総合的学習の向上に力を注ぐ。

日時

平成31年1月19日(土)

10:00~16:00

受付 9:00~9:50 開会行事 9:50~10:00

会場 山口県健康づくりセンター \*山口県総合保健会館内 山口県山口市吉敷下東三丁目1番1号

主催 教師の「知恵」.net 後援 文部科学省、山口県教育委員会 (申請中)