


# 県立 郡山北工業高等学校

校章 

〒963-8052 郡山市八山田二丁目224番地  
☎024(963)1199(代)

https://koryamakita-h.tcs.ed.jp/  
校長/鈴木 稔  
教職員数 193

生徒数 796 (男子 729, 女子 67)

機械科 一年 七九 二年 七九 三年 七九  
電気科 一年 四〇 二年 四〇 三年 四〇  
電子科 一年 三九 二年 三八 三年 四〇  
情報技術科 一年 三七 二年 四〇 三年 三八  
建築科 一年 三四 二年 三〇 三年 三九  
化学工学科 一年 四〇 二年 四〇 三年 二四

校章由来 郡山市花「花勝見」を図案化したものである。  
昭和39年度本校電子科卒業生伊藤信一氏制作



## 校歌

作詞/安西 金造  
作曲/岩井 直博

一、明け初むる 安積の沃野に  
今 時に到り 槌音高く  
朝日に輝く 白亜の母校  
これぞ 郡山北工業高等学校  
おほ 調和の旗のもと  
我等 健児  
ここに 朗らかに 集いけり

## 沿革

(県立郡山工業高等学校)  
昭和19年 郡山商業学校を郡山工業学校と校名改称  
昭和23年 福島県郡山工業高等学校と改称

昭和29年 県立郡山工業高等学校と改称  
(県立郡山工業高等学校)  
昭和38年 県立郡山工業高等学校開校  
(県立郡山北工業高等学校)  
昭和52年 県立郡山工業高校と県立郡山北工業高校を  
統合し、県立郡山北工業高等学校として開  
校、校歌制定、新校舎に体育館完成

昭和55年 校舎落成記念式典挙行  
平成5年 トレーニングセンター完成  
平成7年 環境システム科新設  
平成20年 環境システム科募集停止  
平成28年 創立四十周年記念式典・記念誌発行

■学校概要  
機械・電気・電子・情報技術・建築・化学工学の6  
学科による編成である。教育目標は一、調和のとれた  
人間の育成、二、創造力のある豊かな人間の育成、三、  
特色のある人間の育成に努めることである。

■施設  
校地面積 八八、三四七㎡  
建物面積 一三、六六八㎡

■行事  
4月入学式、6月高体連大会、9月修学旅行  
10月芸術教室、11月体育祭・インターンシップ、2月  
テクノフェア、3月卒業式

■校風 校訓「調和・創造・特色」のもとで、調和の  
とれた人間の育成、創造力のある豊かな人間の育成、  
特色のある人間の育成、三つの大きな教育目標を掲げ  
て、創立以来多くの工業技術者を輩出してきた。その  
活躍はあらゆる方面で皆様の期待に応え、地域の期待  
も厚い、福島県工業教育の中核をなす高等学校です。  
平成28年には、創立四十周年の節目の年を迎え、建  
学時の精神を再認識するとともに、「ものづくり教育」  
を主として、人づくり、文武両道を目指して、新たな  
飛躍を目指しております。

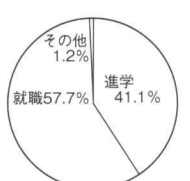
■部活動の状況  
運動部 野球、バレーボール、サッカー、ハンドボール、  
バスケットボール、卓球、剣道、弓道、バドミントン、  
山岳、水泳、陸上、ソフトテニス、ソフトボール、ラ  
グビー、ウィンタースポーツ、テニス

文化部 吹奏楽、美術、英語、囲碁将棋、自然科学  
電気、電子、写真、ギター、化学、機械、建築、ア  
ニメーション、コンピュータ ●愛好会 演劇

●活躍状況(県高校総体優勝回数)  
バスケットボール1回、バレーボール11回、サッカー  
4回、ソフトテニス4回、ソフトボール29回、弓道  
3回、陸上1回、ラグビーフットボール3回  
令和5年の活動状況

全国大会出場ソフトボール部、バレーボール部、  
ウィンタースポーツ部、報道委員会、高校生ものづ  
くりコンテスト(電子回路組立) ジャパンマイコ  
ンカラリー、宇宙エレベーターロボット競技会、  
東北大会出場ソフトボール部、水泳部、ウィンター

