

## 日本型教育の海外展開 (EDU-Portニッポン)

# 東南アジア分科会/EdTech

2021年8月25日(水) 15:00~16:55

参加費:無料 接続方法:Zoom接続

### コロナ禍で東南アジアの教育はどう変化した? 東南アジアでのEdTech導入は進んでいるの?

世界的な新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の拡大は、世界の教育分野に大きな影響を及ぼしました。本分科会では、コロナ禍で変化した東南アジア地域におけるEdTechの現況・課題・活動の工夫について、国際協力機構(JICA)、カシオ計算機株式会社からご講演いただきます。また、今回は初の試みとしてオンラインで海外よりゲストスピーカーが参加します。インドネシアの情報通信技術分野における第一線の研究者であるProf. R. Eko Indrajitプラディタ大学学長にご講演いただきます!コロナ禍における東南アジアの教育、特にEdTechについて最新の動向を紹介し、EdTechを通じた「日本型教育の海外展開」の可能性を模索します。同分野に関連する企業や学術関係の方、NGO/NPO、学生の皆様、ご参加お待ちしています!

### 【ご登壇者】

●小澤 真梨奈 氏 (独立行政法人国際協力機構 民間連携事業部)

ベトナム・フィリピン・インドネシアにおけるコロナ禍での教育セクターの動向や課題 - 2020年度「全世界教育・社会保障分野におけるCOVID-19を受けた途上国における 民間技術活用可能性に係る情報収集・確認調査」結果から -

- Prof. Dr. Ir. Richardus Eko Indrajit (M.Sc., MBA., Mphil., MA) (インドネシアプラディタ大学学長/PGRIスマートラーニング&キャラクターセンター会長) インドネシアにおけるEdTechの動向
- ●星 登氏

(カシオ計算機株式会社教育 B U 関数戦略部 学販営業企画室 学販企画担当室長)

関数電卓/エミュレーターを通じた海外展開の実践から学ぶこと ータイ・インドネシア・フィリピンでの経験からー

ご登録は下記リンクまたはQRコードよりお願いします

(締切:2021年8月23日(月)13:00まで)

分科会概要 <a href="https://www.eduport.mext.go.jp/event-subcommittee-">https://www.eduport.mext.go.jp/event-subcommittee-</a>

southeastasia edtech/

申込フォーム https://survey.zohopublic.com/zs/3ZChC7

分科会概要



申込フォーム



#### EDU-Portニッポンとは?

近年、諸外国首脳から、知・徳・体のパランスのとれた力を育むことを目指す初等中等教育や、実践的かつ高度な技術者教育を行う高等専門学校制度など、「日本型教育」に強い関心が寄せられています。EDU-Portニッポンでは、産学官のオールジャパンのプラットフォームにおいて議論・情報共有を図るとともに、海外見本市への出展、個別相談、日本型教育を海外展開する企業・学術機関等に対する支援(応援プロジェクト)支援等を実施し、日本型教育の海外展開を促進します。