



岩手県立黒沢尻工業高等学校

創 立 昭和14年4月8日
 開校記念日 10月23日
 所 在 地
 〒024-8518
 岩手県北上市村崎野24地割19番地

電話番号 0197-66-4115

F A X 0197-66-4117

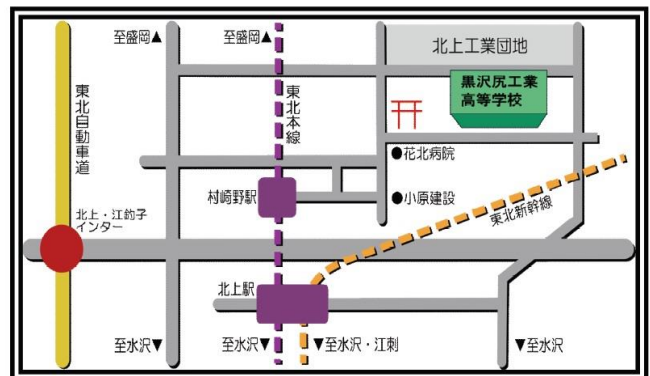
ホームページ

<http://www2.iwate-ed.jp/kst-h/index.html>

交通機関

JR東北本線 村崎野駅より徒歩10分

学校長 三田章徳



1 設置学科

< 全 日 制 課 程 >

() は女子内数

学 科 名	設置年度	平成30年度生徒数		
		1年	2年	3年
機 械 科	昭和14年	40(2)	40(3)	39
電 気 科	昭和14年	32(1)	40	39(2)
電 子 科	昭和59年	40(4)	40(2)	36(1)
電子機械科	平成2年	38(1)	39	40
土 木 科	昭和54年	40	39(2)	38(1)
材料技術科	平成6年	33(7)	37(4)	38(2)

2 本校の目指す生徒像

- ・ 地域や岩手の未来を担う生徒
- ・ 知・徳・体のバランスのとれた生徒
- ・ 工業人としての自覚と自律心を持った生徒



3 平成31年度の入学者選抜方法について

平成31年度の募集定員や選抜方法等は、平成30年10月に確定します。

<参考資料>

(1) 推薦入学者選抜(平成30年1月26日実施)

学科名	全学科（機械科、電気科、電子科、電子機械科、土木科、材料技術科）	定員	各科 40人
募集定員	各科定員の10%（各科4人）		
推薦基準	<p>次の1～4の条件を満たした上で、5の条件に該当する者</p> <p>1 本校の教育を受けるに足る能力・適性を持つ者</p> <p>2 基本的な生活習慣が身に付いている者</p> <p>3 当該学科に対する志願理由が明確かつ適切で、入学後も意欲的な高校生活を送ることが期待される者</p> <p>4 運動能力に優れ、入学後も本校の指定する部活動※への入部を希望する者</p> <p>5 部活動等で、次のいずれかに該当する者</p> <p>なお、(1)～(4)は応募資格Aに該当する。</p> <p>(1) 県選抜選手、県選抜候補選手に選ばれた者</p> <p>(2) 中学校体育連盟主催の大会で、県大会以上に出場した者</p> <p>(3) 上記(1)～(2)に該当しないが、同等の力量を有している者</p> <p>(4) 「いわてスーパーキッズ」のプログラム修了見込みの者</p> <p>※ 指定する部活動 ボクシング、弓道、水泳（ただし水球）、バスケットボール、ラグビーフットボール、ボート、陸上競技、バレーボール、ソフトテニス、硬式野球</p>		
検査内容	○ 面接 個人面接（15分）		
選抜方法	<p>1 調査書（135点） 「各教科の学習の記録」 1・2・3年の9教科の評定合計</p> <p>2 実績（150点） 調査書及び志願理由書に記載されている内容</p> <p>3 面接（115点）</p> <p><合計 400点> ※ 合計点をもとに、総合的に判断して選抜する</p>		
一次選考の有無	無		

(2) 一般入学者選抜（平成30年3月8日実施）

学 科 学 系 コ ー ス	定 員	A B C選考 の割合 (A : B : C)	B選考における学 力検査と調査書・ 面接等の比率 (学力検査 : 調査 書・面接等)	C選考における学 力検査と調査書・ 面接等の比率 (学力検査 : 調査 書・面接等)	傾斜配点 及び教科	面接、小論文または作文、 適性検査の配点（60点）		
						面接	小論文 作文	適性 検査
機 械 科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		
電 気 科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		
電 子 科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		
電子機械科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		
土 木 科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		
材料技術科	40	7:2:1	3 : 7	7 : 3	数学2倍	60		

