

学ぶ力を育てる 交流会

平成31年2月17日(日) 13:30~17:00開催
(受付 13:00~)

定員:50名 資料代:500円

交流型ワークショップと講演の二本立て！

【交流型ワークショップ】13:30~15:00

東京都・神奈川県・埼玉県・千葉県の研究団体や、
大学・企業のブースを多数出展予定！

他県の研究団体との交流を通じて、理科教育の輪を広げよう！

～出展内容(一部)～

プログラミング教育の実践事例・教員研修の実状・秋まきツルレイシの実験観
察カード公開・たくさんの実験実技講座・スケッチ指導実践・指導の難しい単
元への質疑応答コーナー etc.

【講演】 15:20 ~16:50

『新学習指導要領改訂の
趣旨と理科の授業づくり』

山中謙司先生

(北海道教育大学准教授)

北海道から山中先生が来たる！

開催場所

会場 アルカディア市ヶ谷
5階 大雪の間

住所 〒102-0073
東京都千代田区九段北4-2-25

最寄駅 地下鉄有楽町線・南北線・新宿線・
JR中央線 市ヶ谷駅から徒歩2分

電話 03-3261-9921



講師紹介

北海道教育大学旭川校 山中 謙司 先生

北海道教育大学大学院を修了後
平成8年度より北海道公立小学校教諭として勤務
平成20年度 国立教育政策研究所企画委員
平成22年度 評価規準、評価方法等の工夫改善に関する調査研究協力者
平成23年度より全国学力・学習状況調査問題作成・分析委員
平成24年度より北海道教育大学非常勤講師を兼任
平成26年度より文部科学省国立教育政策研究所教育課程研究センター研究開発部 学力調査官・教育課程調査官（小学校理科）
平成30年度より現職



～先生方へのメッセージ～

「資質・能力改訂」ともいわれる今回の学習指導要領の改訂です。これまでの指導観を大きく変えて、新しい理科の授業づくりの在り方を一緒に考えていきましょう。

お申込はFAXもしくはQRコードにて、2月11日までに
お願い致します。（QRコードでのお申込みが便利です！）

FAX申込はこちら	QRコードからのお申し込みはこちら	お問い合わせ先
03-3814-2159		啓林館 東京支社 TEL：03-3814-2151 当日：080-3775-9109 担当：第2教育推進部第1課 松原 メール： ma-matubara@shinko-keirin.co.jp
(ふりがな) お名前		
ご勤務先	県名	
	学校名	
ご連絡先	電話	
	E-mail	
緊急連絡先	※悪天候による急なご連絡等用	
一緒に申し込まれる先生名		