

京都府立宮津高等学校

「青雲の志」 ～目覚めよ！私の中の可能性～



所在地 〒626-0034 宮津市宇滝馬23番地
Tel.0772-22-2116 Fax.0772-22-2117

<http://www.kyoto-be.ne.jp/miyazu-hs/>

学校概要



○全日制課程(平成30年4月現在)
普通科 建築科

○創立 明治36年4月 京都府立第四中学校として創立

○生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	69	95	83	247
女	83	71	105	259

学校生活

○授業

- ・宮高は「授業第一主義」。予習・復習を大切に、授業で学力を伸ばします。
- ・習熟度別講座を弾力的に設定し、個に応じた指導を展開します。
- ・建築科は、実習を通して身につけた力を活用し、地域にも貢献します。



○学校行事

- みんなが「全力で宮高生！」
- フレッシュマンセミナー(4月)
- 校外学習(4月)、宮高祭(9月)
- キャリアフォーラム(11月)他
- 「つながる力」をばぐみます！



○修学旅行

- 平成30年度より九州方面へ
- 12月上旬3泊4日で実施
- 主体的に学ぶ旅行として、テーマを設定した探究活動にも取り組みます。



○制服

- 男子 黒サージ又はカシミアの標準学生服。夏季は指定の白色カッターシャツ
- 女子 黒サージ又はカシミアのセーラー型標準服。夏季は夏型標準服(黒ネクタイ)



◆今年度の学校説明会等の日程

- 7月31日(火) 体験セミナー
- 9月19日(水)・20日(木) 宮高説明会
- 10月21日(日) オープンスクール
- 11月から12月 個別相談会

部活動

○全国大会等の活躍

- ・近畿及び全国レベルの大会等に
出場・出品した生徒79名！
- 陸上競技、ボート、ヨット、バレーボール
ソフトテニス、美術、書道、フィールド探究



○体育系

- 陸上競技部、ボート部、ヨット部
バレーボール部、ソフトテニス部
野球部、バドミントン部、サッカー部
バスケットボール部、ソフトボール部



○文化系

- 吹奏楽部、美術部、書道部、写真部
ICC、演劇部、茶道部、華道部、琴部
情報処理部、建築研究部
フィールド探究部



○特色

- ・加入率90%！みんなで挑戦！
- ・文武両道をめざし、7時完全下校！

進路状況

※現役生の進路状況(進路先別延べ数)

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	66	70	70
私立4年制大学	272	304	274
国公立・私立短期大学	7	17	21
専修・各種学校	33	37	20
文部科学省管轄外の学校	2	4	0
公務員	4	6	1
就職	11	10	1

卒業生からのメッセージ



福井大学医学部医学科
福村 友菜さん
(平成29年度卒業)

医師になりたい。その夢を叶えるために私は宮津高校に入学しました。吹奏楽部での日々の練習やド真剣に取り組んだ学校祭。そんな充実した学校生活を送りながらも医学部合格を果たせたのは、ともに頑張る仲間や熱く指導してくださる先生方の支えがあったからです。卒業生である私は、宮津高校での3年間は未来へ繋がる大変有意義なものだと断言できます。みなさんも、宮津高校で夢を叶えませんか？夢を見つけませんか？皆さんが宮高生になる日を楽しみにしています。

