

高専生  
社会人技術者  
手を動かしながら勉強!

高専の工作機械や工房スペースを使って社会人技術者目線での製品プロトタイプを製作しながら、視野を広げる勉強工作交流会です。

普段、工作したいけどあんまり機会が無い人はぜひ一緒にチャレンジしましょう!

# GACHABEN! ガチャ勉強

ガチャガチャやりながら勉強する技術交流会

見学する!

1st GACHABEN!

9.27 SAT  
9:00-13:00



モビリティと地域の接続を考えた時に、車両に乗っている人と街の人のコミュニケーション手段は限られています。今回はそんな未来のモビリティと地域のコミュニケーションのあり方を模索するプロトタイプとして「光コミュニケーションのための次世代ペンライト」をパナソニックの技術系有志団体の「技術チャレンジ部」や「KadoMakers」と一緒になって製作します。まだマイプロジェクトが無い人も一緒に工作しながら社会実装の実験をやってみましょう。また、この機会を使って他にも作ってみたいプロジェクトがあれば持ち込み歓迎です。

イベント詳細と申込み方法は以下のQRコードから!



[https://docs.google.com/document/d/1rwUJaEhBkh7cXwJZvE7b\\_F9Z3S3uS22RNJIYVxIHq/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/document/d/1rwUJaEhBkh7cXwJZvE7b_F9Z3S3uS22RNJIYVxIHq/edit?usp=sharing)

工作する!

2nd GACHABEN!

10.18 SAT  
9:00-18:00

実施場所

YUMEMOCO  
ゆめものがたり工房 SINCE 2023

大阪公立大学工業高等専門学校  
専門棟1・1階

企画運営: 中津社人 (エネルギー機械コース)  
協力・テクニカルサポート: 乾伊織 (ゆめものがたり工房)、前田一成 (プロダクトデザインコース)  
里中直樹 (プロダクトデザインコース)、榎倉浩志 (エレクトロニクスコース)、土井智晴 (知能情報コース)  
佐藤 雄志 (パナソニックグループ技術系有志団体・技術チャレンジ部)  
矢田 了 (パナソニックグループ技術系有志団体・KadoMakers)  
場所提供: ゆめものがたり工房、地域連携テックハセスター棟