

※令和2年度入試から募集停止となっています。



# 山梨県立 峡南高等学校



所在地 〒409-3601 西八代郡市川三郷町市川大門 1733-2

電話 055(272)1161  
FAX 055(272)1164  
URL <http://www.kyonan.kai.ed.jp/>  
E-mail [kyonan-k@kai.ed.jp](mailto:kyonan-k@kai.ed.jp)  
創立 天正12年4月25日  
課程 全日制  
利用交通機関 JR身延線(市川本町駅下車)  
教員数 17名  
生徒数 33名

組	1年		学科	2年		学科	3年	
	男	女		男	女		男	女
1組	0	0	M	0	0	M	16	0
2組	0	0	F	0	0	F	0	0
			C	0	0	C	13	4
計	0	0	計	0	0	計	29	4
全校	男	29	女	4	計	33		

※M: 電子機械科、F: クラフト科、C: 土木システム科

## 最後の1年 峡南高校から青洲高校へ

《令和3年度に向けて・・・》

※令和2年度入試で募集停止となりました。

～ものづくりを極める魅力ある専門高校～

### 教育方針

質実剛健・勤労愛の校訓のもとに、知・徳・体の調和した、社会に貢献できる人材の育成をめざす。

- (1) 勤労を尊び、自主的・積極的に行動できる心身共に健全な産業人を育てる。
- (2) 基礎・基本を身につけ、専門的な技能・技術を習得し、たくましく社会を生き抜く力を育てる。
- (3) 道徳性を培い、人間として調和のとれた生徒を育てる。

#### 【本校の特色】

創立以来98年目となる地域産業を支える優秀な人材を輩出してきた伝統ある工業高校です。時代の要請に応じて学科の改編を行い、一昨年度までは電子機械科・土木システム科の2学科で一括募集を行っていました。1年次の前期に選科を行い、後期からは各学科に分かれて専門科目を学びます。1年次からキャリア教育を推進しており、2年次は企業実習に全員が取り組み、3年次の進路決定までにしっかりした職業観、勤労観を身につけさせています。将来にわたり幅広い進路選択ができるように、各種の資格取得を目指した指導の充実を図っています。

☆入学して欲しい生徒像

基本的な生活習慣が身に付いており、本校を志望する動機や目的が明確で、目標に向かって学習や特別活動等に意欲的に取り組める生徒。

### ☆学科の内容

#### 【電子機械科】



機械工学だけではなく電気・電子を基礎から学習することにより、メカトロニクスについての知識や技術を身につけます。また、地域産業の担い手となる人材の育成を目標にした資格取得や各種の技能検定に取り組んでいます。

#### 目指す資格

技能検定  
旋盤3級  
機械検査3級  
金属熱処理3級  
マシニングセンター3級  
手仕上げ3級  
アーク溶接  
ガス溶接 基礎製図検定  
丙種危険物 乙種危険物  
計算技術検定 情報技術検定 フォークリフト  
小型建設機械



#### 【クラフト科】

※学科改編によりクラフト科は令和元年度の入学生より募集は停止となりました。(現在の在籍者はいません)

金属や木材を中心とした材料加工技術を学習し、ものづくりの企画から作品完成の体験をとおして基礎的・基本的な技能・技術を習得し、地域産業に貢献できる人材を育成してきました。



### 目指す資格

技能検定3級  
貴金属装身具 機械検査  
レタリング検定3級



色彩検定3級  
品質管理検定4級  
トレース検定3級  
基礎製図検定  
ガス溶接 アーク溶接  
QC検定  
研削砥石の取替等の  
業務特別教育



### 【土木システム科】

災害から生命・財産を守り、安全で快適な生活環境をつくるための基礎的な学習に取り組みます。トータルステーションやCAD等コンピューターを活用した実習などを展開し、実際の建設現場で必要とされている実践的な技術や技能を学習しています。



### 目指す資格

2級土木施工管理技検定 測量士補 危険物取扱者  
(乙種4類・丙種他) 小型建設機械 フォークリフト  
小型移動式クレーン ガス溶接 アーク溶接  
計算技術検定 (3級・4級等)

