



# 岩手県立 盛岡工業高等学校

普通	理数	体育	農業	工業	商業	水産	家庭	総合
----	----	----	----	----	----	----	----	----

所在地	〒020-0841 岩手県盛岡市羽場 18 地割 11 番地 1		
電話番号	019-638-3141		
HPアドレス	note		
<a href="http://www2.iwate-ed.jp/mot-h/">http://www2.iwate-ed.jp/mot-h/</a> (二次元コード)		<a href="https://mot-hs.note.jp/all">https://mot-hs.note.jp/all</a> (二次元コード)	

## ■設置学科・学級数・募集定員(R6)

- ☞機械科・1学級・40人
- ☞電子機械科・1学級・40人
- ☞電気科・1学級・40人
- ☞電子情報科・1学級・40人
- ☞土木科・1学級・40人
- ☞工業化学科・1学級・40人
- ☞建築・デザイン科・1学級・40人

## ■全校生徒数(R6.5.1現在)

691人 (1年 248人、2年 213人、3年 230人)



## ■スクール・ポリシー(3つの方針)【概要】

グレード・ミッション・ポリシー(高成を目指す資質・能力に関する方針)  
～このような力を伸ばします～

盛工生が獲得を目指す力は「3つのC」

「挑戦」する力 … **Challenge**

高い理想を持ち、夢に向かって努力する力

「創造」する力 … **Create**

基礎基本の知識と技術を習得し、新しいものを生み出す力

「変化」する力 … **Change**

過去にこだわらず、とらわれず、自分を変えていく力

カリキュラム・ポリシー(教育課程の編成及び実施に関する方針)  
～このような学びを行います～

- 工業高校のセンタースクールとして学科それぞれの特徴を生かした授業と実習、課題研究を実践します。
- 生徒一人ひとりの個性を尊重し、対話を重視した「分かる授業」の展開に一人ひとりの教員が努めます。
- 授業に対して主体的に臨む態度を育成し、規律の確立した授業や実習活動を展開します。
- 体験的学習や言語活動を充実させ、基礎・基本の定着と知識・技術の活用能力を育成します。
- 観点別学習評価、指導と評価の一体化を進めます。

アドミッション・ポリシー(入学者の受入に関する方針)  
～このような生徒を待っています～

- デュアルシステムやインターンシップに積極的に取り組み、健全な勤労観を身に付けようとする生徒。
- 資格取得に全力を尽くし、スペシャリストの自覚と自信の醸成に努める生徒。
- 挨拶の励行と規則の遵守が身に付き、学校に爽やかな気風をもたらす生徒。
- いじめの卑劣さを理解し、豊かな心を持つ生徒。
- 部活動や特別活動の意義を理解し、自らを高め、学校の活性化に貢献する生徒。
- 120年の歴史と伝統を受け継ぐ覚悟と誇りを持つ生徒。

## ■学校の特徴

### 【県内最大7つの専門科】

- ☐機械科 … 伝統と歴史ある県内最古の工業科
- ☐電子機械科 … 基礎から学べて「自信」がつかます
- ☐電気科 … 電気を基礎からやさしく学べます
- ☐電子情報科 … コンピュータ、活用できてますか
- ☐土木科 … 未来を創り上げる醍醐味が面白い
- ☐工業化学科 … 化学を学ぶサイエンスアカデミー
- ☐建築・デザイン科 … 衣食住!「住を作る」を学ぼう

### 【修学旅行は各科ごとに特徴ある旅行計画】

「明石海峡大橋のど迫力はUSJの楽しさを越えた」  
(土木科) これが盛工生の修学旅行の感想です!

### 【寮そして大規模な学食を完備】

オール岩手の生徒たちが文武にわたり栄光の歴史を刻んできました。そして盛工はこれからも。

### 【部活動で心身を成長させ社会へ羽ばたこう】

特別強化指定校・強化拠点校

- ☐スケート部 ☐ウエイトリフティング部
- ☐レスリング部 ☐アーチェリー部

他にも多くの部活動が岩手県制覇、全国舞台への進出を目標に自分を高める日々を積み重ねます。

### 【盛工匠祭】

工業は楽しそう。ものづくりはかっこいい。  
盛岡工業高校って意外にキラキラしてる!  
イオンモール盛岡で開催される「盛工匠祭」で、見て触れて、動かして…盛工の魅力を感じてください。





# 岩手県立盛岡工業高等学校 特色化・魅力化ビジョン 校訓 質実剛健

教育方針 真理と正義を愛し、自主的精神と知性に満ち、工業に関する基礎的な知識・技能・態度に習熟した将来有為な技術者の養成を期する。

## このような力を伸ばします グラデュエーション・ポリシー

盛工生が獲得を目指す力（3つのC）

挑戦する力「**Challenge**」 高い理想を持ち、夢に向かって努力を続ける。

創造する力「**Create**」 基礎基本の知識技術を習得し、新しいものを生み出す。

変化する力「**Change**」 過去にこだわらず、とらわれず、自分を変える。

## このような学びを行います カリキュラム・ポリシー

- 1 工業高校のセンタースクールとして学科の特色を生かした教育課程を編成・実施する。
- 2 生徒の実態を把握し、対話を重視した「分かる授業」の展開に努める。
- 3 主体的に授業に臨む態度を育成し、授業規律を確立する。
- 4 体験的学習・言語活動の充実に努め、基礎・基本の定着と知識の活用能力の育成を図る。
- 5 観点別学習評価、指導と評価の一体化を進め、授業改善を図る。

### 特色ある教育課程

地域や企業と連携した実践的な学びに力を入れています。生徒が自ら課題を設定して研究を行う「課題研究」、職業観を養う長期の企業実習「デュアルシステム」など専門的な知識や技能を将来に生かせる教育課程になっています。**トピックス**【機械科】県内唯一、鍛造を学べる学校【電子機械科】自動運転の制御【電気科】経済産業省第3種電気主任技術者認定校【電子情報科】情報検定、ゲーム作成【土木科】測量士補国家資格、土木施工管理技術検定【工業化学科】新設科目「いわての化学」工業技術者養成【建築・デザイン科】県内唯一の建築・デザイン科

## このような生徒を待っています アドミSSION・ポリシー

- ・デュアルシステムやインターンシップなどの体験的学習に積極的に取り組み健全な勤労観を身に付けようとする生徒を求めます。
- ・進路目標を早期に定め、その実現に向けて具体的な取組を継続させる生徒を求めます。
- ・資格取得に力を傾注し、自らスペシャリストの自覚と自信の醸成に努める生徒を求めます。
- ・挨拶の励行と規則の遵守が身に付き、学校にさわやかな気風をもたらす生徒を求めます。
- ・スマートフォン等、SNSの利便性を正しく理解し、トラブルを回避できる生徒を求めます。
- ・いじめの卑劣さを理解し、豊かな心を持つ生徒を求めます。
- ・生徒会や委員会の自主的な活動に参加する意欲を持ち、活性化をもたらす生徒を求めます。
- ・集団活動を通じた望ましい人間関係の構築に努める生徒を求めます。
- ・部活動や特別活動の意義を理解し、自らを高め、学校の活性化に貢献する生徒を求めます。
- ・創立120年を越える盛工の一員として、その歴史と伝統の重みを受け継ぐ覚悟と誇りを持って高校生活に勤しむ生徒を求めます。

## 魅力化共同パートナー

県立産業技術短期大学校  
 県立工業技術センター、株式会社ミクニ盛岡営業所  
 盛岡市立飯岡中学校、同窓会体育後援会、エスペロの会



盛工 HP