

みんなでつくる! 情報時代の学校

教師・家庭・地域・民間をICTでつなぐとできること

～富谷市立明石台小学校での実践授業から考える～



2017年度に富谷市立明石台小学校において、タブレットを用いて「学びの個別化、反転学習、学校で閉じない学び」などをテーマとした教育実践が行われました。その授業実践の報告会を行います。教育の情報化に興味のある方にご参加いただければと思います。

基調講演には、東北学院大学 稲垣忠 教授をお迎えし、先日発売された訳書『情報時代の学校をデザインする 学習者中心の教育に変える6つのアイデア』（北大路書房）の中から、情報時代の学校についての話をさせていただきます。実践紹介は、明石台小学校の実践以外にも、プロジェクト学習の事例、また教育の情報化を支えるインフラ面からの事例など、さまざまな視点からの情報を共有できるセミナーとしたいと思います。



2018
5/13 (日)
定員 **30名**
入場 **無料**

13:00-15:30 (受付開始 12:30～)

会場

NTTドコモ 東北支社

対象

教員、教育委員会(指導主事&ICT担当者)、
民間教育機関従事者、保護者など

- 主催: 近未来の学校教育体験セミナー事務局
- 協力: 株式会社NTTドコモ 東北支社
凸版印刷株式会社
フューチャーインスティテュート株式会社

タイムテーブル(予定)

- 主催者挨拶
- 基調講演
 - 東北学院大学 稲垣忠 教授「情報時代の学校デザイン」
- 実践紹介① 学びの個別化、反転学習、学校で閉じない学び(40分)
 - 報告者: 明石台小学校 阿部太輔 先生・齋藤裕直 先生
 - 算数教育の視点からのフィードバック
- 実践紹介② プロジェクト学習(20分)
 - プロジェクト学習、協働学習の事例発表
 - 助言者: 徳島文理大学 林向達 准教授
- 実践紹介③ それらを支えるインフラ事例
 - 助言者: NTTドコモ 東北支社 阿部智 氏
- ディスカッション「これからICTを整備したり、研修したりするのに必要なこと」
 - ファシリテーター: 東北学院大学 稲垣忠 教授
- まとめ

お申し込み <http://future-school.peatix.com>

お問い合わせ question@practica.jp

みんなで作る！情報時代の学校

教師・家庭・地域・民間をICTでつなぐとできること

～富谷市立明石台小学校での実践授業から考える～

入場
無料

会期

2018年5月13日(日)

13:00～15:30(受付開始 12:30～) ※駐車場はありません。

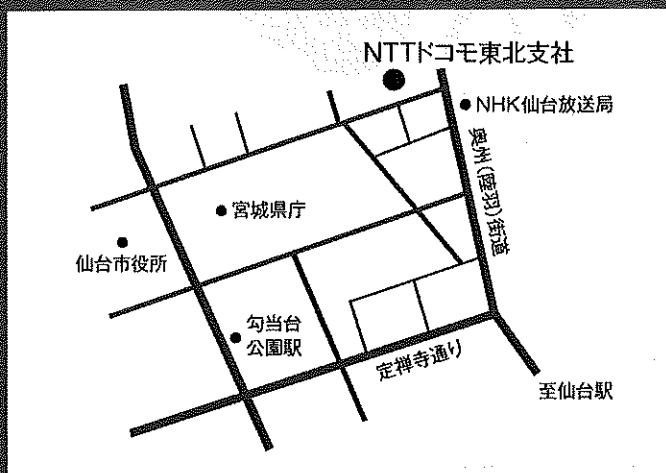
会場

NTTドコモ 東北支社

仙台市青葉区上杉1丁目1-2

仙台市営地下鉄 南北線

勾当台公園駅より徒歩約7分



主催

近未来の学校教育体験セミナー事務局

協力

株式会社NTTドコモ 東北支社 / 凸版印刷株式会社 / フューチャーインスティテュート株式会社

詳細は裏面➡