スポーツ部、ラグビー部、化学部、コンピュータ部  
■進学・就職状況(令和五年三月卒業)



●主な進学先(人数)  
国立大(4) 福島大2、新潟  
大2  
私立大(52) 日本大36、医療創  
生大、福島学院大、日本工業大、  
ものつくり大、城西大、駿河台大、  
千葉工業大3、国際武道大、拓殖  
大、東京工芸大、桜美林大、神奈川大、新潟医療福祉  
大、金沢工業大

各種専門学校(43) 福島県立テクノアカデミー郡山  
5、福島県立テクノアカデミー浜、福島県農業短期大  
学校、国際情報工科大学自動車学校11、国際ビユーテイ  
&フッド大学校3、郡山ヘアメイクカレッジ2、国際  
ビジネス公務員大学校2、ケイセンビジネス公務員カ  
レッジ、東北歯科専、国際アート&デザイン大学校、  
日本調理師技術専、福島医療専、東北職業能力開発大  
学校2、東北電子専、仙台ECO動物海洋専4、山形  
工科短期大学校、関東職業能力開発大学校、宇都宮日  
建工科専2、埼玉自動車大学校、日本電子専

●主な就職先(県内102名、県外37名)  
公務員 福島県警察職員、自衛隊一般曹候補生  
県内 IHI 相馬事業所、AGC エレクトロニクス、  
王子建設、河村電器産業、京セラ、ケミプロ化成、郡  
山電機製作所、郡山ヒロセ電機、小松製作所、ネク  
スコ東日本エンジニアリング、SCE RENSEN SPE  
クォーツ、デンソー福島、東京応化工業、東北村田製  
作所、日東紡績、日本化学工業、パナソニックインダ  
ストリー、保土谷化学工業

県外 鹿島クレス、関電工、関東電気保安協会、JR  
東日本メカトロニクス、SUBARU 群馬製作所、東  
京電力パワーグリッド、東北電気保安協会東北電力  
ネットワーク東日本電気エンジニアリング、日立製作  
所、ユアテック

■全生徒の主な出身中学校(5年度)(内新入生数)  
一、郡山六中学校84名(28) 二、富田中学校79名(20)  
三、明健中学校46名(17) 三、行健中学校46名(8)  
五、郡山五中学校39名(11) 六、緑ヶ丘中学校34名(16)  
七、郡山四中学校33名(17) 八、大槻中学校28名(8)  
九、郡山七中学校27名(11) 十、本宮二中学校25名(4)

●学校をとりまく環境  
創立当初は田園地帯であったが、近年は急激に市の  
都市区画整理が進み、幹線道路の開通に伴って商業施  
設や病院等も多く、宅地化が進んでいる。また、  
磐城西線「郡山富田駅」開業により、通学の利便性が  
向上している。

■エポック 東北有数の広大な敷地のもと、生徒たち  
は伸びのび学習と部活動に励んでいる。また、日本大  
学工学部との高大連携授業を実施している。

就職・資格・デビューへ一直線  
6 カレッジ 99 の専門分野

## 日本工学院

蒲田キャンパス 八王子キャンパス  
☎0120-123-351 ☎0120-444-700

クリエイターズカレッジ デザインカレッジ ミュージックカレッジ  
ITカレッジ テクノロジカレッジ スポーツ・医療カレッジ

ビル総合管理・総合エンジニアリング

## 株式会社 東北セイワ

〒963-0205 福島県郡山市堤3丁目186番地  
☎024-952-8355 FAX024-952-8377  
E-mail t-seiwa@topaz.plala.or.jp  
URL http://tohoku-seiwa.co.jp



専門課程(2年制) 応用課程(2年制)

生産機械技術科/電気エネルギー制御科 生産システム技術科/生産電気システム技術科  
電子情報技術科/住居環境科 生産電子情報システム技術科/建築施工システム技術科

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 宮城支部

## 東北職業能力開発大学校

〒987-2223 宮城県東磐城郡赤松町土26 TEL.0228-22-6614 https://www3.jsed.go.jp/miyagi/college