



岩手県立
盛岡工業高等学校
定時制課程

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		
http://www2.iwate-ed.jp/mot-h/part-time.html (二次元コード)	https://mot-hs.note.jp/all (二次元コード)		

■設置学科・学級数・募集定員(R6)

工業科・1学級・40人

■全校生徒数(R6.5.1現在)

22(人)(1年8人、2年8人、3年5人、4年1人)



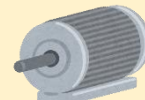
■スクール・ポリシー(3つの方針)【概要】

グレート・エディション・ポリシー(育成を目指す資質・能力に関する方針)
～このような力を伸ばします～

- ◆ 工業の基礎・基本を学び、国家資格を取得し社会に貢献できる力を育てます。
- ◆ コミュニケーション能力を向上させ、社会人として必要な協調性と自主性を育てます。
- ◆ 規律正しく生活し、学校に来ることが楽しく、主体的に学ぶ力を育てます。

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～

- ◆ 基礎・基本に重点を置き、理解する喜び、学習の達成感が得られる授業を展開します。
- ◆ 機械・電気の知識を身に付け、機械・電気に関係する資格取得の支援を行います。
- ◆ 心身が健康に育つような、行事・校外活動を行います。



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～

- ◆ 工業の科目に興味があり、卒業後の進路として地域の企業を希望している生徒。
- ◆ 学び直しや、少人数でのこまやかな指導により、自分自身の目標達成に取り組む生徒。



■学校の特徴

【校訓】 質実剛健

【盛工生が獲得を目指す力(3つのC)】

- ◆『Challenge 挑戦』
高い理想を持ち、夢に向かって努力を続ける。
- ◆『Create 創造』
基礎基本の知識技術を習得し、新しいものを生み出す。
- ◆『Change 変化』
過去にこだわらず、とらわれず、自分を変える。

【特色ある教育課程で3つのCの獲得を目指します】

- ◆基礎学力の向上
 - ・年2回の計算漢字コンクール実施と優秀者表彰
 - ・SHR前学習会の実施
- ◆心身の健全な育成
 - ・学校行事(各種講話や講演会、スポーツ大会、生活体験発表大会、野外活動、予餞会など)
 - ・部活動(4,5月のみ)と県大会、全国大会への参加
 - ・スクールカウンセラーによる面談
- ◆キャリア教育の充実
 - ・インターンシップの実施
 - ・先輩と語る会、企業見学会、進路報告会の実施
 - ・課題研究発表会の実施
 - ・国家資格の取得(電気工事士、ボイラー技士)

【盛工定時制の特徴】

- ◆4年卒業コース(基本)と、3年卒業コースがあります。
- ◆4年卒業コースは17:35授業開始なので、働きながら学ぶことができます。
- ◆国家資格試験に挑戦し、高い合格率をあげています。
- ◆学校給食があります(1食460円[税込])。
- ◆市内からのスクールバスを無料で利用できます。

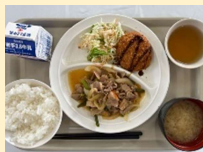




岩手県立盛岡工業高等学校（定時制） 特色化・魅力化ビジョン
「轟け大空に！繋げ未来へ！築け新たな伝統を！」

盛岡工業高校定時制の特徴

- 4年卒業コース（基本）と、3年卒業コースがあります。
- 4年卒業コースは17:35授業開始なので、働きながら学ぶことができます。
- 国家資格を受験し、高い合格率を上げています。
- 学校給食があります。
1食 460円。
- スクールバスを無料で利用できます。



給食(例)

校訓 質実剛健

盛工生が獲得を目指す力（3つのC）

- 『Challenge 挑戦』 高い理想を持ち、夢に向かって努力を続ける。
- 『Create 創造』 基礎基本の知識技術を習得し、新しいものを生み出す。
- 『Change 変化』 過去にこだわらず、とらわれず自分を変える。



機械実習



冬の校舎



プログラミング実習

魅力化協働パートナー（連携先）

- 地域
エスペロの会
盛岡市立飯岡中学校
- 産業
岩手県工業技術センター
株式会社ミクニ盛岡事業所
- 教育機関
岩手県立産業技術短期大学校

アドミッション・ポリシー
（このような生徒を待っています）

- 工業の科目に興味があり、卒業後の進路として地域の企業を希望している生徒。
- 学び直しや、少人数でのこまやかな指導により、自分自身の目標達成に取り組む生徒。



ティージ君

カリキュラム・ポリシー
（このような学びを行います）

- 基礎・基本に重点を置き、理解する喜び、学習の達成感が得られる授業を展開します。
- 機械・電気の知識を身に付け、機械・電気に関する資格取得の支援を行います。
- 心身が健康に育つような、行事・校外活動を行います。

グラデュエーション・ポリシー
（このような力を伸ばします）

- 工業の基礎・基本を学び、国家資格を取得し社会に貢献できる力を育てます。
- コミュニケーション能力を向上させ、社会人として必要な協調性と自主性を育てます。
- 規律正しく生活し、学校に来ることが楽しく、主体的に学ぶ力を育てます。

特色ある教育課程で3つのCの獲得を目指します

基礎学力の向上

- ・年2回の計算漢字コンクール実施と優秀者表彰
- ・SHR前学習会の実施



全日制との共用教室



廊下の様子

心身の健全な育成

- ・学校行事（講演会、スポーツ大会、生活体験発表会など）
- ・部活動（4.5月のみ）と県大会、全国大会への参加
- ・スクールカウンセラーによる全員面談



交通安全教室



スポーツ大会

キャリア教育の充実

- ・インターンシップの実施
- ・先輩と語る会、企業見学会、進路報告会の実施
- ・課題研究発表会の実施
- ・国家資格の取得（電気工事士、ボイラー技士）



企業見学会