

教育委員会月報



文部科学省

■ 文部科学大臣年頭の所感

令和七年年頭の所感 文部科学大臣 あべ 俊子

特集

「ウェルビーイング向上のための学校施設づくりのアイデア集」
を公表しました

TIMSS2023の結果について

JSTにおける探究学習・STEAM教育に関する取組

調査・統計

令和6年度「コミュニティ・スクール及び地域学校協働活動実施状況調査」結果の概要等について
令和5年度「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査」結果について

Series

地方発! 我が教育委員会の取組

滋賀県教育委員会 / 福島県会津美里町教育委員会

お知らせ ▶ 第34回全国産業教育フェア栃木大会 **さんフェアとちぎ2024**



2025年1月10日発行 第76巻10号

2025 January



■ 文部科学大臣年頭の所感

令和七年年頭の所感 文部科学大臣 あべ 俊子 1

特集

「ウェルビーイング向上のための学校施設づくりの
アイデア集」を公表しました

大臣官房文教施設企画・防災部 施設企画課 7

TIMSS2023の結果について

総合教育政策局 参事官(調査企画担当)付学力調査室 9

JSTにおける探究学習・STEAM教育に関する取組

国立研究開発法人 科学技術振興機構 15

令和6年度「コミュニティ・スクール及び
地域学校協働活動実施状況調査」結果の
概要等について

調査・統計

総合教育政策局 地域学習推進課 17

令和5年度「児童生徒の問題行動・不登校等
生徒指導上の諸課題に関する調査」結果について

初等中等教育局 児童生徒課 21

Series 地方発! 我が教育委員会の取組

夜間中学開設に向けた湖南省教育委員会との連携

滋賀県教育委員会 28

こどもデータ連携による、個に応じた早期支援

～学校不適應感を検知したアウトリーチ～

福島県会津美里町教育委員会 35

お知らせ ▶ 第34 回全国産業教育フェア栃木大会 **さんフェアとちぎ2024** 40