

**【4年制大学】**  
青森中央学院大学  
城西国際大学  
東北学院大学  
日本工業大学  
八戸工業大学  
八戸学院大学  
東京電機大学  
神奈川工科大学  
千葉工業大学  
愛知学院大学  
日本大学  
金沢工業大学  
東北工業大学  
城西大学

**【県外企業】** ※は本社が県外  
(一財)東北電気保安協会  
ABCシステム(株)  
NRS(株)  
鹿島建物総合管理(株)  
若津火災(株)  
(株)クボタ  
住友林業ホームエンジニア  
リング(株)北日本事業部  
大平電気(株)  
(株)リコーエスエム  
テクノ(株)千原工場  
(株)杉野  
東京精密(株)  
東北電力ネットワーク(株)  
東洋製鋼(株)仙台工場  
東洋製鋼(株)千原工場  
(株)豊田自動織機  
日産自動車(株)  
日産車体(株)  
日本製鉄(株)  
東日本製鐵所津地区  
日野自動車(株)  
(株)不二家  
三菱マテリアル(株)  
三菱電機(株)  
三菱テクニカ(株)  
(株)ユアテック

**【県内企業】** ※は本社が県外  
(株)青森ライト青森工場  
(有)アト印刷  
荏原環境プラント(株)※  
エフエフエム(株)※  
大石産業(株)八戸工場  
加賀EMS十和田(株)  
上北建設(株)  
(株)関電工※  
青森環境保全センター(株)  
鹿島輸送(株)※  
(株)小坂工務店  
(株)サキコーポレーション  
沢田電気工事(有)  
(株)下久保建設  
スターゼンエープロセツサ(株)  
住友化学(株)三沢工場  
住友建機販売(株)※  
(株)シェイブック  
田中建設(株)  
第一興産(株)※  
(株)TTKエンジニア青森  
(有)鳥谷部鉄工  
ニココム(株)  
日鉄テクノエスジ(株)東北支店※  
日本製鋼(株)  
日本ユアワード(株)青森工場  
日立建機(株)※  
(株)福原組  
(株)エスゼネラル※  
(株)コアテック※  
むつ川原石油備蓄(株)  
UDトラックス(株)※  
(株)和のや  
ワタカン(株)

**【短期大学】**  
青森中央短期大学

**【聴能開発】**  
八戸工科学院

**【専修学校】**  
東北メテカ専門学校  
東北日本航空専門学校  
東北電子専門学校  
八戸保健医療専門学校  
日本電子専門学校  
岩手理美容専門学校  
東京モード学園  
東北保健医療専門学校  
東京電子専門学校  
仙台工科大学  
専門学校東京  
テクニカルカレッジ  
菜園調理師専門学校

**【公務員】**  
国家公務員一般職  
(国土交通省 航空局)  
青森県公務員  
自衛隊一般候補生  
自衛官候補生

また、十和田工業高校を卒業した生徒たちが、たまに学校遊びにくると、「十和田工業高校に入ってきたよ」と、言ってくれます。そう言ってくれることも多い学校です、よかったですら体験入学や学校公開の時に来てみてください。そして、十和田工業高校に入学してください！

有名大学に入らないうちに入社できないような有名企業に就職しています！  
※もちろんがんばっている生徒のみです。

① 進路を考えるイベントが多い！  
著名人の進路講話も毎年開催！  
2年連続でアイドルのライブも講演後に実施しました！

② 個別進路指導の手厚さ！  
四年制大学進学希望者には、個別のサポート！

③ 就職先に、有名企業！  
有名企業に入らないうちに入社できないような有名企業に就職しています！  
※もちろんがんばっている生徒のみです。

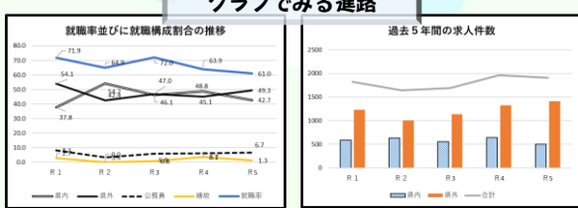
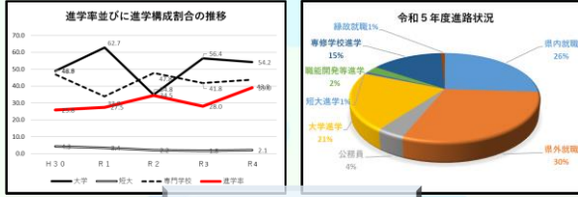
## 十和田工業高校進路状況について

# 十和田だより

令和6年度  
Vol.02

青森県立  
十和田工業高等学校  
令和6年度5月発行02号

中学校のみなさん、十和田工業高校に入りませんか？  
十和田工業高校に入学した生徒たちは日々笑顔で楽しみながら学校生活を過ごしています。それに、卒業後も多岐に対応していて、希望に沿った進路へ行けると、自負できる学校です。  
(※もちろん限度があります。) そんな十和田工業高校の進路についての誇れるところは...



## 青森県立十和田工業高等学校グランドデザイン

校訓 不撓 探究 至誠 明朗

### スクール・ミッション

外部機関と連携・協働した工業教育とキャリア教育を推進し、産業社会の変化に対応できる専門的な知識・技術や職業観・倫理観を身に付けるとともに、ものづくりを通じた地域との交流を通して、責任感と柔軟性を育み、豊かな心を持った、社会の健全な発展を担う人材を育成します。

### 育てたい生徒像 (グラデュエーション・ポリシー)

- 社会で求められる資質・能力を理解し、社会や地域に貢献しようとする主体的に学び行動し続ける生徒。
- 確かな専門知識・技術と実行力を兼ね備え、健全で持続的な社会の発展に寄与できる生徒。
- 確かな職業観と倫理観と、社会の変化に即応できる柔軟性や責任感を兼ね備え、お互いを認め合う豊かな心を持った生徒。

### 学びの内容・方法 (カリキュラム・ポリシー)

#### 土台づくり

- 学ぶ意欲を高める授業
- 学び直しを含めた個別指導
- 進路目標に応じた適切な教育課程編成により基礎学力の定着を促し、質の高い学習を実施します。

#### ものづくり

- 専門分野の充実した学習を目指し、検定・資格取得
- 織社協定した教科横断的な課題研究
- 外部機関と連携した協働学習を推進します。

#### 人づくり

- 自己を見つめ多様な価値感を育成するために
- キャリア教育の推進
- 学業と部活動等の両立の推奨
- ものづくり交流の実施を行います。

### 求める生徒像 (アドミッション・ポリシー)

- ものづくりに興味・関心を持ち、新しい知識や技術を積極的に習得しようとする探究心や、資格取得等に自ら進んで取り組むチャレンジ精神を持った生徒。
- 高い規範意識を持ち基本的な生活習慣が身に付いていると共に、他者を思いやり協力して良好な人間関係を築ける生徒。
- 部活動、生徒会等の特別活動、ボランティア活動等、様々な活動に積極的に取り組んでいこうとする意欲のある生徒。

## 速報

## 令和7年度より制服が新しくなります!!

◀Coming Soon / ▶ 制服製作は現在進行中ですがイメージを少しでも早くお伝えしたいのでイラストでご紹介します