地図

- ◆丹鉄宮津駅から徒歩20分
- ◆活発なボランティア活動



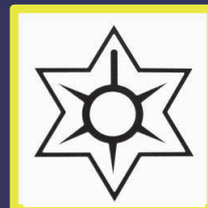
京都府立宮津高等学校

設置 学科等	全日制 全日制	普通科 建築科	
教育 目標	<p>我が国や地域の発展に貢献する「社会的使命感と青雲の志を持つ人」の育成 ～ 育てる人物像 ～ 自主自律の精神を持って学び続ける人 個性や能力を伸ばし夢に挑戦する人 人や社会とつながり未来を創造する人</p>		
学校 の 特色	<p>◇智力、人間性、体力が高度に調和した生徒の育成 部活動加入率9割、ボランティア活動参加生徒年間延べ1379人、全校で盛り上がる学校祭などさまざまな活動を通して豊かな人間性を育みます！</p> <p>◇地域の諸機関や大学等と連携した高度な研究活動 「スーパーサイエンスネットワーク(SSN)京都」指定校として、地域の諸機関や大学等と連携した研究活動を推進し、「真の力」となる問題解決能力・コミュニケーション能力・リーダーシップを育みます。</p> <p>◇探究学習などを通じた主体的な学び 「総合的な学習の時間」における探究学習では、自ら目標を設定し、様々な課題を解決していきます。言語活動（意見論述、ディベート、小論文など）を重視し、2・3年時は自分の興味・関心の高い分野について各自の研究を進め、「自立するキャリア人」の育成を目指します。</p>		
教育 シ ス テ ム	<p>1年 <普通科></p> <p><習熟度別クラス編制によるきめ細やかな学習指導> ◎習熟度に応じた講座編制により「一人ひとりが伸びる」授業を行います。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 45%;"> <p><標準・2クラス程度> ◎基礎学力の充実を図りつつ、発展的な内容に取り組む力を育てます。</p> </div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 10px; padding: 5px; width: 45%;"> <p><応用・2クラス程度> ◎早期から発展的な内容を扱い、トップレベルの学力を育てます。 ◎難関大学に対応した特修講座（数・英）を弾力的に設置します。</p> </div> </div> <p>2・3年</p> <p><共通の教育課程の中で希望進路に応じた学びを実現> ◎選択科目と習熟度および本人の希望でクラス・講座を編制します。</p> <p>希望進路実現に向け、お互いが切磋琢磨できる質の高い学びが得られます。国公立大学や難関私大への進学に対応した高度で発展的な内容、専門学校や就職にも対応する内容等、柔軟な科目選択により一人ひとりの夢を実現します。</p>		
	<p>1年 <建築科></p> <p>◎普通科とほぼ同じ科目を学習し、多様な進路に対応します。 ◎数・英において習熟度別授業を行い、きめ細やかな学習指導を行います。</p> <p>2・3年 希望進路や学習状況により選択</p> <p>◎「匠」コース 建築の専門性を深め、実習などを通して建築のプロを目指します。 ◎「学」コース 普通科目を多く学び、大学進学を視野に、より高い専門性に挑戦していきます。</p>		
クラス 編制	<p>入学予定者説明会において実施する実力診断テストや生徒の希望などを参考に、総合的に判断して習熟度別クラス編制を行います。</p>		



京都府立海洋高等学校

だれもやってないことをやってみませんか



所在地 〒626-0074 宮津市上司1567-1
Tel.0772-25-0331 Fax.0772-25-0332

<http://www.kyoto-be.ne.jp/kaiyou-hs/>

学校概要



日本海に接続する絶好のロケーション



- 全日制課程(平成30年4月現在)
 - 1年生・・・海洋学科群
 - 2、3年生・・・海洋科学科、海洋工学科、海洋資源科
- 創立 明治31年11月
- 生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	75	74	60	209
女	20	17	22	59

学校生活

- 授業
 - ・1年次、数・英に加え、国・理においても習熟度別講座
 - ・各学科・コースとも少人数による魅力ある多様な実習
 - ・学力向上に向けて丁寧なサポート体制(海洋プロジェクト)



プロからの指導



ダイビング実習



夏季学習合宿

○行事・取組

本校ならではの多彩な取組



イカ釣り実習



学校祭カッターレース



障害者海釣り支援

○修学旅行 北海道

○制服

冬服:黒色ジャケット、男女ともパンツスタイル
夏服:肩章付きカッターシャツ



阿蘇海カキ殻回収



台風災害復旧

女子スカートは夏服の期間のみ着用可

ネクタイ:男子は紺色、女子は小豆色

- 資格取得 生徒全体で、939件を取得！卒業生の88%が教育長表彰！

- 全国レベルの研究活動！

- 全校生徒の約半数が寮・下宿生活

○中学3年生対象

第1回学校説明会 8月6日(月) 丹後管内及び他府県

8月7日(火) 丹後通学圏管外

第2回学校説明会 10月8日(月)

