

令和7年12月22日

高等学校長様  
中等教育学校長様  
特別支援学校長様

新潟県立国際情報高等学校  
校長 遠藤 浩

文部科学省「リーディングDXスクール事業」及び「生成AIパイロット校事業」に係る  
実践報告会開催について（ご案内）

師走の候、貴職にはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。日ごろから、本校の  
教育活動にご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、本校は本年度、文部科学省「リーディングDXスクール事業」の指定を受け、『G  
IGA端末に含まれている汎用的なソフトウェアとクラウド環境を活用した効果的な教育  
実践』および『生成AIの教育利用と校務利用の実践』に取り組んでいます。

このたび、活動内容を発表する機会として、下記のとおり実践報告会を開催いたします  
ので、ご多用とは存じますが、貴校教職員の配信視聴について、ご配慮いただきますよう  
お願い申し上げます。

なお、今回は、本校がリーディングDXスクール事業として、また八海高校が生成AI  
パイロット校として、それぞれ実践報告を行うとともに、小出高校及び六日町高校の取組  
報告があります。また、関係校教員による協議『StuDX』推進セッションを行い、  
本事業の伴走者である上越教育大学大学院学校教育研究科 教授 榊原 範久 様から講  
評をいただく予定です。多くの皆様からご視聴いただきますよう、ご案内申し上げます。

#### 記

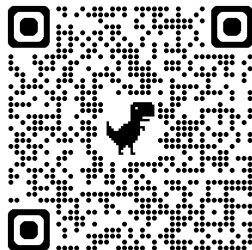
- 1 期 日 令和8年1月15日（木）13時30分から16時30分まで
- 2 実施形態 Zoomによる配信
- 3 内 容
  - 13:30～13:35 開会・校長挨拶
  - 13:35～13:55 リーディングDXスクール事業実践報告 国際情報高等学校
  - 13:55～14:15 生成AIパイロット校実践報告 八海高等学校
  - 14:15～14:35 リーディングDXスクール事業協力校実践報告
    - (1) 小出高等学校
    - (2) 六日町高等学校
  - 14:40～15:40 関係校教員による「StuDX」推進セッション  
テーマ「進化しつつある生成AIを活用した教科指導の可能性及び校務のかたち」  
(コーディネーター 上越教育大学 教授 榊原 範久 様)
  - 15:50～16:20 講評（上越教育大学 教授 榊原 範久 様）
  - 16:20～16:30 閉会・校長挨拶

#### 4 申込

・視聴を希望する場合は、下記の二次元コードか申込用URLより、Google フォームにご入力下さい。なお、締め切りは、令和8年1月13日17時とします。

(申込用URL：<https://forms.gle/9Lh7kLwSCPhzwY8g8>)

<二次元コード(申込用)>



#### 5 視聴方法

・下記の視聴用URLより、Zoom によるライブ配信を行います。なお、接続は当日 13 時頃から可能です。

(視聴用URL：

<https://zoom.us/j/91320817582?pwd=UQ8IN8a09wAhcCSqwu20vDJ6CZJsD2.1>)

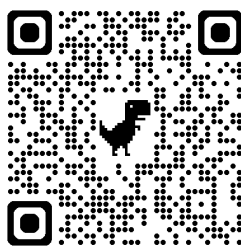
ミーティングID：913 2081 7582

パスコード：600174

#### 6 その他

・本校の「リーディングDXスクール事業」への取組の成果については、下記の二次元コードからご覧いただけます。ぜひご覧ください。

<二次元コード(国際情報高等学校 DX推進委員会のサイトへ)>



問合せ先

教頭 山本 寛

電話：025-777-5355 (代表)