

先進科学塾@名大 第14回 講座

楽しい楽器の科学

今回は音満載の「楽しい楽器の科学」講座です。

5分で作れる弦楽器、コココーラドラム、勝手にメロディーを奏でる水道管、パイプ打楽器、シンセサイザーの音で歌う、などなど。

音、音、音、音満載の実験講座です。

催しの情報えい

講師： 土肥 健二（どひ けんじ）

日時： 2017年2月11日（土・祝）、12日（日）

場所：名古屋大学・理学部D館D207物理会議室

参加費：500円（実験材料費）

対象：11日（土・祝）中学生以上～一般の方

12日（日）高校生以上～一般の方

定員：それぞれ20名。

*定員に達ししだい締め切ります。

服装など：実験講座ですので、汚れてもかまわない服装で来てください。

講師プロフィール：土肥 健二

生まれも育ちも広島です。教員生活31年目の53歳です。現在広島市立舟入高等学校に勤務しています。趣味は実験工作と剣道、山歩きです。

土肥先生は岐阜物理サークルに参加して来られましたが、愛知の物理サークルにも顔を出しておられます。いつもおもしろい実験を考えてこられる先生で、今回は無理を言って講座を開いていただくことになりました。

申し込み方法：

「先進科学塾@名大」ホームページ（<http://asw.flab.phys.nagoya-u.ac.jp/>）に開講のお知らせを掲載しますので、各講座のお知らせ欄から申し込んでください。そのほか、はがき、FAXによる申し込みも受け付けます。

実施主体/問い合わせ先： 先進科学塾の会／事務局@名大 中村光廣

〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学理学部物理F研究室内

電話：052-789-3532、FAX：052-789-2864

問い合わせは、できれば「先進科学塾@名大」ホームページよりお願いします。