

わ 都宮市)を訪ね、 する選手達は精神 న్త 3 全 から坐禅について教 のため、 ij 名の学生が出場す |国大会に本校から 日に 催される技能五 先日、 月 心の整え方を学 かけ愛知県で 28 日から 12 萬松寺 (宇 大会に出場 住職 鍛



大会まで1ヶ月。 栃木県代表とし 挑む技能五輪。 大会への想いは...



よう頑張ります。 練習し、 ことで、 を次のように話した。 試行錯 は次の練 頑張ります。 手くできた時の達 長を実感しています。 大会まで、 ・です。 悔いが残らない 「誤して練習した 技能が向上し、 習へのエネ 入賞目指し しっかり (古口) 成



練習をすればするほど、 の選手のレベルが高く、 ます!」(早乙女) ています。サポートして の壁の高さを痛感し ができるよう頑 いたみなさんに恩返 大会に参加する企業 (栗原) 張り

平成26年7月28日~29日に開催されました。

クシステム管理職種に1名の学

手)、

生が出場した。選手達は、

、この大

ム4名、

旋盤職種に1名、

、自動車

5

メカトロニクス職種に2チー

の各会場で開催された。

本科か

ビッグウィング、つくば自動車整

8 月 28 日、

29日にかけ、

山形

乄旋

一クス職

種

 \neg 職

闘

賞

敢種

盤 力

職 1

種

自

動

車

備 C

備専門学校、テクノカレッジ米原

整備職種に1名、

ΙT

ネットワー



阿部京介選手(作新学院高卒)



白動車整備職種 福田秀明選手(那須清峰高卒)

の中で、 れぞれ敢闘賞を受賞した。 動車整備職種では福田選手が、 カトロニクス職種では2チーム べく課題に挑んだ。 これまでの練習の成果を発揮す 佐藤・遠藤選手、 約半年間取り組んできた。 大会当日は、 旋盤職種では阿部選手、 仲間の応援を背に受け 緊張感が漂う会場 その結果、 木元・島田選



メカトロニクス職種 写真左から内田裕己アシスタント (馬頭高卒) チーム A [佐藤悠貴選手(高根沢高卒) 遠藤奈津美選手(宇都宮白楊高卒) 〕 チーム B [木元雅紀選手(高根沢高卒) 島田佳幸選手(宇都宮高卒)]

j	講習種類	学 科	受講者	修了者
	ガス溶接	機械技術科 建築設備科	33名	33名
	アーク溶接	建築設備科	13名	13名
	フォークリフト 運転	機械技術科 制御システム科 自動車整備科 建築設備科	75名	74名
	玉掛	機械技術科 自動車整備科	48名	47名
	クレーン運転	機械技術科 自動車整備科	48名	48名
	高所作業車	建築設備科 情報ネットワーク科	50名	50名

建築設備科

15名

15名

くさんの資格を取得してい 気特別教育を実施しています。 しており、 就職先で役立つ技能講習等を実施 取得訓練「実践ライセンス訓 も半年が過ぎ、多くの学生がた を目標に挑戦しています。 この他に様々な国家資格等の 本校の特徴のひとつである資 左記7種の他に低圧電 ます。 本年 取



高所作業車訓練の様子

実践ライセンス訓 練

【募集科及び募集定員】 機 械

研削といし

会です。本科から4職種に7名の学生工業高校等の学生を対象に開催され、 若年者ものづくり競技大会とは、

本科から4職種に7名の学生が参加しました。

全国の職業能力開発校

様々な技能を競う大

選手達は大会の抱

が少ないですが、

にい技

能を証明してき

配管職種では、

女子選手 、女子の

> 技ス 紨 40名 20名 20名 科科科科科 シ 御 制自 テ がる場合 車 整 動 設ト 建情 築ネ 備 ヮ 報 ク

定員から推薦入校試験合格者数を除いた定員で選考を行います。

高等学校卒業者(平成26年3月卒業見込み含む) 又はこれ と同等以上の学力を有すると認められた方が対象です。

一般入校試験

第2回一般入校試験

施募期間: 平成 26 年 12 月 8 日 (月) ~ 17 日 (水) 試験日: 平成 27 年 1 月 16 日 (金) 合格発表: 平成 27 年 1 月 23 日 (金) 第 1 回で定員を満たした場合、第 2 回以降の試験は実 施しません。ただし、欠員が生じた場合は、第2回以降の 試験を実施する場合があります。

学力試験(数学・国語) 面接試験、提出書類により選考 します。

【募集に関する問い合わせ先】

栃木県立県央産業技術専門校 総務課 TEL: 028-689-6374 FAX: 028-689-6377 MAIL: keno-sgs@pref.tochigi.lg.jp



2014 秋号

【編集・発行】

栃木県立県央産業技術専門校本科 愛称:栃木県産業技術大学校 「産技大通信」編集委員会

〒321-0905 栃木県宇都宮市平出工業団地 48-4 TEL: 028-689-6374

http://www.tochigi-it.ac.jp/

FAX: 028-689-6377





栃木県開催決定! 技能五輪全国大会

本年度

の資格取得状況



入試情報 2015

Admissions information



産技校の女性(職員、

学生)から選ば

ケメンコンテスト」。コンテストは、 産技大祭において、初開催となる「イ

をご覧ください。

http:// tochlal-it ac jp/

産技大祭の詳細は本校ホー

11月8日 同時開催

とが " 踏します。 ものづくり への取組を紹介します。

そして"勇気"