### ☆主な学校行事

前期 歓迎球技大会、三者懇談、河川清掃、本栖湖畔清掃、企業実習、防災避難訓練

後期 修学旅行、建設現場見学会、三者懇談、峡香祭(体育祭・文化祭)、芸術鑑賞会、職場見学会、スキー教室、生徒研究発表会(学科別で実施)、卒業式

### ☆卒業生の進路状況(昨年度の就職先・進学先)

令和2年度の本校卒業生38人のうち、就職は33人であり、就職希望者の就職率は100%を毎年達成しています。

また、進学者は5人です。

### 就職先 過去の実績

(株)甲府明電舎/(株)メッツ 身延工場/UDトラックス (株)東名化学工業(株)山梨工場/ダイオーロジスティクス(株)東日本支店/(株)アマダ 富士宮支所/東京エレクトロンテクノロジーソリューションズ(株)/テルモ株式会社 富士宮工場/キャノンファインテックニスカ(株)増穂事業所/岐阜プラスチック工業(株)山梨工場/ケル(株)キャノンアネルバ/(株)富士事業所/ジヤトコ 株式会社(静岡)/(株)EJサービス 山梨事業所/TDK甲府(株)/(株)メイコー/京西電機(株)山梨工場/三菱ふそうトラック・バス(株)南関東・甲信ふそう/(株)アイエイアイ/ケンコーマヨネーズ(株)山梨工場/(株)山梨イエローハット/(株)サンキムラヤ/(株)山梨さえき/(株)洋菓子舗 ウエストー宮工場/日本郵便(株)南関東支社/(株)光製袋工業所/(株)ちぼり 葦崎/(株)エービーシー・マート/(株)イノウエ/(株)エル昭和/(株)西和工務店/(株)小林建設/(株)キーテック/(株)飯塚工業/湯澤工業/(株)甲陽建機リース/飯田鉄工/(株)望月組土木/宏和建设(株)/(株)野田工業/昇仙峡ロブウェイ(株)など

### 進学先 過去の実績

日本大学(工学部機械工学科)/山梨県産業労働部峡南高等技術専門学校(自動車整備科)/専門学校サンテクノカレッジ(情報システム科)/山梨県立宝石美術専門学校(ジュエリー学科)/甲府看護専門学校(准看護学科)/山梨県美容専門学校(美容科)など

### ☆これまでの部活動と主な実績

野球、ソフトテニス、バスケットボール(男・女)  
サッカー、陸上、空手、応援、男子バレーボール  
吹奏楽、美術、演劇、書道、茶道、資格取得

### 【体育局】

野 球 部 第54回全国高校野球選手権大会出場  
第55回選抜高校野球大会出場  
北関東、春季・秋季関東大会通算5回出場  
柔 道 部 全国総体個人8年連続出場  
関東大会26回出場  
国体個人8年連続出場  
相撲関東大会  
陸 上 部 全国総体3回出場、国体3回出場  
関東大会20回出場  
ソフトテニス部 全国総体個人出場  
関東大会団体1回・個人9回出場  
空 手 部 全国総合体育大会15年連続18回出場  
関東大会23年連続・30回出場  
国民体育大会少年組手5年連続9回出場  
国民体育大会少年組手 (S56=第4位)  
全国選抜大会6年連続11回出場  
平成29年度 古豪「空手部」が復活  
バレーボール部 全国総合体育大会2回出場  
国民体育大会3回出場  
関東大会12回出場  
全国高等学校選抜西関東大会7回出場  
平成30年度「男子バレーボール部」が復活

### 【文化局】

美 術 部 全国総合文化祭7回出場  
山梨県芸術文化祭賞4回・優秀賞4回受賞  
書 道 部 全国総合文化祭出場  
茶 道 部 山梨県芸術文化祭優秀賞  
演 劇 部 山梨県芸術文化祭優秀賞

今年度は、青洲・市川・増穂高校との合同チームがあります。