

令和4年度 小学生親子ものづくり学習会実施要項

鹿児島工業高等学校

| | |
|-------|--|
| 目的 | 小学生の親子に、ものづくりの体験をとおして、ものづくり学習への興味・関心を喚起し、併せて工業教育の魅力や可能性を感じてもらふことにより、将来の進路選択の参考にしてもらう。 |
| 期 日 | 令和4年8月18日(木) (コース①②③④⑤⑥) ※コース⑦は8/1(月), 3(水), 4(木), 5(金), 8(月), 9(火) 8/10(水), 16(火), 17(水), 18(木)の10日間で開催 |
| 場 所 | 鹿児島工業高等学校 各系実習室 鹿児島市草牟田二丁目57番1号 TEL 099-222-9205 FAX 099-222-9206 |
| 日 程 | 受付 8:45 ~ 9:30 (2号館1階 第1会議室) 開講式 9:30 ~ 9:40 (各実習室) 学習会 9:45 ~ 12:15 (各実習室) ※作業終了後、アンケートを記入して解散します。 |
| 申込み方法 | 7月8日(金)(午前10:00)~15日(金)(午後4:00)の期間に、下記のQRコードもしくはURLよりアクセスしていただき申し込んでください。 (コース①~⑥)  (コース⑦)  https://forms.gle/9MwcfPuVF6jVoFJt6 https://forms.gle/FBdjj9dfKiEiPYwJ6 本校ホームページにも案内がございます。 問い合わせ先：鹿児島工業高等学校 電気技術系 木村 詩織 kimura-shiori@edu.pref.kagoshima.jp |
| その他 | ※ 当日の服装は、作業に適したものを用意してください。 ※ 原則として保護者1名小学生1名での申し込みとなります。 また対象は小学4年生以上とさせていただきます。 (低学年児童等の同伴は可ですが、一緒に製作はできません。) ※ 参加費は無料ですが、材料費(実費)は自己負担となります。 ※ 新型コロナウイルス感染予防対策を別紙のとおり行います。 ※ 新型コロナウイルスの感染状況によっては中止することもあります。 |

【 小学生親子ものづくり学習会の内容 】

| コース | テ ー マ | 材料費 | 人数 | 担 当 |
|-----|--------------------------|--------|-----|--------|
| ① | オリジナルクロックを作ろう | 1,000円 | 10組 | 電子機械系 |
| ② | フルカラーLEDを点灯させよう | 1,000円 | 10組 | 電気技術系 |
| ③ | ロボットを作ってプログラミングしよう | 2,500円 | 5組 | 情報技術系 |
| ④ | 花火の色を見よう・七宝焼きでキーホルダーを作ろう | 1,000円 | 8組 | 工業化学系 |
| ⑤ | コンクリートを使っておしゃれな植木鉢を作ろう | 500円 | 10組 | 建設技術系 |
| ⑥ | 簡単写真立て~楽しく制作しよう~ | 500円 | 10組 | インテリア系 |
| ⑦ | 椅子を作ろう (1日5組×10日間実施) | 1,000円 | 50組 | 建 築 系 |

※各コース定員になり次第締め切ります。