



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(R5)

工業科・1学級・40人

■全校生徒数(R5.5.1現在)

24(人)(1年9人、2年5人、3年6人、4年4人)



■スクール・ポリシー(3つの方針)【概要】

グランド・ミッション・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～

- ◆ 工業の基礎知識と技術を取得し、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、協調性と自主性を育てます。
- ◆ 規律正しく生活し、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・基本を中心に、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、関係する資格取得の支援を行います。
- ◆ 行事・校外活動で社会性を身に付けます。

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～

- ◆ ものづくりや実習など、工業に興味がある生徒。
- ◆ 少人数の授業で、着実に知識や技術を身に付けたい生徒。

■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(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。
- ◆国家資格試験を受験し、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)
- ◆スクールバスを無料で利用できます。

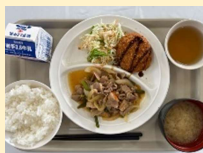




岩手県立盛岡工業高等学校（定時制） 特色化・魅力化ビジョン
「轟け大空に！繋げ未来へ！築け新たな伝統を！」

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。
- 無料でスクールバスを利用できます。



給食

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
飯岡地区エスペロの会
盛岡市立飯岡中学校
- 産業
岩手県工業技術センター
地元企業
E T A（企業と教師の会）
- 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）

- ものづくりや実習など、工業に興味がある生徒。
- 少人数の授業で、着実に知識や技術を身に付けたい生徒。



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・基本を中心に、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、関係する資格取得の支援を行います。
- 行事・校外活動で社会性を身に付けます。

グラディエーションポリシー
（このような力を伸ばします）

- 工業の基礎知識と技術を取得し、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、協調性と自主性を育てます。
- 規律正しく生活し、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