

視聴覚教育

10月号

通巻第852

目次

CONTENTS

Feature

6

フォト 平成30年度 教育映像祭中央大会

8 平成30年度 文部科学大臣表彰 視聴覚教育・情報教育功労者

10

平成29年度 学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果【速報値】／文部科学省生涯学習政策局情報教育課

2 見て聴いてわたしの提言

子どもの視聴覚に働きかけ、子どもたちが問題発見できる授業の意味をあらためて考える／小柳和喜雄

4 10月の随想 能楽の話／山本恒夫

15 映画のエスプリ ピアソラ 永遠のリベルタンゴ／渡部 実

16 これからの時代を生き抜く教育ICT活用をめざして!

「わかった！できた！身についた！」が実感できる授業づくりをめざして／石井一三

20 海外教育メディアレポート プログラミング教育

カリキュラム大綱によるプログラミング教育の取組(アメリカ合衆国マサチューセッツ州)／篠原文陽児

22 第22回視聴覚教育総合全国大会

合同大会(広島大会) 第2次案内(抜粋版)

第69回放送教育研究会全国大会

26 ニュースクリップ&映像教材

協会情報／AV情報／研究会情報／コンクール情報／学会情報／各地の情報／文部科学省選定作品／短信

29 文部科学省情報 平成31年度概算要求について／文部科学省生涯学習政策局情報教育課

30 教育ジャーナル 小学校英語専科で1,000人配置など要求／飯塚健次

研究会報告・関連団体

32 東京都小学校視聴覚教育研究会報告④

第4学年 理科 「冬の星座」／鳥居晋作

34 北海道「視聴覚・放送教育実践事例報告」⑤

ICTの特性を活かした道徳授業／金子智和

36 東北地方からの発信!「ICT機器を活用した実践報告」②

「対話」を通して情報活用能力の育成を目指す授業実践／中堤織夫

38 大阪市小学校教育研究会視聴覚部報告⑧

情報活用ノートを使った情報活用能力を高める実践／堀野正典

40 徳島県小学校教育研究会情報教育部会 研究会報告⑦

ソフトウェアを活用した算数科でのプログラミング教育／齋藤 剛

42 全国放送教育研究会連盟

44 日本学校視聴覚教育連盟

45 全国視聴覚教育連盟

46 日本視聴覚教具連合会

48 FROM JAVEA EDITOR'S VOICE

写真 PHOTO: 早川 弘

相模湾より富士を望む
(神奈川県藤沢市)