

“電気と磁気の シンクロナイズドダンシング”

最近やたら横文字が多い! 軽薄になってきた! などとまたお怒りの声
が聞こえて来そうですが、今度もダンスの講座ではありません。

物理の殿堂 電磁気の世界

をちょっと違うアプローチで楽しんでしまいます!

いつも好評の石川さんの手作り実験装置で、
脳内電気力線と脳内磁力線のもつれを解きほぐしましょう。

そんなもんあるか! と思ったみなさん、
おもいこみはイノベーションのIネミーなのよね……!??

催し物の情報

講師： 石川幸一 氏

日時： 2019年3月9日(土)10日(日)
10:00~16:00(途中昼休みを挟みます)。
(二日とも同一内容で実施)

場所：名古屋大学 理学部C館2階C207 物理会議室

参加費：実験材料費 500円

対象：中学生以上~一般の方

定員：二日それぞれ20名

*定員に達ししだい締め切ります。

服装など：実験をしますので汚れても良い
動きやすい服装で来て下さい。

講師プロフィール：石川幸一

2011年まで高校教員(岐阜県)。1980年
から発足間もない岐阜物理サークル
に参加し多数の授業開発・教材開発を
する一方で、海外での研究会や国際会議
にも多数参加し国際的に活躍する。共著書
に「のらねこの挑戦」、「いきいき物理わ
くわく実験1, 2, 3」、「のらねこ先生の
科学で行こう」、著書に「視点を変えて
物理を楽しもう」他にピンポイントシリ
ーズの執筆など。東レ理科教育賞受賞
(1990)。

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
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。