

# 平成 25 年度 久慈工業高校 進路指導資料

## ◆学校長あいさつ



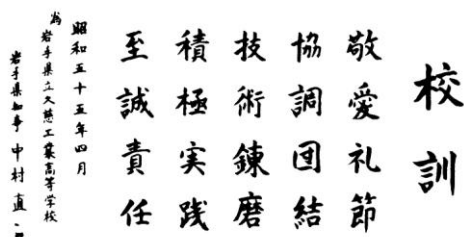
本校は、今年度創立 33 年目を迎え、これまで工業教育を中心に様々な教育活動をとおり、社会人として必要な知識、技術、マナー、そして心豊かな人間性を身につけた人材を育成してまいりました。おかげさまで、卒業生は幅広い分野で活躍しております。

東日本大震災津波では、当地域においても多くの尊い命が犠牲になり甚大な被害を受けました。しかし、生徒たちは、ふるさとの復興・発展に寄与すべく、学習、部活動、ボランティア活動等に日々邁進し、学校生活を明るく生き生きと送っています。

企業の皆様におかれましては、本校で学んだ生徒たちに未来の創造人として活躍できる場を与えていただければ幸いです。よろしく願いいたします。

## 沿革

- 昭和 38 年 4 月 1 日 岩手県立久慈高等学校に土木科設置
- 昭和 39 年 4 月 1 日 岩手県立久慈高等学校に建築科設置
- 昭和 55 年 4 月 1 日 岩手県立久慈工業高等学校設置  
土木科、建築科、インテリア科の三学科設置  
久慈高等学校の土木科、建築科が移管
- 平成 4 年 4 月 1 日 電子機械科設置 (インテリア科募集停止)
- 平成 19 年 4 月 1 日 建設環境科設置 (土木科、建築科募集停止)



## 校章の由来



建築、土木、インテリア科が集まって久慈の久の字を形づくり、三本の矢に託した三科の結束を表す。また地理的に海、山、大地の三方向へ悠久に力強く発展する意味を表現し、工の字との組み合わせによって、よき工業人を目指している。分離母体である久慈高校校章のデザインをベースとして、その形を残し、これを表したベースの三角形は、大地であり、大地にしっかり礎を築く意味である。

### 【目指す学校像】

生徒の輝く姿が見える楽しい学校

### 【目指す生徒像】

元氣な挨拶と思いやりを心がけ、心身を鍛え合う生徒

### 【教育目標】

- (1) 能力、適性を伸張し、主体的に行動する人間の育成
- (2) 技術、技能を尊重し、勤労を貴ぶ人間の育成
- (3) 豊かな教養を育み、創造力豊かな人間の育成
- (4) 心身ともに健康で、自他を敬愛する人間の育成

## 1 校内進路指導体制

校 長	岩 井 昭
副 校 長	佐々木 直美
進路指導部長	中野 俊一
電子機械科長	北村 英明
電子機械科 3 年担任	藤本 武士
建設環境科長	佐々木 清治
建設環境科 3 年担任	紺野 栄二

## 2 生徒在籍数

学科・学年	1 年	2 年	3 年	合計
電子機械科	24(1)	20(2)	37(9)	81(12)
建設環境科	22(5)	37(7)	18(2)	77(14)
合 計	46(6)	57(9)	55(11)	158(26)

( ) は女子で内数、4 月 9 日現在

## 3 平成 24 年度卒業生の進路状況

4 月末現在

学 科 コ ー ス	在 籍	就職希望者数			決定者数			就職 内定 ①	進学 合格者 ②	進学決定者数			公務員 ③	進路 決定者 ①+②+③
		管内	県内	県外	管内	県内	県外			四年制	短大	専門 学校		
電子機械	38 (6)	13 (1)	0	18 (3)	13 (1)	0	18 (3)	31/31 (100%)	7 (2)	1	1 (1)	5 (1)	0	38/38 (100%)
環境土木	35 (3)	11 (3)	2	20	11 (3)	2	20	33/33 (100%)	1	1	0	0	1	35/35 (100%)
合 計	73 (9)	24 (4)	2	38 (3)	24 (4)	2	38 (3)	64/64 (100%)	8 (2)	2	1 (1)	5 (1)	1	73/73 (100%)