4 特色ある教育活動（学習活動、部活動）

本校には全日制6科があり、3年間を通じて普通科目と工業の専門科目を学び、工業技術・技能の基礎基本を習得していきます。中でも「実習」は工業高校ならではの授業で、実際の作業を通してさまざまな技術や人間としての基本的な態度まで学んでいきます。3年生になると「課題研究」という科目で、自分でテーマを見つけ調査し、製作や実験を行うことで、問題解決の力を身につけていきます。その他、各科ごとに特色ある授業内容で興味を持って専門知識を身につけていける学校です。その成果として、各種国家資格（技能検定・電気工事士・測量士補など）では高い合格率を誇っております。また地域の小中学校の児童・生徒を対象にした出前授業も行っています。

部活動もたいへん活発で、平成29年度は、ラグビー部が全国高等学校ラグビーフットボール大会（花園大会）への3年連続29回目の出場を果たしました。インターハイにはボート部、水泳部、ボクシング部が昨年に引き続き出場しています。このほかにも、陸上競技部の愛媛国体出場、バレーボール部の全国ジュニアビーチバレー選手権出場、弓道部の全国高校弓道選抜大会出場、硬式野球部の33年ぶりの東北大会出場など多くの部活動が成果を挙げています。近年では、ボート部、弓道（個人）がインターハイ優勝を果たしています。県大会にはほとんどの部が進出し、東北大会に進む部も毎年多く出ています。文化部では美術部や編集局が、県大会を通過し全国高等学校総合文化祭で作品を展示しています。また、ボランティア活動にも取り組み、村崎野駅の清掃活動や福祉施設訪問なども積極的に行っています。

チャレンジ精神で、数多くの資格に挑戦し、県や全国から表彰を受ける生徒も多数います。他に、若い力を発揮できる場がいたるところにあります。目的を持って取り組めば人間として大きく成長して社会に飛び立っていける学校です。

また、高等学校の卒業生を対象とした2年課程の専攻科を、平成19年4月に開設しました。全国的にも工業高校の専攻科は少なく、岩手県では初めて本校に設置されました。専攻科は、高校で学んだ工業に関する知識を深め、難関の国家資格を取得し、地域が求める高度な技術を身に付けた実践力のある技術者の育成を目指しています。

5 校長先生から一言

本校のスローガンは、「夢を持ち 夢を追い 夢をかなえる」です。資格をたくさん取って企業に就職をしたい、公務員になりたい、大学に行きたい、部活動に頑張りたいなどを考えている生徒の皆さんの希望に応えます。女子生徒も多く入学しています。本校で夢を追ってみませんか。そして地域、岩手、日本そして世界の未来を担う人になりましょう。

6 授業料等学納金（平成30年度）

項 目	1 年	2 年	3 年	摘 要
入 学 料	5, 6 5 0			入学時のみ
P T A 会 費	4, 5 0 0	4, 5 0 0	4, 5 0 0	年10回分納
教育 振 興 費	1 4, 5 0 0	1 4, 5 0 0	1 4, 5 0 0	〃
体育後援会費	3 0, 0 0 0	3 0, 0 0 0	3 0, 0 0 0	〃
同 窓 会 費	3, 5 0 0	3, 5 0 0	3, 5 0 0	〃
生 徒 会 費	1 6, 5 0 0	1 6, 5 0 0	1 6, 5 0 0	〃
諸 費	6 1, 0 0 0 ~ 7 3, 0 0 0	3 7, 0 0 0 ~ 5 8, 0 0 0	3 5, 0 0 0 ~ 6 1, 0 0 0	1年生は入学時 2, 3年生は科 によって異なる
年間合計	1 3 8, 0 0 0 ~ 1 5 1, 0 0 0	1 1 1, 0 0 0 ~ 1 2 0, 0 0 0	1 0 2, 0 0 0 ~ 1 2 7, 0 0 0	科によって異なる
3年間合計	約350,000～400,000円（科によって異なる）			

※ このほか、修学旅行費（全日制9万円）、資格取得受験料、クラブ活動遠征費、体育着代等が必要となります。

7 公立高等学校就学支援金制度に関する県教育委員会からのお知らせ

- （1）平成26年度から県立学校の授業料に高等学校就学支援金制度が導入されました。
- （2）この制度により、一定の所得未満の家庭の高校生は授業料の納付が不要となりました。
- （3）一定の所得未満とは、保護者の市町村民税所得割額の合算が30万4200円未満です。

なお、平成30年7月1日から保護者の県民税・市町村民税所得割の合算額が50万7000円未満に変更となります。

- （4）手続き等については、入学手続き関係書類の送付と併せてお知らせする予定ですが、制度について詳しくお知りになりたい方は、下記の文部科学省ホームページ「高等学校等就学支援金制度（新制度）について」をご覧ください。

http://www.mext.go.jp/a_menu/shotou/mushouka/index.htm

【参考】県立高校授業料（月額）

全日制 9,900 円 定時制 2,700 円 通信制（1単位）190 円