

ポリテックビジョン

2024 IN 中国職業能力開発大学校

POLYTECHVISION



夢
が
か
な
う
も
の
づ
く
り

知識と技に
発想力



POLYTECHVISION

1
日目

令和6年 **2月22日** 木
10:00~15:00
学生による成果発表

2
日目

令和6年 **2月23日** 金
9:30~15:30
・中国能開大 40周年記念式典
・学生の課題作品展示
・ホッケーロボット競技会



2日間の様子は、後日、
YouTube上に掲載する予定です。
詳細については、当校HPをご確認ください。



主催 ポリテックビジョン実施運営委員会
(中国職業能力開発大学校、岡山職業能力開発促進センター)

後援 岡山県/岡山労働局/岡山県教育委員会/倉敷市/倉敷市教育委員会/岡山県経営者協会/岡山県高等学校工業教育協会/岡山県職業能力開発協会/倉敷商工会議所/玉島商工会議所/玉島信用金庫/中国経済産業局/株式会社トマト銀行/玉島テレビ放送株式会社/株式会社倉敷ケーブルテレビ/株式会社エフエムくらしき/岡山県中小企業団体中央会/山陽新聞社/レディオモモ/株式会社日刊工業新聞社 ※順不同



記念講演

10:40~11:40

**「空の移動革命最前線
～瀬戸内海からのチャレンジ～」**

講演者 一般社団法人MASC 坂ノ上 博史氏
事務局長

ポリテックビジョン

2024



夢がかなうものづくり
～知識と技に発想力～

1
日目

令和6年 **2月22日** 木

10:00～15:00

※当日の一般公開はいたしません。

学生による成果発表

発表テーマ

専門課程

- ◆ EVカーの製作
- ◆ IoTを用いた小規模自動農場
- ◆ RaspberryPiとセンサーによるギターエフェクトツールの設計・製作
- ◆ 焼入れ装置「油槽」の製作

応用課程

- ◆ 耐火性粉体充填装置の開発
- ◆ チャック穴加工装置の開発
- ◆ トリムワインダーとラベル検査モジュールの開発
- ◆ ロボットによる麺取りシステムの開発
- ◆ ストロー加工装置の開発

2
日目

令和6年 **2月23日** 金

9:30～15:30

※一般公開予定です。入場無料・予約不要

- 中国能開大 40周年記念式典
- 学生の課題 (総合制作実習・開発課題実習) 作品展示
- ホッケーロボット競技会

記念講演 ▶ 10:40～11:40

「空の移動革命最前線 ～瀬戸内海からのチャレンジ～」

講演者 一般社団法人MASC事務局長 **坂ノ上 博史**氏



2日間の様子はYouTubeで
ご覧いただけます!!

※後日、当校のYouTubeチャンネルに
動画収録したものをアップします。
詳しくは、当校HPをご確認ください。

