

Feature

6 平成28年度 教育映像祭 優秀映像教材作品と功労者

- ⑧ 優秀映像教材選奨入賞作品一覧
- ⑭ 審査概評 小田容弘・三橋秋彦・浦部利明・平沢 茂・室田 哲・坂井知志・渡部 実
- ⑯ 視聴覚教育功労者

42 平成28年度 全国自作視聴覚教材コンクール 入賞作品発表

- ④ 審査概評 平沢 茂

50 平成27年度「ICTを活用した教育推進自治体応援事業」(ICTを活用した学びの推進プロジェクト) 〈指導力パワーアップコース・ICT活用実践コース〉の取組状況 について／文部科学省生涯学習政策局情報教育課

- 2 視て聴いてわたしの提言 MOOCが拓く新たな継続学習の未来／福原美三
- 4 9月の隨想 行く夏の想い／錢谷眞美
- 30 映画のエスプリ 歌声にのった少年／渡部実
- 31 ひげのスコープ！ きょうようときょういくのままに③／篠原文陽児
- 32 授業での最適なICT活用をめざして！
「考え」「話し合い」「広げる」実践的な研修を目指して
—愛知県総合教育センターでの教員研修—／愛知県総合教育センター
- 38 ニュースクリップ&映像教材
AV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
- 39 トピックス ICT教育による2020年代における学びの実現を目指して首長が共同で
「全国ICT教育首長協議会」設立発表会を開催
- 41 教育ジャーナル 道徳科の評価は記述式で、入試に活用せず／飯塚健次
- 54 海外教育メディアレポート 情報モラル教育 Cyber Wellness (シンガポール)／芝崎順司

研究会報告・関連団体

- 56 ■大阪市小学校教育研究会視聴覚部報告⑩
自律型ロボットを使ったプログラミング学習の導入／伊藤浩史・藪岡茂樹
- 58 ■九州でのICT活用の事例報告②
中学校技術・家庭科（技術分野）におけるICT活用／石井佑介
- 60 ■下越情報教育研究会「ICTを活用した実践報告」⑯
「可視化」を進めた授業／水越泰宏
- 62 ■名古屋市情報教育研究会 実践事例報告③
考えるって楽しいねーシンキングツールと世論調査ツールを活用した学習活動—／園木裕貴
- 64 ■茨城県教育工学研究会実践事例報告③
計画訪問の充実を目指して—アナログ媒体とデジタル媒体を併用した指導助言を通して—／臼井英成
- 66 ■全国放送教育研究会連盟
- 69 ■日本学校視聴覚教育連盟
- 70 ■全国視聴覚教育連盟
- 71 ■日本視聴覚教具連合会
- 72 FROM JAVEA EDITOR'S VOICE
- 29 第15回「全国こども科学映像祭」作品募集中

表紙 PHOTO：出口 寿久

北海道利尻島利尻山