



# TOMIJITSU

SCHOOL GUIDE 2025

## 群馬県立富岡実業高等学校

〒370-2316 群馬県富岡市富岡451

TEL 0274-62-0690 (代)

FAX 0274-62-3485

tomijitsu-hs.gsn.ed.jp



上信電鉄 上州富岡駅下車…徒歩13分／東富岡駅下車…徒歩15分



きっと想像以上！“ものがたり”のある“ものづくり”

校訓

礼節 勤勉 友愛

特色

くくり募集 定員120名

入学してから自分の学びたい学科を選択できます。  
1年次前半で3学科の実習・専門科目を体験します。  
1年次後半には、希望の学科に分かれて本格的に学習します。

選べる学科

生物生産科 地域産業科 電子機械科

3年間の教科学習の概要 (標準例)

※普通高校で学ぶ普通教科と専門高校ならではの専門科目をバランスよく学習します。

1年	前半 後半	普通教科〈週23時間〉(国語、地歴、数学、理科、英語、体育、保健、家庭、芸術、情報)	ガイダンス科目〈週6時間〉 学科別専門科目〈週6時間〉
2年		普通教科〈週17時間〉(国語、公民、数学、理科、英語、体育、保健)	学科別専門科目〈週12時間〉
3年		普通教科〈週15時間〉(国語、地歴、数学、理科、英語、体育)	学科別専門科目〈週14時間〉

SCHEDULE

- 4月 入学式・対面式  
新入生オリエンテーション  
春のグリーンフェスタ  
開校記念日
- 5月 生徒会総会・壮行会  
県高校総体/P.T.A総会  
授業公開/中間試験  
校内進路相談会/進路講演会
- 6月 事業所見学会(3学年)  
球技大会
- 7月 期末試験/農業クラブ各種発表大会  
インターンシップ(電子機械科2学年)
- 8月 農業クラブFFJ検定(上級)  
オープンスクール
- 9月 AED講習会(1学年)  
インターンシップ  
(生物生産科、地域産業科2学年)
- 10月 中間試験  
オープンスクール/演劇教室
- 11月 権緑祭・体育祭(隔年開催)  
修学旅行(2学年)  
冬のグリーンフェスタ
- 12月 校内マラソン大会  
期末試験/生徒会役員改選  
電気自動車競技大会
- 1月 課題研究発表会/溶接競技大会  
学年末試験(3学年)  
スキー教室(1学年)
- 2月 予餞会/3年生と語る会  
学習成果発表会  
学年末試験(1・2学年)
- 3月 卒業式



# 生物生産科

動植物を科学し、農業の未来を創造する

動植物の飼育や栽培を通して、食料生産、食の安全性、人と動植物の諸課題について総合的に学習します。

学習する主な専門科目

産業社会と人間/農業と環境/農業と情報  
課題研究/総合実習  
作物/野菜/畜産/草花/農業経営



鉢花・花壇苗の栽培管理



鉄コーティング米の栽培・販売実習



ニワトリの飼育

ピーマンの栽培



富岡製糸場での植栽活動

トウモロコシの栽培



ウシの飼育



トマト、野菜苗の栽培管理

取得可能な資格

- ・日本農業技術検定
- ・危険物取扱者乙種第4類
- ・日本語ワープロ検定
- ・プレゼンテーション作成検定
- ・日本漢字能力検定
- ・FFJ検定
- ・毒物劇物取扱者
- ・情報処理技能検定(表計算)
- ・文書デザイン検定
- ・実用英語技能検定

【特別教育】

- ・アーク溶接特別教育

【技能講習】

- ・ガス溶接技能講習

# 地域産業科

次代の地域産業を担うスペシャリストを目指す

地域の産業の発展と豊かな生活の創造に貢献できるよう、農産物の加工や活用、食品開発等の知識・技術を総合的に学習します。

## 学習する主な専門科目

産業社会と人間／農業と環境／農業と情報  
 課題研究／総合実習／食品製造／食品化学  
 食品微生物／生物活用／フラワーデザイン



### 取得可能な資格

- ・食生活アドバイザー
- ・家庭科食物調理技術検定
- ・家庭科被服製作技術検定
- ・日本農業技術検定
- ・FFJ検定
- ・危険物取扱者乙種第4類
- ・毒劇物取扱者
- ・日本語ワープロ検定
- ・情報処理技能検定(表計算)
- ・プレゼンテーション作成検定
- ・文書デザイン検定
- ・日本漢字能力検定
- ・実用英語技能検定