第3回学校説明会 12月8日(土)

個別相談会(事前予約制)10月13日(土)～1月20日(日)

○中学1、2年生対象学校説明会

8月8日(水)



心とむ下宿生活



黒潮寮(定員44人)

「海洋高校公式ホームページ」毎日更新中です。(平成29年度148万アクセス)

部活動

○体育系

- 野球部 サッカー部
- バレーボール部
- バドミントン部
- レスリング部
- ウエイトリフティング部
- ボート部 ヨット部
- カッター部



レスリング部
国際大会金メダル



ウエイトリフティング部
えひめ国体準優勝

○文化系

- マリンパイオ部
- ボランティア部



マリンパイオ部



カッター部

○特色

- ・加入率99%！
- ・国際大会を含め、国から認可「アユモドキ」飼育 全国大会2連覇(優勝5回目) 全国・近畿レベルの大会に120人(全校生徒比2.2人に1人)が出場！

進路状況

※現役生の進路状況(進路先別実数)

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	2	4	5
私立4年制大学	23	13	18
国公立・私立短期大学	6	6	6
専修・各種学校	20	25	26
公務員	9	11	4
就職	33	35	35
その他	1	0	1

平成29年度卒業生

清水 朔蔵くん(笠置中学校出身)
長崎大学 進学



幼い頃から魚を飼育することが好きで、好きなことを学びたいと考え、海洋高校への進学を決意しました。

海洋高校で頑張ったことは研究活動です。私はGLOBE交流会(文部科学省主催)や水産学会、全国水産海洋高校生研究発表大会等の多くの研究発表に参加し、生徒研究発表大会では、全国最優秀賞を獲得することができました。

また、イワガキやナマコに係わる実習や研究活動を通して、多くの漁業者の方々と交流することができ、指導・助言をいただくとともに、連携の大切さを学びました。

大学進学後は、地域の水産業と直接関係する研究内容に取り組み、地域の漁業の発展に貢献したいと思います。

○キャリアプランニング・サポートほか

・海洋高生が先生！29年度は、教員による出前授業を含め、約2,700人の小・中学生の学びをサポート！

○漁業士会等、豊富な外部機関との連携

・最先端の研究分野に触れ、学びの深化を図る！

地図



公共交通機関で

- ◆京都丹後鉄道宮舞線
栗田駅 徒歩約10分

自家用車で

- ◆京都縦貫自動車道
宮津天橋立ICより約10分

京都府立海洋高等学校

設置 学科等	全日制 課程	海洋学科群	海洋科学科 海洋工学科（航海船舶コース・海洋技術コース） 海洋資源科（栽培環境コース・食品経済コース）
教育 目標	知・徳・体の調和のとれた発達を図り、勤労と責任を重んじ、基本的人権を尊重し、国際感覚を身に付けた、心豊かでたくましい生徒を育成します。		

近畿唯一の水産・海洋系単独専門高校として、海のスベシャリストを育てます。

海洋科学科

大学に進学したい！

普通科に近いカリキュラムで、国公立大学や私立四年制大学等、上級学校への進学や公務員への就職を目指します。キャリアトライアルや大学・関係機関との連携を通して専門性を高めるとともに、研究活動に力を注ぎ、思考力やコミュニケーション能力を磨きます。

海洋工学科

航海船舶コース

船員になりたい！

五級海技士養成施設として、主に航海や運用、海上法規等を学び、船員になるための学習を行います。また、実習船「みずなぎ」を活用し、漁業実習や海洋観測、国際・国内航海実習に取り組みます。

海洋技術コース

ダイバーになりたい！

作業潜水や海洋構造物の設計・施工を学び、マリンエンジニアを目指します。水深10mプールや沿岸水域でスクーバダイビングやマスク・ヘルメット潜水に取り組みます。外敵生物（ヒトデ等）の駆除や堆肥化等の研究活動を通して、海洋環境の保全や地元水産業の発展に貢献します。

