

体験入学 応募状況

平成29年8月28日現在

| 科 | 班 | テ　　マ | 応募状況 |
|---------------|----|---------------------|----------|
| 機 械 (M) | M1 | CNC旋盤による加工 | |
| | M2 | 原動機 | |
| | M3 | CAD(コンピュータを使った設計製図) | |
| | M4 | 製図体験(ペーパークラフト) | |
| | M5 | ガス溶接(ミニちり取りの製作) | 定員に達しました |
| | M6 | MCによる加工 | |
| 電 気 (E) | E1 | LEGOブロックによるロボット制御 | 定員に達しました |
| | E2 | 電気工作(電子部品の組立) | 定員に達しました |
| | E3 | シーケンス制御 | |
| | E4 | 電気工事 | |
| | E5 | ホームページの作成(コンピュータ) | |
| 化 学 (C) | C1 | 水の固定化 | |
| | C2 | アモルファスって何? | |
| | C3 | 蒸留実験 | |
| | C5 | キャンドルの製造 | 定員に達しました |