

# 静観台グループ例会

於：サイエンスフィールド 2004.09.15

参加者 難波（本荘小）高松（邑久小）倉橋（西大寺南小）田辺（津島小）福井（伊島小）

今回は、まさにデジタルの時代を感じる例会でした。パソコンとインターネットをうまく使うと教室に  
いながら、様々な情報を収集し活用することができます。これまでは子供向けのコンテンツが少なく難解  
な用語がでてくるが多かったのですが、最近では情報教育センターなどが中心になって最初から学校  
で使うことを想定したコンテンツ作りが進んでいます。作られた教材が共有財産となるのもいいですね。

## 【自作デジタルコンテンツ1：台風の様子】 田辺

今年には自然災害の少ない岡山ではかつて経験のないほどの  
台風の当たり年で、県南では大きな被害がでています。被災  
された方々のご苦勞は察するに余りありますが、これからの  
被害を防ぐ意味でも自然の持つ力や仕組みについて学ぶ必要  
があると思います。田辺先生は岡山が直撃された台風16号  
と18号について雲画像とアメダスの1時間ごとのデータを  
気象庁のホームページからダウンロードするとともに、実際  
に自分でカメラを持ち、校内の様子を突撃取材をされました。  
それはニュース番組のようで、力作です。



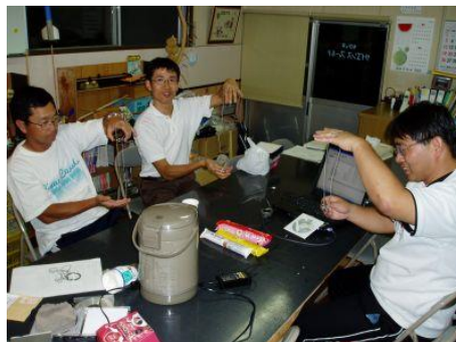
## 【子供としようプレゼンテーション】 倉橋

8月に情報教育部会が生涯学習センターで行った研修会で  
倉橋先生が「子供としようプレゼンテーション」という題で  
講師をされました。マニアックな人が特殊な道具を駆使して  
すごいことをしましたという発表ではなく、デジカメなどの  
ありきたりの機器でも工夫して使えば大きな教育効果を得る  
ことができるという紹介でした。現在は柴田先生と家庭科の  
コンテンツを制作中だそうです。



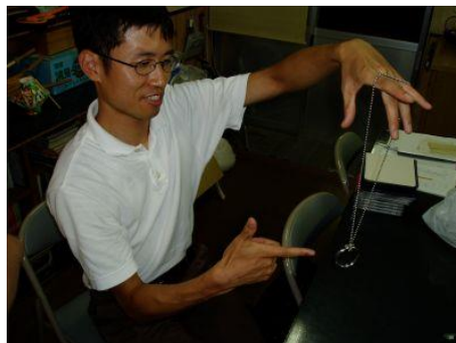
## 【2台のパソコンをつなぐケーブル】 倉橋

岡山にあるサンワサプライという会社が出している2台の  
パソコンをつなぐ「USB LINK M2」という商品名の  
ケーブルです。名前の通りUSBポートに接続すると相手の  
パソコンの中身が見えて必要なデータのやりとりができます。



## 【ヘチマの栽培の仕方について】 難波

5年生では現在『花から実へ』という学習をしています  
が、福井が先日ヘチマの観察をしようと4年生の学習園にいくと  
雄花ばかりで雌花がない。よくみると雌花は小さなつぼみの  
まま黄色くなってしおれています。大失敗です。難波先生に  
聞くと5年生は4年生とは時期をずらして7月頃に種まきを  
するのだそうです。難波先生は近頃どうすれば売り物の様に  
きれいなタワシができるか研究中だそうです。



## 【リングキャッチャー】 福井

80cmのボールベアリングでネックレスのような輪を作り、手にかけ、下から直径6cmの金属の  
輪を通し親指・中指。人差し指で持ちます。そしてリングを落とすと、なんと結ばれて落ちないのです。