

『地域貢献に向けた「ものづくり人材育成」』

第22回

22nd
POLYTECH VISION
IN TOCHIGI

ポリテック ビジョン in 栃木

ポリテックビジョンin栃木は、関東能開大を地域の方々に広くご紹介し、当校の教育訓練および研究・開発の成果を展示・発表して、人材育成やものづくりの支援について理解を深めていただく催しです。

開発課題報告

「開発課題15年の歩み」

日 時

平成30年2月22日(木)
14:30~15:30

場 所

小山市立文化センター

■概要

実践技術者育成のための教育訓練プログラムである関東職業能力開発大学校・開発課題の過去15年間を振り返るとともに、地域の産業界との連携等による学習の成果を発表いたします。



入場無料 どなたでもご来場いただけます。

主催▶

 **NOKAIDAI**
関東職業能力開発大学校

お問い合わせ先

0285-31-1722

<http://www3.jeed.or.jp/tochigi/college/>

22nd ポリテックビジョン in 栃木

『地域貢献に向けた「ものづくり人材育成」』

主催: 関東職業能力開発大学校

URL <http://www3.jeed.or.jp/tochigi/college/>

日時

平成30年2月22日(木)
9:30~15:45

場所

小山市立文化センター

栃木県小山市中央町1-1-1 TEL 0285-22-9552

プログラム

- 9:30~ 9:40 開会挨拶 (1階大ホール)
- 9:40~ 9:50 開発課題の趣旨説明
- 9:50~12:00 学生による開発課題発表 **応用課程**
- 13:00~14:00 学生による開発課題発表 **応用課程**
- 14:30~15:30 「開発課題15周年の歩み」の発表
- 15:30~15:40 講評
- 15:40~15:45 閉会式

展示・紹介ブース

専門課程、応用課程の学生による成果物展示
企業展示
共同研究成果物展示

開発課題テーマ名

生産システム技術系

- ①「メルシート材」の自動ピッキング装置の開発
- ②フィルムケースのピッキング装置の開発
- ③自動面取り装置の開発
- ④危険物処理ロボットの開発
- ⑤階段昇降機能付き車いすの開発

建築システム技術系

- ①新模擬家屋の計画および施工・施工管理
- ②RC造構造物の非破壊検査による劣化調査用教材の製作
- ③鉄骨造によるアーチ構造物の設計・施工計画の策定と施工管理
- ④振動装置を用いた振動学習用教材の作成

小山市立文化センター

栃木県小山市中央町1-1-1 ☎0285-22-9552



日時

平成30年2月24日(土)
9:00~15:00

場所

関東職業能力開発大学校

栃木県小山市横倉三竹612-1

TEL 0285-31-1711 FAX 0285-27-0240

プログラム

- 9:00~15:00 学生による総合制作実習発表 **専門課程**
- ・生産技術科
- ・電子情報技術科
- ・電気エネルギー制御科
- ・建築科

展示・紹介ブース

9:00~14:00
専門課程、応用課程の学生による成果物展示

スクールバス運行表

- 小山駅東口発 8:25、9:10、10:10、11:00、12:00、13:00
- 関東能開大発 12:30、15:30、16:40

※ご来場者は無料でご利用できます。

関東職業能力開発大学校

栃木県小山市横倉三竹612-1 ☎0285-31-1711

