

親子教室

クリスマスソングを鳴らそう♪

小さなコンピューターで
電子オルゴールを作るう

日時

11/23 (木・祝)

13:00~15:00

会場

コミュニティールーム

小さなコンピューター、光センサー、スピーカーをつないで
電子オルゴールを作ります。

電子部品を組み立てたり、クリスマスソングをプログラミング

したり、いろいろな作業が体験できる内容盛りだくさんの教室です♪

※電子回路の組み立てで、はんだ付けをする作業があります。

対象

小学校4年生~6年生と保護者(2人1組)

定員

10組(抽選)

参加費

無料

講師

東北学院大学 岩本 正敏氏



※イラストはイメージです。

〈応募締切〉11/9(木)必着

オルゴールの音が心地よいのはなぜ?

オルゴールの音を聞くと、内臓の働きなどを調整してくれる「自律神経」が整えられてリラックスすることができます。疲れていると「自然と触れ合いたいな」と思うことはありませんか?それは、川のせせらぎや鳥のさえずりなどの音が、脳に良い影響を与えてくれると私たちが無意識に理解しているので、本能的に自然の多いところに行きたくなると言われています。オルゴールには、その自然の多いところに行った時と同じ音を感じられてリラックス効果があるんだそうです。



参加には
当選ハガキが
必要です

当選ハガキは教室開催日の一週間前までにお届けします。なお、連絡がない場合は落選となりますので、ご了承ください。

【実験教室 親子教室】のお申し込み方法

1. 館内奥のインフォメーション(受付)カウンターでお申し込みいただけます。
2. ハガキ・FAXでもお申し込みいただけます。
FAX. 022-225-3007

●一緒に参加されるお子様のお名前・ふりがな、年齢・性別、小学校名・学年をご記入ください。

ハガキでのお申し込み

下記の必要事項をご記入の上お申し込みください。1教室につきハガキ1枚でのお申し込みとなります。

〒980-0811

仙台市青葉区一番町3-7-1
東北電力グリーンプラザ
「実験教室(T)」係

- ① 希望教室名
※1教室につきハガキ1枚に記入
- ② 参加希望日
- ③ 郵便番号
- ④ 住所
- ⑤ お名前・ふりがな
- ⑥ 年齢・性別
- ⑦ 電話番号
- ⑧ 参加されるお子様のお名前・ふりがな
- ⑨ お子様の年齢・性別
- ⑩ 小学校名・学年
- ⑪ チラシを見たとお書きください