( ) は女子で内数

## 4 主な進路先（過去5年）

- ◎公務員 岩手県、久慈市役所、洋野町役場、自衛官
- ◎県外 鉄道関係（東京地下鉄、東武エンジニアリング、東京急行電鉄、日本機械保線、）自動車部品製造関係（本田技研工業埼玉製作所、日産自動車、関東自動車工業、いすゞ自動車、富士重工群馬製作所、菊池プレス工業（現：ジテック）、浅川製作所、三菱自動車工業技術センター、日産工場）航空機部品製造関係（IHI相馬事業所、JALアビエック）エンジン部品製造関係（クボタ筑波工場）電気事業・工事関係（東北電力、ユアテック、山加電業、第一電路工業、三英電業、山陽電気工事）情報通信関係（NTT-ME、デック電子、新日本無線）鉄鋼関係（新日鐵住金〔名古屋製鐵所・君津製鐵所〕、JFEスチール日本製鐵所、濱田重工君津支店、太平工業君津支店、合同製鐵船橋製造所、三島光産鉄鋼君津事業本部、神戸製鋼所真岡製造所）プラント設計関係（出光エンジニアリング）機械部品製造関係（ジテック、大久保歯車工業、キャタピラー東北、光陽精機つくば工場、日鉄工管）金属製品加工製造関係（向山工場、ベスト、ニホ工業、今野絞製作所、東京軽合金製作所）ゴム・プラスチック製品製造関係（横浜ゴム平塚製造所、ブリヂストン栃木工場、バンドー化学、日東樹脂工業、瀧川化学工業、日本ビニール埼玉川本工場）電気・電子部品製造関係（日本電気府中事業所、日立製作所日立事業所）ガス事業関係（東京ガス、東京技工、サンエー住設、第一エネルギー設備）土木工事関係（マツタック、トマック、松テック、エネ建設、成豊建設、山崎建設、興亜建設、野口工務店、加藤建設、水谷建設、日特建設、日鋪建設、世紀東急工業、ジエエンジニアリング、大和テック、三共田中）測量関係（大浦工測、田中建設工業）道路舗装工事関係（大林道路、大成テック、ガイート.T.K、マルキ）建築・建設関係（東京朝日ビルド、ウタ、大山工業、ハイ建設、瀧田、三浦建設、中村表装、）住宅建設関係（積和建設〔東東京・東関東・東北〕、旭化成住宅建設、中村建設、住友林業ホームエンジニアリング、東京中建設、ボテック、中野架設）出版・印刷関係（凸版印刷、大日本印刷、スピックパスター、三森製本所、リーブルテック、トップコミュニケーションプロダクト）医療・福祉関係（弘徳会愛光病院、幸済会、ジョイライフ、ベネッセスタイルケア）食品製造関係（中野食品）食飲関係（イブランチング、チバ）理美容関係（ヒール、トップス、プリアント）その他（寺岡オートドラステム、館石材店、カネツ、シグマロジスティックス、ワールド警備）
- ◎県内 鉄道関係（エネ建設盛岡支店）船舶製造関係（北日本造船久慈工場）自動車部品製造関係（関東自動車工業）電気・電子部品製造関係（ジュークス、岩手東芝エレクトロニクス、盛岡東京電波久慈工場）機械部品製造関係（グイテ精密、エスリエンジニアリング、鈴木機械）電気工事関係（沼田電設、種市電工、岩泉電工、新田電気）情報通信関係（岩手電機製作所）土木工事関係（岩手マツタック、下館建設、小山組、山口建設、山田建設、熊谷建設、栄大建設）測量関係（藤森測量設計）建築・建設関係（兼田建設、高山板金工業、木地谷板金、宮澤工業、カンキョウ）住宅建設・資材製造関係（久慈木材工芸、積和建設北東北、マルヒ製材、ヤマイチ、岡野木材）縫製関係（岩手モリヤ、アウィッシュ久慈工場）久慈衣料、東京ドレス研究所、いずみ）医療・福祉関係（野田白寿会）理美容関係（ヒト）食品販売・製造加工関係（十文字洋食パニー久慈工場、マルサ嵯峨商店 越戸商店、三浦商店）その他（日本石油地下備蓄、朝日、いわて久慈農業協同組合、久慈漁業協同組合）
- ◎進学 岩手県立大学、前橋工科大学、東北工業大学、八戸工業大学、平成国際大学、跡見学園女子大学、城西大学、富士大学、東北福祉大学、金沢学院大学、青森中央学院大学、国立宮古海上技術短大、岩手県立産業技術短大、東北女子短大、八戸短大、青森中央短大、岩手県立宮古高技専、岩手県立二戸高技専、青森県立八戸工科学院、その他各種専門学校

はH24年度実績

## 5 平成25年度3年生進路希望状況

平成25年4月末現在

学科	就職													進学				公務員	縁故	未定	在籍者数				
	専門・技術系	事務系	販売系	サービス系	保安系	農林漁業系	生産工程系	輸送・機械運転系	建設・探掘系	運搬・清掃・包装系	左記以外の職業	希望職種未定	就職合計	地域								大学・短大	専修・各種学校	職業訓練施設	進学合計
														管内	管外	県外	未定								
電子機械	0	0	1	4	0	0	19	4	0	0	2	30	4	6	20	0	2	3	0	5	0	1	1	37	
	(0)	(0)	(1)	(3)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(1)	(7)	(2)	(0)	(5)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(9)	
建設環境	4	0	0	2	0	0	0	1	5	0	1	0	13	1	0	11	1	2	0	0	2	2	0	1	18
	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)
合計	4	0	1	6	0	0	19	5	5	0	1	2	43	5	6	31	1	4	3	0	7	2	1	2	55
	(0)	(0)	(1)	(5)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)	(1)	(9)	(2)	(0)	(7)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(11)

( ) は女子で内数

## 6 平成24年度資格等取得状況

【国家資格】

【その他の資格】

危険物取扱者	丙種	27名	測量士補	10名	計算技術検定	3級 61名	日本漢字能力検定	3級 2名
	乙種1類	3名	2級土木施工管理技師	7名	情報技術検定	3級 17名	【ジュニアマイスター顕彰】	
	乙種2類	3名	3級技能検定(機械保全)	37名	パソコン利用技術検定	3級 33名	ゴールド	6名
	乙種3類	2名	ガス溶接技能講習	17名	リスニング英語検定	1級 16名	シルバー	16名
	乙種4類	10名	アーク溶接技能講習	13名		2級 53名		
乙種6類	2名	玉掛技能講習	1名	3級 40名				