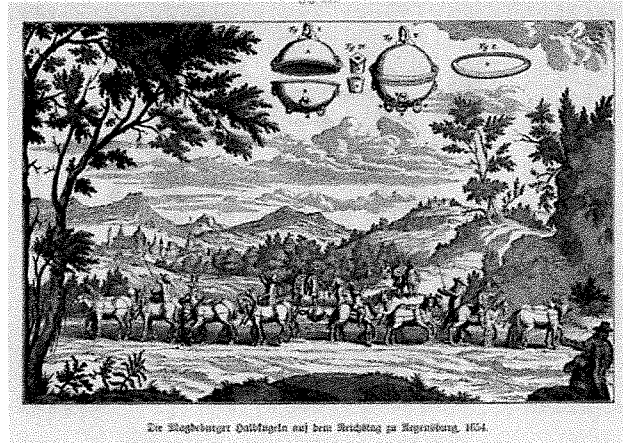


中学理科・授業実践講座2014（第3回）

○内容

- ・ 実践報告「自然環境と人間のかかわり」
～班ごとのプレゼンテーション～
- ・ 簡易モーターと
簡単静電気の実験
- ・ 虫ゴム不要のバルブで
作るマグデブルグ半球
- ・ その他，実践交流



○日時

2月26日（木）18：30～

○場所

西部事務所（3F）

○提案

福岡教育文化研究所・研究員

今回は、簡単な実験装置づくりと授業の実践報告です。身近なものを使ってモーターやマグデブルグ半球を作ってみましょう。

また、3年生(単元6)第1章「自然環境と人間のかかわり」のところでの実践報告をします。班単位でプレゼンテーションをおこなったものです。

たくさんの若い先生方が、この講座に参加され、活発な意見交流ができることを心待ちにしています。

なお、当日持ち込みのレポート也大歓迎です。困っていることや新しい試みなどについて、研究員や参加者と共に交流し合いましょう。