

OPEN CAMPUS 2023

ご本人のみ、保護者とご一緒、保護者のみ、どんな形のご参加も可能です。

DAY

2023. **11/11[±]・25[±] 12/9[±]・23[±]**
2024. **1/13[±]・27[±] 2/10[±]・24[±] 3/9[±]・23[±]**

13:00 受付 / 13:30 開始

[事前申込み制] 前日の13:00締め切り

見学できる訓練科

精密機械加工科

自動車整備科

電気システム科

申込み方法

- 1 ホームページの「申込みフォーム」でお申込み
<https://www.techno.ac.jp/top/sec/N> 
- 2 メールでお申込み
ngt055010@pref.niigata.lg.jp
メールでお申し込みの方は、表題に「オープンキャンパスの申込」と明記し、
本文に氏名、参加人数(保護者等を含めた人数)を記入してください。
- 3 電話からお申込み
☎ **025-247-7361** お電話での申込み受付時間 8:30~17:15 ※土日祝日除く
オープンキャンパス担当まで

 「未来をチェンジ!」 YouTube動画 公開中!
動画はこちら▶

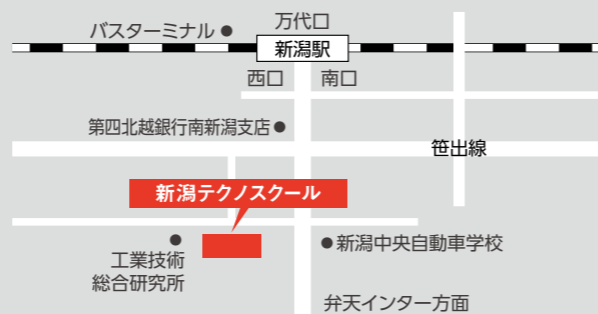


新潟県立 **新潟テクノスクール**

〒950-0915 新潟市中央区鏡西1丁目11番2号
【交通案内/新潟駅下車・徒歩15分】

TEL:025-247-7361

詳しくは
ホームページを
ご覧ください▶



求職者は**失業給付を受けながら**
受講できる場合があります

NIIGATA TECHNO SCHOOL OPEN CAMPUS 2023



Precision machining

精密機械加工科

想いを組み立て
わが子にする!



Auto mechanic

自動車整備科

正確な整備で
人の命を守る!



Electrical system

電気システム科

みんなの明るい
生活を守る!

新潟県立 **新潟テクノスクール**



詳しくは
中面へ▶



精密機械加工科

未来に不可欠となる5GやAIなどの技術発展に欠かせない部品の設計や製作を学ぶ。世界の発展に欠かせない人材へ。



自動車整備科

自動車業界は完全自動運転に向けて動いている。その仕組みに不可欠な次世代整備技術を学ぶ。次の世代の車を守る人材へ。

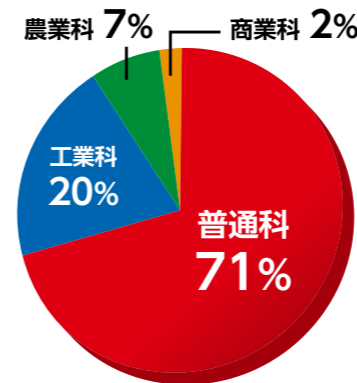


電気システム科

「電気」がない生活はありえない。機械化や自動化のできない電気工事を学ぶ。地域と人の生活を支える人材へ。

入校実績学科

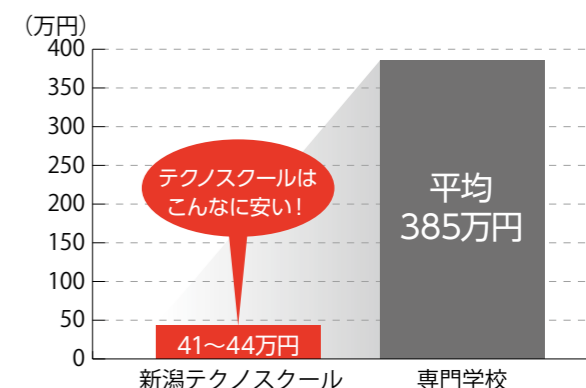
普通科から多くの方が入校しています。特別な知識や経験がなくても、しっかりと資格取得や就職までサポートします。



入校から修了までの学費

県立だから安い！

経済的にも安心して通うことができます。実習の機材などは実際の企業で使われているものばかり。指導員も経験豊富なので、安くてもしっかり学べます。



在校生の Q&A



精密機械加工科 星野遠哉さん

Q 目指す職種は？

A 卓越したマシンオペレータ

製品の図面を読み、加工プログラムを機械に入力し、加工する仕事です。寸法通りにできたときに達成感があります。車から医療器械など、様々な部品を製作することで幅広く社会に貢献できます。

Q テクノスクールの印象は？

A 現場で使用しているものと同じ機械で訓練をするので、就職先でも自信を持って働くことができると思います。指導員の方々も親切、丁寧に教えてくれるので機械加工未経験の普通科卒業でも安心して受講できています。



自動車整備科 松本夏希さん

Q 目指す職種は？

A 信頼される自動車整備士

今行っている車体電装実習では、何故その不具合がでるのかを徹底的に考え、班の皆で解決できるように力を合わせて頑張っています。基本をしっかり理解し、お客様に「任せてよかった」と思ってもらえるような整備士を目指しています。

Q テクノスクールの印象は？

A 自動車の基礎からしっかり教えてもらえ、1から構造の理解を深めることができます。専門学校等と比べ少人数制で受講できるので、質問しやすい環境がとても良いです。



電気システム科 西潟晴輝さん

Q 目指す職種は？

A 優秀な電気工事士

電気は人や物を優しく照らしてくれます。そして私たちの生活を豊かにしてくれます。安全な電気を確実に届ける、そんな電気工事のスペシャリストに憧れ、この道を選びました。

Q テクノスクールの印象は？

A 電気について基礎から学べて、実習の時間が多く、就職してからすぐに現場で使える技術を身に付けることができます。また、たくさんの資格も取れて即戦力としても期待され、就職にも有利です。

ここで学んだ技術は、すぐに現場で活かせる！

主な就職先

遠藤工業株式会社
株式会社大原鉄工所
株式会社コロナ
株式会社太陽工機
株式会社佐文工業所
日軽新潟株式会社
THK新潟株式会社 など

初任給最高額

令和4年
26万円

初任給平均: 18万2,000円

求人倍率: 18.3倍

主な就職先

トヨタ系ディーラー
ホンダ系ディーラー
日産系ディーラー
その他国産車ディーラー
Niigata BMW
Volkswagen 新潟
その他外国車ディーラー
新潟いすゞ自動車株式会社
SGモーターズ株式会社 など

初任給最高額

令和4年
21万円

初任給平均: 18万3,000円

求人倍率: 31.3倍

主な就職先

第一電設工業株式会社、
株式会社応用電業株式会社
株式会社荻荘電機
株式会社金井電設
株式会社八重電業社
北越機電工業株式会社 など

初任給最高額

令和4年
26万円

初任給平均: 19万5,000円

求人倍率: 52.6倍

就職率
[全学科]

100%

※令和4年度実績

オープンキャンパスへ参加するメリット

merit
01

入校選考合格の
ポイントが聴ける

merit
02

企業が実際に行っている
仕事を実習体験できる