

文部科学省「日本型教育の海外展開 (EDU-Portニッポン)」



EDU-Portシンポジウム

# ポストコロナにおける学びの変容

## 2023年3月3日[金] 14:00-17:30

場所：(対面) 全国都市会館 2階 大ホール (東京都千代田区平河町2-4-2)

<https://www.toshikaikan.or.jp/access/>

(オンライン) Zoom

主催：文部科学省 言語：日本語(英語の同時通訳有)

**参加費無料**

世界的な新型コロナウイルス感染症の感染拡大は、子供たちの学びを取り巻く環境に大きな変化をもたらしました。予測困難な時代の中で、全ての子供に公平で質の高い教育を確保するために、EDU-Portニッポン公募事業実施機関が、各国の教育現場で実践してきた新たな取組の経験を共有します。また、識者と共に、予測困難な時代に学びを保障するための「これからの学びのあり方」について、パネルディスカッションにて議論し、参加者の皆様と理解を深めていくことを目指します。

### パネルディスカッションのご登壇者



**鈴木 寛**

東京大学公共政策大学院 教授



**北村 友人**

東京大学大学院  
教育学研究科 教授



**山田 肖子**

名古屋大学アジア共創教育研究機構  
大学院国際開発研究科 教授

### 参加申込み・問合せ先

参加は無料です。下記URLより申込フォームに必要事項を記入の上、ご登録ください。

<https://survey.zohopublic.com/zs/PnCsMZ>

お申込み締切：2月28日(火) 正午

問合せ先 EDU-Portニッポン事務局/株式会社コーエイリサーチ&コンサルティング

E-Mail:ml-eduport@k-rc.co.jp

Tel:070-2828-3258/070-4284-0568/070-4284-0579 (平日10~17時)



お申込はこちら

新型コロナウイルス感染症拡大等の影響により、プログラムの内容等に変更が生じる場合があります。

詳細はこちら

**EDU-Port ニッポンシンポジウム**

検索

## パネルディスカッションのご登壇者

### 鈴木 寛

東京大学公共政策大学院 教授

東京大学法学部卒業。通商産業省、慶應義塾大学助教授を経て参議院議員(12年間)。文部科学副大臣(二期)、文部科学大臣補佐官(四期)などを歴任。

### 北村 友人

東京大学大学院 教育学研究科 教授

カリフォルニア大学ロサンゼルス校大学院教育学研究科博士課程修了。博士(教育学)。専門は、比較教育学、国際教育開発論。

### 山田 肖子

名古屋大学アジア共創教育研究機構  
大学院国際開発研究科 教授

インディアナ大学博士課程修了。博士(教育学)。名古屋大学Skills and Knowledge for Youths (SKY) プロジェクトの代表を務める。

## 公募事業活動報告者



### 友川 幸

信州大学教育学部  
スポーツ科学教育 准教授

博士(保健学)。専門は、国際学校保健学、ESD、学校保健政策、保健教育の教材開発・教員研修等に関する研究。



ラオスの小学校における健康診断の様子

© Shinshu University



### 影戸 誠

株式会社内田洋行  
教育総合研究所 顧問  
日本福祉大学 客員教授

関西大学総合情報学研究科博士課程修了。博士(情報学)。専門はICTの教育利用(Instructional Design)。



デジタル教材を作成中のカンボジアの教員養成校の学生

© Uchidayoko Institute for Education Research



### 岡村 俊紀

株式会社新興出版社啓林館  
学校事業企画部 部長

信州大学理学部物理学科卒業後、新興出版社啓林館入社。主に、小中高理科教科書の編集やデジタルコンテンツ開発等に従事。



数学教材を用いた学習の修了証を手にするフィリピンの高校生

© SHINKOSHUPPANSHA KEIRINKAN Co., Ltd.

## プログラム

13:30 開場・受付

14:00 開会

挨拶・令和4年度事業報告

文部科学省大臣官房国際課

14:10 活動報告  
(ラオス・ネパール)

ラオス・ネパールにおける健康教育に関する授業研究・健康診断活動の成果と課題  
信州大学教育学部 准教授 友川 幸

14:25 活動報告  
(カンボジア)

コロナ禍で加速させた国際連携一連携授業、協働発表、デジタル教材開発一  
株式会社内田洋行教育総合研究所 顧問/日本福祉大学 客員教授 影戸 誠

14:40 活動報告  
(フィリピン)

日本型算数・数学に基づくICT教材を活用した算数・数学力向上事業  
株式会社新興出版社啓林館 学校事業企画部部長 岡村俊紀

14:55 質疑応答

15:20 休憩

海外向け紹介動画「私たちのスクールライフ」の上映

15:45 パネル  
ディスカッション

「ポストコロナにおける学びの変容」

東京大学公共政策大学院 教授 鈴木寛

東京大学大学院教育学研究科 教授 北村友人

名古屋大学アジア共創教育研究機構・大学院国際開発研究科 教授 山田肖子

公募事業活動報告者

16:25 閉会

16:40 ポスターセッション(会場)

16:30 ポスターセッション(オンライン)

17:30 終了