

令和7年度

# 第68回研究発表大会

特別講演

「深い学び」と探究 - デジタル学習基盤を踏まえて -

文部科学省 初等中等教育局 主任視学官

**田村 学** 氏



日時

令和8年(2026年) 2月13日(金)

午前10時15分～11時55分

場所

**滋賀県総合教育センター**

新館4階 研修室A

滋賀県野洲市北桜978-95 (TEL:077-588-2511)

新潟県公立小学校教諭、上越教育大学附属小学校教官、柏崎市教育委員会指導主事、国立教育政策研究所教育課程研究センター教育課程調査官、文部科学省初等中等教育局教育課程課教科調査官、國學院大学人間開発学部教授を経て、令和6年度より同省初等中等教育局視学官、主任視学官を務める。

この間、教職課程や教育実践の研究・指導に従事。学習指導要領の改訂、カリキュラム・マネジメント及び資質・能力の育成に関する理論と実践の研究に携わるとともに、「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた全国的な研修・講演に尽力。

また、日本生活科・総合的学習教育学会前会長、中央教育審議会架け橋特別部会臨時委員、産業構造審議会臨時委員などを歴任し、教育現場と教育行政をつなぐ役割を担ってきた。専門分野としては、カリキュラム、教育方法、生活科・総合的な学習の時間などがあり、幼児教育施設から小学校・中学校・高等学校、特別支援学校に至るまで、全国各地の学校で指導助言を行ってきた実績をもつ。

著書『深い学び』(東洋館)、『探究モードへの挑戦』(人言洞)、『学習評価』(東洋館)、『思考ツールの授業』(小学館)、『深い学びを実現するカリキュラム・マネジメント』(文溪堂)ほか多数。