

## 納入金

国の就学支援金制度に該当すれば、授業料は無償あるいは減額されます。

入学金 (初年度のみ)	施設設備費	教育充実・運営費	授業料 (1単位あたり)
20,000円	20,000円	10,000円	10,000円

このほかに、教科書・学習書等の購入費が必要となります。

## 募集要項・入学願書の請求

2023年11月6日(月) から配付を開始します。

本校ホームページで請求していただければ、1週間以内に郵送いたします。  
また、本校の事務室窓口でもお渡しします。

## 個別相談会

個別相談会には2つの形があります。教員がご家族ごとに相談に応じます。

### 本校へ出願する場合のお願い

本校が「自分のペースで学べる学校か」十分に理解して入学していただくために、  
**必ず本人・ご家族と一緒に、個別相談会A・Bどちらかへご参加ください。**

### 個別相談会 A

(予約が必要です) 八戸工業大学第二高等学校(0178-25-4311)に電話して、「通信制の個別相談会のこと電話しました」とお伝えください。担当者が都合のよい日時・場所を伺います。

### 個別相談会 B

(予約の必要はありません。気軽に会場へお越しください)

開催回	日時	会場
第1回	11月 4日(土) 9:30 ~ 12:00	ユートリー・4F研修室
第2回	11月 11日(土) 9:30 ~ 12:00	十和田商工会議所会館・5F研修室
第3回	11月 18日(土) 9:30 ~ 12:00	八戸工業大学第二高等学校
第4回	11月 25日(土) 9:30 ~ 12:00	久慈市文化会館・アンバーホール1F会議室
第5回	12月 2日(土) 10:00 ~ 12:30	はっち・5Fレジデンス(予定)
第6回	12月 16日(土) 9:30 ~ 12:00	三沢市総合社会福祉センター・多目的ホール4
第7回	12月 23日(土) 9:30 ~ 12:00	八戸工業大学・メディアセンター
第8回	1月 27日(土) 10:00 ~ 12:30	はっち・5Fレジデンス(予定)

※個別相談会の日時・場所は変更する場合がございます。参加する場合は、第二高等学校のホームページの「開設予定・認可申請中の通信制課程」からご確認ください。

## 所在地



八戸工業大学第二高等学校  
通信制課程

〒031-8505 青森県八戸市大字妙字大開67番地  
TEL:0178-25-4311 FAX:0178-25-0568  
URL: <https://www.kodai2-h.ed.jp>  
E-mail: [niko67@hi-net.ne.jp](mailto:niko67@hi-net.ne.jp)



HACHINOHE INSTITUTE OF TECHNOLOGY  
THE SECOND HIGH SCHOOL CORRESPONDENCE COURSE

2024年4月1日 開設予定 認可申請中

# 八戸工業大学第二高等学校 通信制課程

学校案内 2024



未来につながる、  
学びのかたち。

# 全国の通信制の学校とは どんな学校なのだろう。

全日制の高校では、学年ごとに学ぶ科目が決まっています。  
それぞれの授業にきちんと出席し、テストに合格すると、その科目の単位を修得できます。  
単位が修得できなければ、つぎの学年への進級や卒業が難しくなります。  
通信制の高校は、登校日数がおさえられており、自宅学習が中心となります。  
また、学年にこだわらず単位が修得できる単位制で、自分のペースで学べる高校なのです。

## 通信制の学び — 単位修得のための3つの学習活動 —

科目ごとに面接指導の時間数・添削指導の回数が決まっています。  
面接指導の時間数と添削指導の回数を満たすと単位認定試験を受けることができます。

- 面接指導 (スクーリング) | 1週間に数日、その学校の定めた曜日に登校します。  
時間割に基づいて、教室で先生が学習指導を行います。
- 添削指導 (レポート) | 先生から定期的に出る課題を自宅で解答して先生に送ります。  
先生は課題を添削して返却します。
- 単位認定試験 (テスト) | 試験は前期 (8月) と後期 (2月) に2回行われることが多いようです。  
試験に合格すれば、単位の修得 (単位の認定) です。

