

Feature

- 6 文部科学省調査  
「情報活用能力調査」について  
／文部科学省生涯学習政策局情報教育課

- 13 論考  
マルチコプターによる空撮映像の教育利用  
／坂井知志

- 2 視て聴いてわたしの提言 子どもの可能性と教師の力とICT／川崎誠司  
4 5月の随想 生誕120年を迎える映画の序幕／柳下美恵  
18 「教育の情報化」の現状とこれから2  
静岡県教育情報化推進基本計画の策定と進捗／加藤剛史  
21 映画のエスプリ エレファント・ソング／渡部実  
26 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／教材・機材情報／文部科学省選定作品／寄贈図書資料  
27 協会情報 「平成27年度教育映像祭 優秀映像教材選奨」募集開始  
29 教育ジャーナル コミュニティ・スクール推進で報告書／飯塚健次  
30 視てみよう！試してみよう！  
平成26年度子どもゆめ基金助成事業・インターネット教材  
「けん玉で楽しくあそんでみよう！」  
32 海外教育メディアレポート 大学教育改革とICT  
Sydney eLearningのICTによる教育改革の取り組み（オーストラリア）／吉田広毅  
34 放送部ただいま活動中 第25回  
Nコンとともに、35年／啓明学院高等学校放送部（兵庫県）

研究会報告・関連団体

- 36 ■熊本県「授業でのICT活用の事例報告」⑬  
タブレット端末活用の教育効果と留意点／山本朋弘  
38 ■下越情報教育研究会「ICTを活用した実践報告」⑦  
アクティブ・ラーニングを目指したICT活用—小学校第6学年・理科授業より—／小庄司一泰  
40 ■教育ソフト利用研究会⑥  
コンピュータならではの自作教材開発10—自作教材の開発を考える／金井清  
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  
22 平成27年度 全国自作視聴覚教材コンクール応募要項