

# 郡山北工業高等学校

## 学校見学会開催!

2024

### 北工ってどんなところ?

7/24 体験入学に参加してもっと知りたくなった! 質問できなかったがもっと知りたい内容があった! 部活動が忙しくて参加できなかった! ちょうどその日に別の用事があった!

どこの高校に進学したいかまだ迷っている!

工業高校ってどんなところ? どんなことを学ぶの? 北工には何科があるの? 北工には入学したいがどの科が自分にあっているの? モノづくりが好きだけど、どんなモノづくりをしているの? 普通高校だけしか見学していないんだけど実業系も見学なくていいのかな? 部活動は何部があるの? などなど 理由は何でも構いません。北工にきてその疑問や、そのもやもやを解消してみませんか?

2回の学校見学会を考えました。都合良い日に申し込みください。

各回 各科20人(合計120名程度中学3年生)を 予定しております。

#### ① 1回目 10/5(土)

学校説明会・進学相談会

先着 各科20名

(合計 120名程度)

申し込みはこちら →



#### ② 2回目 10/19(土)

学校説明会・進学相談会

先着 各科20名

(合計 120名程度)

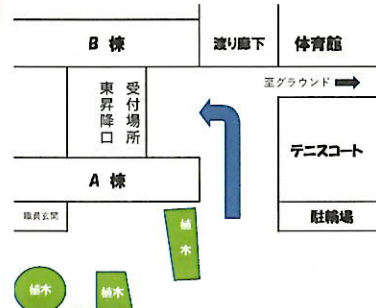
申し込みはこちら →



※日本スポーツ振興センター保険の適応外ですので、本校来場の時は気を付けて参加ください。

※今回は、部活動見学はありません。部活動見学を希望の方は、別途ホームページより申し込みください。

当日受付場所 東昇降口



※その日しか都合がつかず、しかも見学希望学科が定員に達していた時は、裏面のタイムテーブルを確認し、定員に達していない学科を選択してください。10:30~11:00 は選択学科を見学し、11:00~11:30 の学科のフリー見学時間に希望学科を見学するという方法もあります。

お問い合わせ

福島県立

郡山北工業高等学校

学校説明会担当 024-932-1199

## タイムテーブル

9:30 10:00 10:30 11:00 11:30 12:00

受付						東昇降口よりお入りください
学科説明						本校の概要を説明します
学科見学ツアー						希望科のみ（希望者）
						フリー見学（希望者）
個別相談						希望者のみ

### 学科説明（全体説明）

本校の全学科についてどのようなことを学ぶのか？各科の特徴を短い時間で説明します。

### 学科見学ツアー（希望者）

機械科、電気科、電子科、情報技術科、建築科、化学工学科の実習棟を見学して、それぞれの学科の内容を比較できます。まだ進路に迷っている方は、参考にさせていただけると幸いです。

#### 機械科

- ・施設見学  
旋盤・フライス盤
- ・生徒作品展示  
ものづくりコンテスト作品

#### 電気科

- ・生徒作品展示  
ものづくりコンテスト作品
- ・生徒作品体験  
PLC Arduino

#### 電子科

- ・生徒作品体験  
Arduino プログラム
- ・生徒作品展示  
MCR ハンドベル

#### 情報技術科

- ・生徒作品体験  
ロボット
- ・生徒作品展示  
ものづくりコンテスト

#### 建築科

- ・生徒作品展示  
課題研究作品  
ものづくりコンテスト

#### 化学工学科

- ・生徒作品展示  
課題研究作品  
ものづくりコンテスト

### 個別相談（希望者）

見学しなくとも、または見学後、希望科の職員が個別相談に懇切丁寧に対応します。学校生活について、部活動についてなどなど、ご質問やご相談なんでも結構です。これで不安解消できるのではないのでしょうか！

## 郡山北工業高等学校

●機械科 ●電気科 ●電子科 ●情報技術科 ●建築科 ●化学工学科  
体験入学・進学相談会への質問は代表 024-932-1199 へご連絡ください。