### 【特別教育】

- ・アーク溶接特別教育

### 【技能講習】

- ・ガス溶接技能講習

# 電子機械科

確かなものづくり技術で、地域産業に貢献する

ものづくりの基礎を学習し、設計から製造まで機械技術・電子電気技術・情報技術を体系的に学習します。

## 学習する主な専門科目

産業社会と人間／工業技術基礎／課題研究  
 実習／製図／機械工作／機械設計／電気回路

<選択科目>

工業材料技術／原動機／ハードウェア技術  
 コンピュータシステム技術／プログラミング技術  
 電気回路



### 取得可能な資格

- ・第二種電気工事士
- ・普通旋盤技能検定
- ・計算技術検定
- ・自由研削といし
- ・文書デザイン検定
- ・第一種電気工事士
- ・機械検査技能検定
- ・日本漢字能力検定
- ・日本語ワープロ検定
- ・危険物取扱者乙種第4類
- ・マシニングセンター技能検定
- ・実用英語技能検定
- ・テールゲートリフター

### 【特別教育】

- ・アーク溶接特別教育

### 【技能講習】

- ・ガス溶接技能講習

# 部活動



## 運動部

- 野球
- レスリング
- 剣道
- ハンドボール
- バドミントン
- 陸上競技
- 空手道
- 卓球
- テニス
- 登山

## 文化部

- 写真
- 華道
- 美術
- JRC
- 機械研究
- 吹奏楽
- 手芸
- 地域貢献

## 農業クラブ

- 野菜・作物
- 草花・畜産
- フラワーデザイン
- 生物活用・食品

▶農業クラブとは  
農業を学ぶ高校生の自発的な学習活動を進めるため、昭和25年にわが国で結成された組織で、正式名称を日本学校農業クラブ連盟（FFJ）といいます。

## 各部の成績

### ▶レスリング部 (F：フリースタイル、G：グレコローマン)

令和5年度全日本ジュニアレスリング選手権大会  
U17 F92Kg級ベスト8・F110kg級出場  
第58回群馬県高等学校総合体育大会レスリング競技会  
学校対抗戦3位  
男子F 92kg級1位 71・125kg級3位  
男子G 92kg級1位 60・71・125kg級3位  
第69回関東高等学校レスリング大会  
男子F 92Kg級2位  
男子G 55Kg級4位  
男子F 125Kg級5位  
第39回全国高校生グレコローマン選手権大会  
92Kg級出場  
第50回関東高等学校選抜レスリング大会  
92kg級3位 71kg級5位・125kg級ベスト16・55kg級出場  
第67回全国高等学校選抜レスリング大会  
92Kg級5位・71Kg級出場  
令和6年度全日本ジュニアレスリング選手権大会  
U17 F110kg級ベスト8  
第59回群馬県高等学校総合体育大会レスリング競技会  
男子F 92・125kg級2位 125kg級3位  
男子G 92・125kg級2位 60・125kg級3位

### ▶ハンドボール部

令和5年度 関東選手権大会 女子ベスト8/男子ベスト16  
令和5年度 国民体育大会関東ブロック 出場(女子全員)(男子2名)  
令和5年度 全国選抜大会 女子ベスト16  
令和6年度 高校総体 女子優勝/男子準優勝【3年連続】(関東大会出場)

### ▶機械研究部

第6回全国選抜高校生溶接技術競技会in新居浜～溶接甲子園～  
炭酸ガスアーク溶接部門 出場

### ▶空手道部

令和5年度 高校総体 男子個人組手 第5位/女子団体組手 第5位  
令和5年度 群馬県新人大会  
男子団体組手(5人制) 第5位  
男子個人組手-55kg級 ベスト8  
男子個人組手+76kg級 準優勝  
女子個人組手-66kg級 第3位  
令和6年度 高校総体 男子団体組手 ベスト8

### ▶写真部

令和5年度 全国高等学校文化連盟総合文化祭写真部門出場(鹿児島県)  
関東地区高校写真展出場  
県高校写真展最優秀賞  
令和6年度 全国高等学校文化連盟総合文化祭写真部門出場(岐阜県)

### ▶農業クラブ

日本学校農業クラブ全国大会熊本大会 農業鑑定競技会 優秀賞

### ▶個人出場

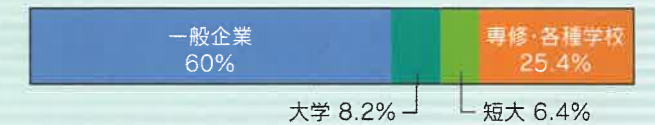
明石杯高校生英語スピーチコンテスト 富岡支部予選会1位・県大会出場  
全国産業教育フェア福井大会  
全国高校生フラワーアレンジメントコンテスト  
銀賞