## 通信制への入学と卒業 — 卒業するための3つの条件 —

- 入学 | 入学時期……前期入学の場合は4月、後期入学の場合は10月。  
入学資格……中学校卒業見込みの方。または、すでに中学校を卒業した方。  
入学試験……書類審査・志望理由書・面接の形が多いようです。
- 卒業条件 | 3年以上の在学期間……在学期間は、3年以上必要です。  
74単位以上を修得……修得した単位の合計が、74単位以上必要です。  
30時間の特別活動への参加……学校行事などへの参加時間が、30時間必要です。

※転入学・編入学については、時期は学校ごとに異なるようですが、試験は書類審査・志望理由書・面接の形が多いようです。  
転入学・編入学の場合は、以前に在学していた高校の在学期間や修得した単位を加算することができます。

自分のペースで学べる  
「学ぼうとする気持ち」を大切にする

# 二高の通信制

## ICTを活用して計画的な自学自習を支援

面接指導、添削指導、探究学習、ホームルーム活動など、  
学校のあらゆる活動にICTを活用します。  
学習面では、学び直しや予習・復習を促し、  
各生徒にあわせた学びをサポートします。  
生活面では、生徒と教員の双方向の結びつきを強める、  
頼もしいコミュニケーション手段となるはずで、  
そのために、講義動画・テスト教材・アンケートなど、  
幅広い機能を持つ学習支援のシステムを導入します。

●ICTとは「Information and Communication Technology」の略で、  
インターネットのような通信技術を活用したコミュニケーションを意味します。



## 二高が求める生徒とは

- ① 通信制の「自学自習」のしくみを理解して、計画的な学びに取り組む生徒。
- ② 学習や生活の課題の克服につとめ、自分の進路の実現に取り組む生徒。
- ③ 学習や生活の場において、まわりの人を尊重することができる生徒。
- ④ 社会生活や学校生活において、自立、安心、安全を心がける生徒。

### 校長先生からのメッセージ

本校では、これまですべての教育活動の中心に生徒の育成を据え、生徒一人一人が主体的に学びに取り組む特色ある教育、魅力ある教育を意図的・計画的に行ってきました。このことを踏まえ、このたび更に「自分にあう学び」を求める皆さんのために、通信制の課程を開設する運びとなりました。上記の「本校の求める生徒」に合致する方はぜひ、二高の新しい「学びのかたち」で学んでみませんか。

八戸工業大学第二高等学校  
校長 黒坂 孝

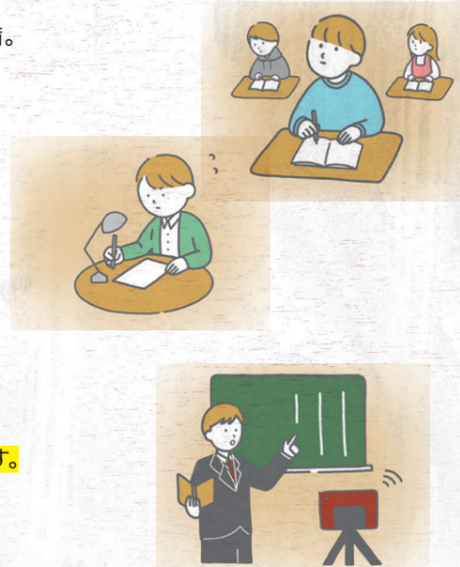


# 二高通信制での学び

## 学びの特色

### 「学ぼうとする気持ち」を大切にする、6つの特色

- 必修科目のほかに、教養科目や進学向けの科目を準備。  
興味と進路にあわせて**学びが選択できます。**
- 数学と英語を基礎から学ぶ科目を開設。  
**学びなおしのチャンスです。**
- 八戸工業大学の教員が担当する教養科目を準備。  
**おもしろくて深い学びができます。**
- 連携する学習支援システムを活用。面接指導や  
添削指導をサポート、**進路を実現する学びです。**
- 面接指導の一部に、さまざまなメディアを活用。  
通学できない時でも、**マイペースな学びを実現できます。**
- ICTを活用してオンライン学習相談室を設置。  
自学自習の疑問に答えて「**わかる**」をサポートします。



## 学びの場所

### 学びの拠点は3つ、異なる場所で、異なる学び

- 二高キャンパス** …… 通信制課程の本部。実技教科の面接指導を行います。
- 大学キャンパス** …… 国語・地歴公民・数学・理科・外国語の5教科の面接指導を行います。
- 番町キャンパス** …… オンライン学習相談室のスタジオ。各種相談にも活用します。

