

# 令和6年度 湘南工科大学 市民講座

## 中学生・高校生のための機械工学体験教室

主催：湘南工科大学、藤沢市

参加費無料

ア 9/28 (土) 10:00~12:00

### 文鎮を作ってみよう 田中 秀明 教授

やすり加工やタップ加工を体験しながら、オリジナル文鎮を作ってみよう！作った文鎮はお持ち帰りいただけます。



イ 9/28 (土) 13:00~15:00

### 模型飛行機を作ってみよう 稲毛 達朗 准教授

模型を製作し、飛行実験を通じて流体力学を体験的に学ぶことができます。この講義を通じて物理学を体験的に学び、面白さを知ってみましょう！



ウ 10/19 (土) 10:00~12:00

### ミニバイクの分解組立体験 小島 一恭 教授

バイクの分解組立を通じて、機械のしくみを体験的に学ぼう！



エ 10/19 (土) 13:00~15:00

### B Tプログラミングロボで制御体験 大見 敏仁 准教授

文字を打ち込むだけがプログラムではありません。パソコンを使わないプログラム制御で、車両ロボットを思い通りに動かしましょう！



【会場】湘南工科大学 3号館 2階 他

【対象】藤沢市在住または、在勤・在学の方  
※主に中学・高校生向けの内容ですが、一般  
および小学生の参加も可能です  
※のおよび④の講座に小学生が参加する場合  
保護者1名の同伴が必要です

【定員】応募多数の場合は抽選となります  
⑦12名 ⑧15名 ⑨15名 ④15名

【申込方法】  
大学ホームページもしくはFAXで  
参加希望コースを指定してお申込みください

【申込締切】

9/28(土)の講座は、9/19(木)まで  
10/19(土)の講座は、10/10(木)まで

【アクセス】

辻堂駅より徒歩15分  
最寄りバス停「浜見山」

※車両(自転車以外)での来校は  
出来ませんのでご了承ください



詳細は大学ホームページ  
(研究・地域連携▶市民講座)  
をご覧ください。



大学ホームページ（研究・地域連携▶市民講座）  
 もしくは左の二次元コードからWebにアクセスの上、  
 お申し込みください

FAXでお申し込みの場合は、下記に必要事項をご記入のうえ、送信してください。  
 ※送信面（ウラオモテ）を間違えないようご注意ください。

**【FAX送信票】令和6年度 湘南工科大学 市民講座 申込書**  
**送信先：教務課 生涯学習係（FAX:0466-35-2055）**

ヨミガナ  
 氏名

○をつけてください  
 市内在住・在勤・在学

生年月日 年 月 日（ 才） 職業または学年

Eメール @

電話番号 ( ) -

FAX ( ) -

〒  
 ご住所

参加希望コースに ✓ を付けてください（複数選択可）

- Ⓐ 9月28日(土) 10:00～12:00 「文鎮を作ってみよう」
- Ⓘ 9月28日(土) 13:00～15:00 「模型飛行機を作ってみよう」
- Ⓤ 10月19日(土) 10:00～12:00 「ミニバイクの分解組立体験」
- Ⓧ 10月19日(土) 13:00～15:00 「BTプログラミングロボで制御体験」

【個人情報の取り扱いについて】

ご記入いただいた個人情報については、本学および藤沢市の広報上の動向調査や統計処理などにものみ利用いたします。

**申込締切：ⒶⒾは 9月19日(木)まで**  
**ⓊⓍは10月10日(木)まで**

**参加の可否は申込み締切日の翌日に発表します**

【お問い合わせ先】

湘南工科大学 教務課 生涯学習係

Tel : 0466-30-0274

Fax : 0466-35-2055

Mail : kyoumu@center.shonan-it.ac.jp

