

## 学力世界一フィンランドにおける「学力低下」と格差拡大 ～教育のデジタル化と輸出戦略、基礎教育見直し～

大学院までの教育無償化、少人数学級、自主性を尊重した個性重視の教育で「教育の先進国」と評されているフィンランド。ところが、PISA 学力調査の3科目平均点は、2006年に世界一だったことを最後に、以後下がり続けています。多くの皆さんが「なぜか」と思われるでしょう。

講師の田中氏は、経済戦略としての「教育の輸出」と、国内の教育産業界が一体となった「教育DX」の展開が、従来の国内教育制度との矛盾を広げ「教育の荒廃」が生じてきていると考え分析をしています。スウェーデンとは異なる展開のフィンランド。興味津々です。

■日時：2025年1月26日(日) 14時～16時

■オンラインのみ 入場：13時40分から

■参加費：無料

■申込み締切 1月23日(木)

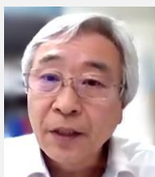
■時程

(1) 世話人あいさつ 伊藤賢一氏(群馬大学情報学部教授)

(2) 講演 田中康寛氏 (80分)(大阪教育文化センター事務局次長、教育問題研究者)

(3) 質疑・意見交換 (40分)

\* 司会進行：大谷良光(子どものネットリスク教育研究会代表、元弘前大学教授)



### 講師 田中康寛氏

1957年生まれ、大阪府高槻市立中学校教諭(理科)

退職後一漁師、大阪教育文化センター勤務、子どものネットリスク教育研究会  
専門委員会スーパーアドバイザー、教育問題研究者

著書：『教育の未来を拓く、学校でのICT「活用術」』（2023、大阪教育文化センター編）他  
翻訳：「ユネスコ2023年グローバル教育モニタリングレポート：教育におけるテクノロジー」

### ■第3弾 2つの受講方法と申込み

#### ①開催日にオンラインで参加する

①のQRコード

⇒事前にURLかQRコードからGoogleフォームで申込み

●GoogleフォームのURL、

<https://forms.gle/ASKAwUKnyeHrZGcv8>

②のQRコード



#### ②「勉強会」開催日に参加できない場合

⇒事前に申し込めば、勉強会終了後「講演録画(YouTube)」のURLと資料データ(PDF)を送付

●GoogleフォームのURL、

<https://forms.gle/WJvxLt5m5Un45dnr5>



■この「お知らせ」を、問題意識をお持ちの友人、お知り合いにお伝え下さい。

■問い合わせ [ed.dx.study.group@gmail.com](mailto:ed.dx.study.group@gmail.com)