## 学びの日時

### 学びの継続のために、登校日と校時表を効果的・効率的に設定

登校日		校時表	
1年次	毎週水曜日 そのほか 月に1回 土曜日か日曜日	自習時間	8:55 ~ 9:25 (任意)
2年次	毎週木曜日 そのほか 月に1回 土曜日か日曜日	1時間目	9:35 ~ 10:25
3年次	毎週金曜日 そのほか 月に1回 土曜日か日曜日	2時間目	10:35 ~ 11:25
		3時間目	11:35 ~ 12:25

## 学びの一覧

### 興味と進路にあわせ、必修科目と選択科目をあわせて74単位以上を修得

1年次に準備している科目				2年次に準備している科目				3年次に準備している科目			
科目名	単位数	必修	選択	科目名	単位数	必修	選択	科目名	単位数	必修	選択
現代の国語	2	○		文学国語	4		○	論理国語	4		○
言語文化	2	○		歴史総合	2	○		ことばの科学	2		○
地理総合	2	○		公共	2	○		日本史探究	4		○
自然災害の地理と歴史	2		○	数学II	4		○	政治・経済	2		○
数学I	4	○		数学A	2		○	数学B	2		○
ベーシック数学	2		○	物理基礎	2		○	生物	4		○
体育	2	○		化学基礎	2		○	地球環境の科学	2		○
科学と人間生活	2	○		生物基礎	2	○		体育	3	○	
コンピュータグラフィック入門	2		○	体育	2	○		美術I	2	○	
英語コミュニケーションI	4	○		保健	2	○		英語論理・表現II	2		○
ベーシック英語	2		○	英語コミュニケーションII	4		○	プログラミング入門	2		○
家庭基礎	2	○		英語論理・表現I	2		○	総合的な探究の時間	2	○	
総合的な探究の時間	2	○		情報I	2	○					
				総合的な探究の時間	2	○					

## キャリア教育

### 目標をつくる、自分を振り返る、その実現のための力をつける

一人一人の進学や就職の目標を実現するため、3つのプログラムを準備しています。  
もちろん、八戸工業大学の進学支援はおまかせください。

- 自分を振り返り、実現に向けての  
チカラを確認するための  
**自分研究プログラム**
- 進学や就職の正確・豊富な  
情報を得るための  
**プロとの対話プログラム**
- 進学や就職の適性や  
理解を深めるための  
**体験的プログラム**

## 安心のカounseling体制

### 一人ひとりに寄り添い、相談しやすい環境を準備

あなたが安心して学校生活を送れるように、教員やスクールカウンセラーが  
学習・進路・生活についてのCounselingを行います。あなたの悩みを  
じっくり聞いて、一緒に悩みに向き合います。気軽に相談してください。

毎月1回、番町サテライトキャンパス「ばんらぼ」で学習相談室を開設。  
このほか、大学キャンパスでは、定期的に自由登校日を設けて、学習・  
進路・生活の悩みに対応します。



選択できる探究学習

学校外のフィールドで、自分から学ぶ力を育てよう

学校行事と総合的な探究の時間を結びつけた「選択できる探究学習」を準備しました。これは、教室とは異なるフィールドにおいて「問題を見つける力、問題を解決する力」を身につけるためのものです。令和6年度には、次の3つを準備しています。1つ選んでチャレンジしてください。

三陸ジオパークツアー

八戸国宝めぐり

島守サスティナブルツアー

令和6年度の年間行事予定

4月	入学式 前期始業式 前期面接指導開始	8月	夏休み 集中講習 前期試験	12月	三者面談 冬休み
5月	選択できる探究学習(第1回)	9月	前期追試験 前期終業式	1月	大学入学共通テスト 後期面接指導終了
6月	スポーツ大会	10月	後期始業式 後期面接指導開始 グランドゴルフ大会	2月	後期試験 後期追試験
7月	選択できる探究学習(第2回) 前期面接指導終了	11月	選択できる探究学習(第3回)	3月	卒業式 後期終業式 春休み

