

第13回 理科 面白ゼミナール IN 附属小金井小

★メリット①
大学や著名な先生とのディスカッション
多くの先生と理科のことについて話し合えます。

★メリット②
理科を通して他地域との先生たちとの交流
なかなか出会うことのできない先生たちと出会えます。
共に学びましょう。

★メリット③
活用できる教材等の紹介
明日からすぐに使える教材・教具・授業等を
提案します。

このゼミナールの
メリットは次の3つ！

—楽しく知的な授業のポイントはこれだ！—

18:00 18:30 19:00 19:10 20:10 20:30

受付	小金井小より		講演など	事務連絡
----	--------	--	------	------

場所:附属小金井小学校 理科室

2007. 9. 19 (水曜日)

◆今回のテーマ◆

大洋底には何が堆積しているか？
—教科書で扱わない深い海の底—

◆講師 東京学芸大学 准教授
高橋 修

日本列島に分布する付加体について研究している。また、附属小金井中・世田谷中の野外学習の講師など、授業実践や教師教育についても力を注いでいる。

2学期の実践

附属小金井小学校理科部より

双眼実体顕微鏡を使おう



双眼実体顕微鏡は、便利で子どもたちが実感するのに適したものです。「このように授業で使っています」というアイデアや使い方を紹介します。

◆参加費 **無料!** 今回、大学から研究補助がつけました。 ~~学生500円 一般1000円 (資料代含)~~

◆申込方法 事前申込をして下さい。FAX、郵送、eメール、いずれかの方法で参加申込みください。

◆申込先 〒184-8501 東京都小金井市貫井北町4-1-1 東京学芸大学附属小金井小学校内
理科部 面白ゼミナール 係 伝幸 (でんこう) まで
FAX 042-329-7826 / TEL 042-329-7823 / eメール naderika@u-gakugei.ac.jp

◆交通 JR武蔵小金井駅から バス 中大循環 JR中央線 武蔵小金井駅北口下車 徒歩15分
もしくは、武蔵小金井駅北口バス停 (6番バス停から) 京王バスで「中大循環」行き。
学芸大東門前下車 徒歩2分

主催: **東京学芸大学 附属小金井小学校 理科部**

FAXご利用の方はここに記入の上送信ください。

<http://www.u-gakugei.ac.jp/~kanesy/>

FAX用

お名前:

勤務校(在学):

連絡先(電話・メールなど):