で鎬 (しのぎ)を

削ります。

技術を駆使して本番さながらの作業を披 輪全国大会」出場者が、 また、県内の大学や職業能力開発施設な 青年技能者の。日本一 国内最高レベルの "を競う「技能五

> 学ぶ"若き技能者"たちが、日頃 うために県内の教育訓練施設で

明日の。ものづくり。

産業を担

の鍛錬で培った、"知恵"と"技術

とちぎものづくりフェア2014」

とちぎものづくり技能競技大会.

「とちまるくん」るりちゃん」も来場予定!

MENU!

ものづくり体験教室

産技校技能者優秀者デモ

アトラクション

イケメンコンテスト 模擬店

詳しくは HP にて。

産技大祭用 QR コ-

来れば愉快だ産技大祭!

ントの出展が予定されている。 者の方が産技大祭を満喫できるイベ

今年のイベントの目玉は、

験教室」、子供から大人まで誰でも楽

大祭オリジナルの各種。ものづくり体 当日は各科が趣向を凝らした、

しめる「アトラクション」など、来場

れる。 を見つけて、頂点に輝かせてみては ケメンの中からあなたの「推しメン」 当日に発表される学生によって行わ れた学生(下写真10名)と産技大祭 来場された際には、 本校のイ

今年もイベントてんこ盛 月8日(土)に開催される。 産技校の年に一度の祭典「産技大祭」が、

剣な眼差しから、例年以上の盛り上がりをみせ り体験教室」は今年も盛り上げること間違いな る祭典となることが期待される。 先日、実行委員会が開催され、学生達の真 例年人気の「アトラクション」、「ものづく 毎年大盛況の産技大

2014

月8日(土)

10:00~

ムページ 2014産技大祭イケメンコンテスト



小室 慶輔 自動車整備科 1 年 日本大学卒 167cm / 58kg 彼女なし 趣味:千葉ロッテ ひとこと ロードスターに剝





福井 匠吾 機械技術科2年 さくら清修高校卒 178cm / 60kg 彼女あり



高山 友章 建築設備2年 宇都宮白楊高校卒 172cm / 82kg 彼女あり(2ヶ月) 趣味:料理 ひとこと 人は顔じゃねえ俺 は中身で頂上とる



斉藤 直樹 情報ネットワーク科1年 宇都宮白楊卒 180cm / 60kg 彼女あり 趣味:なわとび ひとこと 産技王におれはな

176cm / 61kg

彼女あり



佐藤 悠貴 制御システム科2 高根沢高校卒 174cm / 62kg 彼女なし(一年半) 趣味:センサ位置調整 ひとこと いい男とは俺のこと

IJ



青野 唯希也 機械技術科 1 年 宇都宮工業高校卒 178.5cm/ 61.5kg 彼女はヒ・ミ・ツ 趣味:大声を出すこと ひとこと ジョイフル アルバイト活躍中

趣味:サッカー ひとこと とりあえず 生で見て下さい

技 産

ートへの道



作業) 2級に合格した2年生が、旋盤 盤作業」についての技能の伝承が行 格に向けたノウハウを直接指導し を学び始めた1年生へ、技能検定合 けて、機械加工の代名詞でもある「 機械技術科では先輩から後輩へ 技能検定機械加工(普通旋盤 旋向

受け継がれる「技と産技魂」

強く語ってくれた。 ベルまで到達し、 て驚きました。 く、確実に作業する様子を見 とを目標に頑張ります。」と力 た1年生は「2年生が手際よ 年生の熱心な指導を受け 私も先輩の 追い越すこ



加工のポイントを伝える2年生。1年 生の学ぶ姿勢は真剣そのもの。

は、2級整備士試験に向け勉強に励み 備士として働きます。 残りの学校生活 います。その甲斐あって、自動車販売して頂いた先生には、とても感謝して納得いくまで相談に乗って頂き、指導 な先生に惹かれ入学を決めました。 参加し、学校の雰囲気の良さと気さく 技校のオープンスクールと体験学習に横士になりたいと思っていました。産 小さい頃から車が好きで、将来は整 有意義に過ごしていきたいです。 就職活動では正直色々悩みました。 ラーに内定を頂き、4月から整



自動車整備科 高橋尚也(烏山高卒) 自動車販売ディーラー内定



機械技術科 大橋洋太(宇都宮商業高卒) 機械部品製造業内定

おかげでいち早く決まり、今は卒業してれました。就職も先生方の熱心な指導の間で一番成績が伸びたと先生から褒めら したが、諦めず努力を続けた結果、一年設計など、難しくてくじけそうになりま 戦しようと思い産技校へ入学しました。り」に興味があったため、機械加工に挑 じています。学校生活はあと半年。 も機械加工を続けられることに喜びを感 に向けて技能向上に努めていきます 工作機械を使った加工やCADによる 高校では商業科でしたが、「ものづく



の声

人