

## 令和8年度盛岡工業高等学校中学生体験入学実施要項

1 期 日 令和8年7月27日（月）、28日（火）

2 対 象 本校へ進学希望の中学3年生

3 日 程

受付 8:30 ~ 9:00

全体説明 9:00 ~ 9:20

体験学習①（60分） 9:30 ~ 10:30

移動・休憩

体験学習②（60分） 10:50 ~ 11:50

アンケート記入 11:50 ~

アンケート記入後、解散、部活動見学希望者は昼食

部活動見学（希望者） 13:00 ~ 14:00

※ 参加人数により多少の変更があります。

4 体験学習内容

**別添1**を参考に、体験希望の日と学科をお選びください。

時間割の順番はこちらで決めさせていただきます。

1日のみ参加の場合…体験したい学科を第1希望から第3希望まで選択してください。

第1希望の学科と、第2，第3希望どちらかの学科の計2学科の体験ができます。

班分けの都合上、必ず第3希望まで入力をお願いします。

参加日の指定は、特別な事情が無ければ「どちらでもよい」を選択してください。

2日間参加の場合…体験したい学科を第1希望から第4希望まで選択してください。

1日2学科ずつ、計4学科体験ができます。

5 申込方法

(1) 中学校ごとに、**別添2**（参加申込書）を本校ホームページからダウンロードし、必要事項を入力して、メールに添付・送信してください。

**送信期限：7月6日（月）**

(2) **7月13日（月）**を目途に、中学校の先生宛に、参加者と時間割の確認メールを送信予定です。届かない場合は、お手数ですが本校担当までご連絡ください。

本校ホームページアドレス <http://www2.iwate-ed.jp/mot-h/>

申込メールアドレス [ptf16-nakamura-kazuaki@iwate-ed.jp](mailto:ptf16-nakamura-kazuaki@iwate-ed.jp)

電話番号 019-638-3141

担当 教務部 中村 和明

6 持ち物

筆記用具 上履き 飲み物（熱中症対策） 弁当（部活動見学に参加する場合）

7 服 装 制服 または 学校指定のTシャツ・ハーフパンツ

8 その他

・本校への交通手段は**別添3**のとおりです。

・高温が予想されますので、熱中症対策をお願いします。

## 令和 8 年度盛岡工業高等学校中学生体験入学 体験学習内容

7月 27 日（月）、28 日（火）の両日とも同じ内容で開催します。

時間割の順番はこちらで決めさせていただきます。

- 1 日参加の場合…体験したい学科を第 1 希望から第 3 希望まで選択してください。  
第 1 希望の学科と、第 2, 第 3 希望どちらかの学科の計 2 学科の体験ができます。  
班分けの都合上、必ず第 3 希望まで入力をお願いします。  
参加日の指定は、特別な事情が無ければ「どちらでもよい」を選択してください。
- 2 日間参加の場合…体験したい学科を第 1 希望から第 4 希望まで選択してください。  
1 日 2 学科、計 4 学科の体験ができます。

学科	体験テーマ、内容
機械科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・旋盤による金属加工</li> <li>・フライス盤による平面加工</li> <li>・溶接（ガス溶接、アーク溶接）の実演</li> <li>・マシニングセンタ（自動切削機械）の実演</li> </ul>
電子機械科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マシニングセンタの実演</li> <li>・プログラミングの紹介</li> <li>・3D-CADの実演</li> <li>・シーケンス制御の実演</li> </ul>
電気科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電気科の紹介</li> <li>・電気工事士技能試験の体験</li> </ul>
電子情報科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プログラミング</li> <li>・マイコン制御</li> <li>・電子情報科の紹介</li> </ul>
土木科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・重機体験</li> <li>・鉄筋体験</li> </ul>
工業化学科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・科学実験（めっき、ナイロンの合成、レジンなど）</li> <li>・工業化学科の紹介</li> </ul>
建築・デザイン科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・実習室及び生徒作品の見学</li> <li>・ものづくり（木材加工実習）の見学</li> <li>・構造物ができるまでの見学（鉄筋・型枠組立状況見学）</li> <li>・折り紙建築製作</li> </ul>

※ 参加人数により、テーマが変更になる場合もあります。

盛岡工業高校への交通手段

1 岩手県交通路線バス利用の場合（本数が少ないので御注意ください）

飯岡線 上湯沢バス停下車（徒歩 5 分）

飯岡駅・工業高校線 盛岡工業高校前バス停下車（校地内）

2 自家用車利用の場合

盛岡南 IC からおよそ 3km です。駐車場では係の案内に従って駐車及び降車してください。

