

# 静観台グループ例会

於：サイエンスフィールド 2001. 2. 7

参加者 石浦（科学園）高松（仁美小）石田（秀実小）倉橋（幡多小）  
松本（国府小）田辺（福浜小）福井（伊島小）

今回の例会は、久米町秀実小学校の石田文則先生が見学に来られ、久しぶりに盛会となりました。

## 【幹事会の報告】松本・田辺

先週行われた幹事会での議案についての報告がありました。初等理科教育研究会と小教研のあり方、会費未納分の徴収と会員名簿の整理について、研修会のあり方…など、初等理科研究会も21世紀を迎え、そのあり方を再考する時期にきていることを痛感しました。科学好きな子供たちを育む活動を今後とも守り発展していくために我々はどうすればいいのか。静観台グループが何らかの役に立てればいいなと思います。もうすぐ年度替わりです。松本先生がここで静観台グループの幹事を終えられます。松本先生に任期中、初等理科教育研究会岡山支部の幹事長もやっていただきました。お疲れ様でした。田辺先生にもすでに2年間幹事をやっていただいているのですが、来年も引き受けてくださるとの快諾をいただきました。よろしくお願いします。



## 【3Dめがね】福井

中村理科で売っている3Dめがねを持ってきました。色によって飛び出たり引っ込んだりして見えます。マイクロプリズムによる効果のようですが、原理を知りたいものです。



## 【火起こし】福井

火起こしの歴史を現代から古代に向かって遡っていきます。チャッカマン・電子ライター・フリント式ライター・マッチ火打石・舞hiri式・もみhiri式と体験していくうちに人々の知恵や苦勞が分かってきます。



## 【お面2】倉橋

先々週に紹介してもらったお面とは違う意味ですごい方法です。こんなに簡単にかぶりもののマスクができるのは驚きです。2人1組で協力しながら基本型を作れば、あとは仮面ライダーでもウルトラマンでも簡単にできちゃいます。この作り方は倉橋先生の完全なオリジナルなので、何とか全国に向けて広めていきたいものです。

## 【自習プリント】高松・福井

いくつあっても便利な自習プリントですが、今回は高松先生が五味太郎シリーズを、福井がかくし絵を持ってきました。