## 進路 ▶▶ 進路達成率100% 5年連続!!!

各専門学科の目標に沿った進路選択ができるように、普通教科、専門教科の学習を通して望ましい勤労観、職業観の育成や技術の習得を指導しています。就職指導も進学指導も、万全の指導体制を整えています。

### 令和5年度進路状況



### 過去3年間の主な進路先

就職	MIRAIクリエイション(株)、NSSカンラ(株)、YKK AP(株)、王子コンテナ(株)高崎工場、オリヒロプラント(株)、(株)新開トランスポートシステムズ、(株)H I、(株)アコーディアゴルフ、(株)稲葉製作所富岡工場、(株)ウエハラ、(株)尾高アーク商事、(株)かねぶくめんたいパーク、(株)コメリ、(株)コルノマカロニ、(株)トヨナガ、(株)原田、(株)ベイシア、(株)松村乳業、(株)茂木製作所、(株)ライフシステム、甘楽富岡農業協同組合、群栄化学工業(株)、群馬サファリワールド(株)、小金沢商事(株)西毛自動車教習所、城東電機産業(株)、新栄工業(株)、信越化学工業(株)群馬事業所、スリースター製菓(株)高崎工場、大同特殊鋼(株)、高崎食肉センター、高梨乳業(株)、ダスキンメリーメイド、田中貴金属工業(株)、東京カレント(株)群馬工場、日本郵便(株)関東支社、ピー・アンド・ジー(株)高崎工場、日野自動車(株)、日野リトラックス(株)、藤焼結合金(株)、ペーカリーカフェレストランkenken、八木工業(株)、湯井電気(株)、ユウエツ精機(株)、OKI富岡マニファクチャリング(株)、(株)イダ、(株)ミツバ、(株)H Iエアロスペース・エンジニアリング、(株)N・S・Sナガイスイミングスクール高崎校、(株)SUBARU 群馬製作所、(株)コバヤシ(オートバックス高崎倉賀野)、(株)又カベ、(株)ボルテックスセイグン、(株)マンナンライフ、(株)ヤオコー、(株)ヨコオ、(株)ヨコオテリヤーフーズ、(株)ヨコオプレジジョン、(株)中央重機、(株)東京計画我山、(株)湯浅製作所、(株)梅林堂本店、(株)太平洋ゴルフサービス、岩井建設(株)、吉田運輸倉庫(株)、三益半導体工業(株)、賛光商事(株)(サンコー72カントリークラブ)、社会福祉法人かんら会特別養護老人ホームシルク、上原建設(株)、神戸土木(株)、太陽誘電(株)、明和産業(株)群馬工場、自営
大学	開智国際大学、共栄大学、桐生大学、群馬医療福祉大学、埼玉工業大学、上武大学、デジタル・ハリウッド大学、東京女子体育大学、日本体育大学、日本大学、富士大学、東京薬科大学
短大	育英短期大学、共愛学園前橋国際大学短期大学部、城西大学短期大学、高崎商科大学短期大学部、東京女子体育短期大学、新島学園短期大学
専修学校	SENDAI中央理容美容専門学校、アーツサウンドビジュアル専門学校、安中准看護学校、ウェディング・ホテル&ツーリズム専門学校、太田自動車大学校、大原簿記情報ビジネス医療福祉保育専門学校、大宮スイーツ&カフェ専門学校、小倉学園専門学校群馬自動車大学校、グルノール美容専門学校、群馬県立高崎産業技術専門学校、群馬県立農林大学校、群馬自動車大学校、群馬調理師専門学校、群馬美容専門学校、静岡県立漁業高等学園、高崎情報ITクリエイター専門学校、高崎動物専門学校、高崎ビューティモード専門学校、中央情報経理専門学校、中央情報大学校、中央動物看護専門学校、東京モード学園、日本工学院専門学校、東日本栄養医療専門学校、東日本調理師専門学校、東日本デザイン&コンピュータ専門学校、東日本ブライダル・ホテルトラベル専門学校、前橋医療福祉専門学校、育英メティカル専門学校、群馬県立前橋産業技術専門学校、群馬日建工科専門学校、専門学校高崎福祉医療レτζジ、太田自動車大学校、代々木アニメーション学院、大原スポーツ公務員専門学校 高崎校、大原学園専門学校、大原簿記情報ビジネス医療福祉専門学校、東京俳優・映画&放送専門学校、東日本製菓技術専門学校、日本工学院八王子専門学校、富岡准看護学校
公務員	自衛隊