

## 東北工業大学の女子学生

105人に聞きました

女子学生たちが入学前に不安だったこと「あるある」は？  
入学して実際に感じた印象も教えてくださいました。

### Q 同性の友達はある？

少人数の女子同士で  
仲良くなれるか不安だった

53人

- A
- 女子は少ないけど結束力が強いので友達は作りやすかった。
  - 女子同士で集まって授業を受けるので自然と仲良くなれる。
  - 入学前の新入生歓迎イベントに参加して友達ができた。
  - 1年次はクラス全員で受ける授業が多く仲良くなりやすい。

### Q 男子が多くて馴染める？

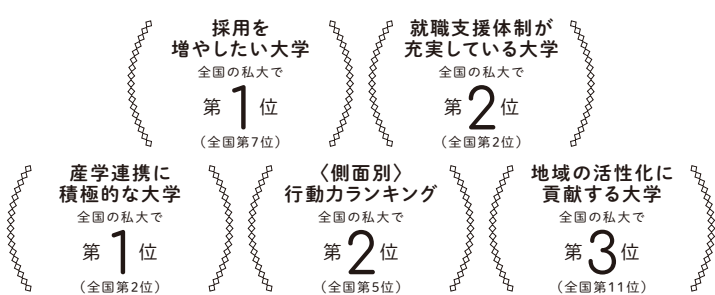
浮いたり話せなかったり  
しないか不安だった

34人

- A
- 課題を教え合っているうちに男女関係なく仲良くなった。
  - 授業でグループワークがあるので男子ともよく話す。
  - 実験など協力し合うので男子とも自然と話せるようになった。
  - 性別関係なく平等に話せる雰囲気がある。

東北工業大学は企業人事担当者から高い評価をいただきました。

出典：日経HR「日経キャリアマガジン特別編集価値ある大学 就職力ランキング2025-2026」



工学分野に強い関心を持つ女子生徒がチャレンジできる入試

### 併願可 公募制推薦型女子特別選抜

(学校推薦型選抜)

- 出 願：2025年11月17日(月)～12月2日(火) 必着
- 試験日：2025年12月12日(金)



東北工業大学  
工学系女子  
進学支援奨学金制度

女子生徒の理工系進学支援を目的とした「公募制推薦型女子特別選抜」で合格した受験者に対して入学金相当額(25万円)を入学後に給付する制度です。

未来のエスキースを描く。  
東北工業大学

お問合せ／入試広報課 TEL.022-305-3111  
〒982-8577 宮城県仙台市太白区八木山香澄町35-1  
E-mail nyushi@tohotech.ac.jp  
https://www.tohotech.ac.jp

SNSではオープンキャンパスや入試、日々の出来事を中心に様々な情報をお届けしています。

Instagram  
@tohotech\_official

X  
@tohoku\_koudai

LINE  
@tohotech

YouTube  
@tohotechchannel1

### Q 大学の授業って難しい？

専門科目の授業についていけるか  
不安だった

29人

- A
- さまざまな履修状況の学生が集まるので、入学後に高校の学び直しがあり、授業もついていきやすい。
  - 好きなことなので「難しい」よりも「楽しい」が大きい。
  - 苦手は学修支援センターで克服。分かりやすく教えてくれる。

### Q 就職先や将来のキャリアは？

女性ということで就職(技術職)に  
不利がないか不安だった

25人

- A
- 女子学生への求人が多く就職率も高かった。
  - 1年次からキャリアセミナーが始まり、すぐに安心できた。
  - 女性を積極的に採用したい企業が多い印象がある。
  - 男女問わず求人が多く、就職活動1カ月で内定をもらった。

### Q 設備や施設の配慮は？

女子向けのトイレや  
更衣室が整っているか不安だった

12人

- A
- オープンキャンパスできれいな施設を見て安心できた。
  - 施設は掃除も行き届いてとてもきれいで快適。
  - 女子が少ないのでトイレも並ばずに使える。
  - 思っていたよりトイレがたくさんあった。

## Open Campus 2025

直接先輩の話を聞いたり、キャンパスの実際の雰囲気を体感し、  
東北工業大学について深く知るチャンス！



秋のオープンキャンパス 10/11土12日  
八木山キャンパス(大学祭同時開催)

春のオープンキャンパス 20263/30月  
八木山キャンパス

# Pi・n・t!

Magazine

創刊準備号  
vol.0  
2025.8

東北工業大学で学ぶ  
女子学生たちの想い、  
リアルな本音にピン

## Tohtech Girl Favorite Snap

高校時代は普通科で、3年間ずっと女子クラス。  
もともと情報通信分野に興味はあったけど  
正直、「工業大学」って“固くて暗い”イメージで抵抗があった。



入学したきっかけは、  
友達と参加したオープンキャンパス。  
開放的で明るく、きれいなキャンパスと  
先輩たちの親切で優しい雰囲気に惹かれた。

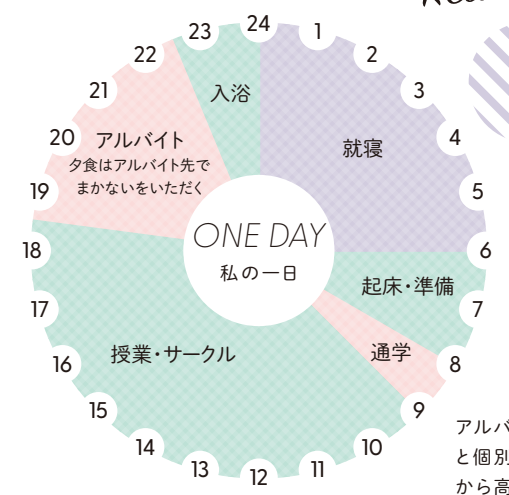
バス停から見たキャンパス

お気に入りのコスメ

プログラミングやICTの学びは  
面白くてどんどん引き込まれていく。  
仕組みが分かって「技術」が一気に身近になった「情報通信」。  
“興味”が“好き”に変わる瞬間を実感してる。

初めて挑戦したゲーム作り。  
「動きがおかしい」「画面が表示されない」…  
そのたびにエラーの原因を見つけて、解決して、  
動いたときの達成感が忘れられない。  
自分のアイデアを形にできるのが最高だった。

工学部  
情報通信工学科(現:情報通信工学課程)  
N.T.さん 2年  
(宮城県・宮城第一高等学校出身)



授業の合間は図書館でリラックスタイム。キャンパスにはキッチンカーも来ていていろんなグルメが楽しめる。

アルバイトは週3・4回。飲食店と個別指導の学習塾。小学生から高校生まで教えてる。

Fun!

Yummy

“工学部の女子は孤独”は誤解。  
女子は人数が少ないからこそ絆が強い。  
ここには安心できる心強い仲間がいる。





# 適性診断

興味のある分野、好きな領域を深く掘り下げて学べる東北工業大学の課程や学科。  
この適性診断をきっかけに気になる課程や学科を調べてみましょう。  
ここで出た答えは、唯一絶対の正解ではありません。  
迷ったら分岐点に戻ったり、別の課程や学科について調べたりしてみてください。

Start

「モノ」を企画・開発することになったら、まず大切にしたいのは？

機能・性能・コスト・技術・  
仕組み・合理性

デザイン・使いやすさ・  
暮らしとの調和・ブランディング

女子学生特設サイト

Pi・n・t!

東北工業大学で充実した学生生活を送る女子学生や、社会で活躍する女性の卒業生のリアルな声を Web サイトでも紹介しています。

