

## デジカメのプロをめざそう!

～ 映像表現力を育成する指導方法を身につける～

石川県教育工学研究会では、5月29日(日)総会の後、下記のようにデジタルカメラの指導法のワークショップを行います。デジカメ・ケータイの普及による1億総カメラマン時代、映像表現力を育成する系統的な指導が必要です。ぜひこのワークショップで児童・生徒への指導の方法をご体験ください。



### 記

内 容： 映像表現力は、「記録・造形・伝達」の領域で構成されています。これまで、この能力を系統的に指導する初等向けのテキストがありませんでした。今度開発しました児童用テキストブックは1パッケージ45分で実施でき、18パッケージで構成されています。本パッケージは4年次を想定して作成されていますが、3 - 6年生が可能です。

本テキストは2009年度より開発を進め、試行実践対象の児童数も300名を超え、実証研究は終了しました。いよいよ現場への普及段階を迎えます。

日 時： 2011年 5月29日(日) 15:00～17:00  
15:00～15:30…… 実践報告  
15:30～17:00…… ワークブックの解説(1パッケージを実践します)

場 所： 金沢市教育プラザ富樫 2号館212研修室  
金沢市富樫3丁目10番1号 電話243-1054(代)  
アクセス案内：<http://www.togashi.ed.jp/access/>

機材等： デジタルカメラ30台(同一機種)と小型プリンター6セット  
(金沢星稜大学総合研究所貸出用を使用します)

テキストブック： 全員にテキストブックを配布します。

- ・児童用(3 - 6年生に対応)
- ・教師用指導の留意点や評価の留意点が記載されています。
- ・希望者全員にテキストブックのPDFファイル・DOCファイルを提供しますので、USB等のフラッシュメモリーを持参ください。



定員は30名、参加費は無料です。

参加希望者は 内灘町立清湖小学校 飯田(iida@nsknet.or.jp)までご連絡ください。

石川県教育工学研究会の総会は13:30から同会場で行われます。

こちらぜひご参加ください。