

エレキ講座(下呂市)・持ち物ご案内

エレキ講座(下呂市)参加者・保護者の皆様へ

このたびは、多数のお申し込みを頂き、ありがとうございました。持ち物のご連絡です。

日時：平成17年8月5日(金) 9:00~16:00 第一日目(ゲルマラジオ)
平成17年8月6日(土) 12:00~16:30 保護者の方の準備
平成17年8月7日(日) 9:00~16:00 第二日目(ふくろうランプ)

場所：下呂市星雲会館・天慶の間

5日：はさみ、カッターナイフ、メジャー(1m以上はかれるもの)、筆記用具、持ち帰り用の入れ物、ニッパー(お持ちの方)、ラジオペンチ(お持ちの方)、セロハンテープ、アルミ фоль (幅20cm以上、長さ50cm以上)、上履き

本(マンガ本など、大きさ縦20cm×横15cmくらいで厚さ2cm以上)、
丈夫な筒(金属製は不可、直径3cm以上、長さ30cm以上、ラップの芯など)、
昼食、参加費350円/1人

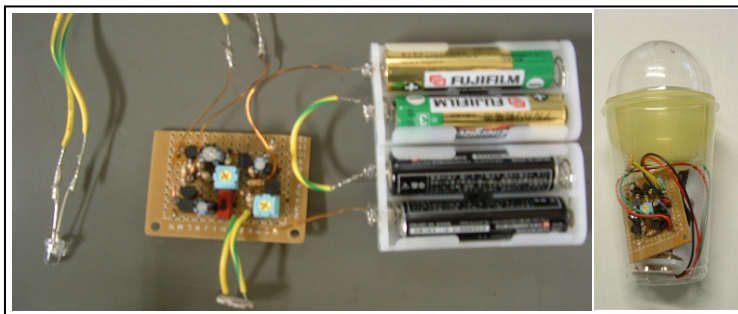
6日：筆記用具、持ち帰り用の入れ物、上履き

7日：はさみ、カッターナイフ、定規(15cm以上)、筆記用具、持ち帰り用の入れ物、ニッパー(お持ちの方)、ラジオペンチ(お持ちの方)、単三乾電池(4本)、6日に配布するもの、セロハンテープ、上履き、昼食、参加費1050円/1人、

収納容器* こちらはガチャガチャのカプセルとコップを用意しますが、ご自身でオリジナルの収納容器をご用意いただくのがよろしいかと思います。全部がひとまとめに入る容器や、回路基盤と電池ボックスが別々に入る容器でも結構です。下記の大きさを参考に、容器の材質・形などを各自で自由に工夫して、お持ち下さい。

それぞれの大きさ：回路基盤[4cm×5cmで厚さ2cmくらいが1個]
電池ボックス(単三2個入)[3.5×7×2cmくらいが2個]

左から、超高輝度LED、回路、電池ボックス、完成品(例)



安全に楽しく作るために、保護者の方も是非参加していただけますようお願いいたします。

ご質問などは、e-mail: office@phys.ed.gifu-u.ac.jp
または、下記までおよせください。

501-1193 岐阜市柳戸1-1 岐阜大学教育学部物理学教室 気付
わくわくエレキ講座の会TEL:058-293-2245 エレキ講座担当:中村達也