第二高等学校通信制の課程 Q&A

**Q1** 入学試験、転入学試験、編入学試験について教えてください。

**A1** 入学試験Ⅰ・Ⅱ(中学校を3月に卒業見込、卒業したが高校に進学していない場合)、転入学試験(他の高校からの転校希望の場合)や編入学試験(他の高校を退学して入学希望の場合)の願書出願期間は、12月下旬から3月上旬です。この期間に3回の試験日が準備されており、都合のよい日に受験できます。試験内容は、試験前に提出された書類(中学校の調査書か高校の単位取得証明書、志望理由書)、面接です。

**Q2** 制服はありますか。

**A2** 制服はありません。学習にふさわしい私服で登校してください。また、他の高校の制服を着用することはできません。

**Q3** 3年間で卒業できますか。

**A3** 全日制の高校とちがひ、通信制の高校は学年制ではなく単位制です。そのため留年はありません。自分のペースで学習に取り組み、卒業に必要な74単位以上を取得すれば、3年あるいは3年以上の在学期間で卒業することができます。

**Q4** 他の高校から転校できますか。

**A4** 他の高校から転校できます。他の高校で修得した単位があれば、第二高校の通信制でも修得単位として認められます。また、他の高校の在学期間も加算されます。他の高校を中退した編入学の場合でも、修得単位や在学期間が認められます。

令和6年度前期 入学試験・転入学試験・編入学試験

**①試験の区分**

入学試験Ⅰ	中学校を令和6年3月に卒業見込の人
入学試験Ⅱ	中学校卒業後に高校に進学していない人
転入学試験	他の高校に在学しているが、本校への転校を希望する人
編入学試験	他の高校を退学しているが、本校への入学を希望する人

**②募集人数** 80名

**③出願期間**

入学試験Ⅰ	令和5年 12月18日(月)～令和6年 3月8日(金)
入学試験Ⅱ	
転入学試験	
編入学試験	

**④出願書類**

入学試験Ⅰ	本校所定の入学願書、志望理由書、調査書(在籍の中学校が作成したもの)
入学試験Ⅱ	本校所定の入学願書、志望理由書、調査書(卒業の中学校が作成したもの)
転入学試験	本校所定の入学願書、志望理由書、単位取得証明書(在籍・退学の高校が作成したもの)
編入学試験	

**⑤出願方法** 次のどちらかの方法で出願してください。

(1) 本校の事務室窓口へ提出

- ① 出願期間内に書類と受験料(6,000円)を事務室窓口へ持参してください。
- ② 受験料は、現金を持参するか、払込取扱票を利用して郵便局で納入してください。
- ③ 受付時間は午前9時～午後4時です。
- ④ 土曜日・日曜日・祝日・学校休業日は受付しません。

(2) 郵送で出願

- ① 受験料は、払込取扱票を利用して郵便局で納入してください。
- ② 締切日必着で、書類と①の払込取扱票を簡易書留で本校事務室宛に郵送してください。

**⑥試験日** 自分の都合にあわせて試験日を選択できます。ただし、第1回・第2回を希望する場合は、試験日の7日前までに窓口出願または郵送して下さい。

第1回試験日	入学試験Ⅰ	令和6年 1月20日(土) 9:00開始
	入学試験Ⅱ・転入学試験・編入学試験	令和6年 1月20日(土) 13:00開始
第2回試験日	入学試験Ⅰ	令和6年 2月17日(土) 9:00開始
	入学試験Ⅱ・転入学試験・編入学試験	令和6年 2月17日(土) 13:00開始
第3回試験日	入学試験Ⅰ	令和6年 3月14日(木) 9:00開始
	入学試験Ⅱ・転入学試験・編入学試験	令和6年 3月14日(木) 13:00開始

**⑦試験場所** 八戸工業大学・2号館2階(八戸市営バス「工業大学前」バス停前)

**⑧試験内容** (1) 面接  
(2) 事前に提出された志望理由書、調査書または単位取得証明書により書類審査を行います。

**⑨合格発表 入学手続** 合格発表は、合格者に郵送するほか本校ホームページで発表します。

第1回試験日	合格発表	令和6年 1月29日(月) 9:00
	入学手続の締切	令和6年 2月 6日(火) 16:00
第2回試験日	合格発表	令和6年 2月26日(月) 9:00
	入学手続の締切	令和6年 3月 6日(水) 16:00
第3回試験日	合格発表	令和6年 3月23日(土) 9:00
	入学手続の締切	令和6年 3月29日(金) 16:00