海洋資源科

栽培環境コース

魚を育てたい！

魚介類の飼育技術を学び、豊かな海づくりに貢献します。トラフグやヒラメ、ホンモロコ等、さまざまな魚介類を育成します。育てた魚を料理店やホテル等に卸し、地域の活性化に貢献します。鯨類やサケの調査・研究に取り組み、謎に包まれた生態の解明に挑みます。

食品経済コース

水産食品を作りたい！

水産食品の製造・加工・流通を学び、新製品の開発に取り組みます。地産地消を基本に、地元の魚介類を素材にした製品を生産します。各種イベントでの出品や「お魚MAPレストラン」の開催等の販売活動を通して実践力を磨きます。



第26回全国水産・海洋高等学校生徒研究発表大会 最優秀賞



実習船「みずなぎ」航海実習出航式



溶接実習（海洋土木）



京都大学アカデミックデイ2017
（高校生として唯一の発表）



第15回全国水産・海洋高等学校
食品技能コンテスト 最優秀賞

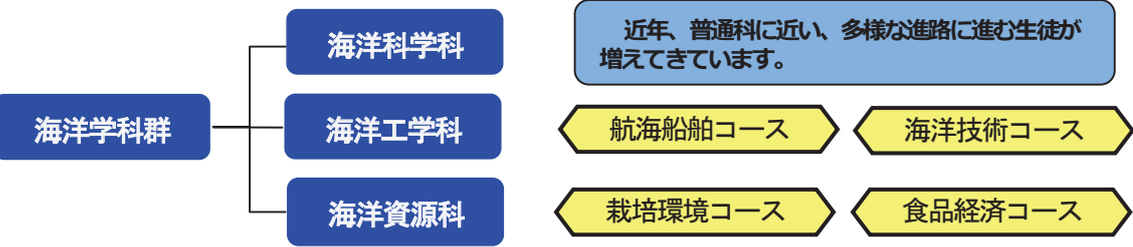
学校
の
特
色

教育
シ
ス
テ
ム

- ◆資格取得に力を入れます。（水産・海洋系から工業系・商業系まで多様な資格を取得できます。）
- ◆資格を含む、水産教育の総合評価「マリンマイスター」において全国1位
- ◆総合的な学習の時間「キャリアチャレンジ」において、苦手分野に主体的に取り組み、克服します。
- ◆16年連続で就職内定率100%を達成し、25年連続で国公立大学に合格しています。
- ◆学力向上に向けて「海洋プロジェクト」（体系的かつ組織的な学習・進路指導）を展開し、進学補習や学習合宿、インターンシップ、就職・公務員対策講座等、個に応じた指導を行います。
- ◆航海船舶・海洋技術・栽培環境・食品経済の各コースは、豊富な専門科目（3年次、20単位【全体の6割】）により専門性を磨きます。
- ◆海洋科学科は、普通科と共通する科目を多く学び（3年次は、19単位【全体の6割】）、普通科から目指すことができる多様な進路に対応します。

コ
ー
ス
決
定

1年次、海洋学科群として一括募集します。（平成30年度入学生は定員95名・3クラス）
全生徒が同じ教科・科目を学び、2年次に選択する5つの学科・コースの基本に触れます。
2年次からは、適性や能力、希望進路に応じて、海洋科学科、海洋工学科（2コース）、海洋資源科（2コース）に分かれて学び、それぞれの学科・コースの目標に沿った海のスベシャリストを目指します。



京都府立加悦谷高等学校

一人一人の可能性を伸ばす

所在地 〒629-2313 与謝野町字三河内810番地
Tel.0772-42-2171 Fax.0772-42-2172

<http://www.kyoto-be.ne.jp/kavadani-hs/>



学校概要



○全日制課程（平成30年4月現在）

普通科

○創立 昭和23年9月

○生徒数（平成30年5月1日現在）

	1年	2年	3年	計
男	33	38	53	124
女	56	49	63	168

学校生活

○授業

・2年次から、スタンダードコース、アドバンスコース、アスリートスポーツコースに分かれて学習をします。
・平日（月・木）は7限を実施し、学力向上を図ります。



○学校行事

- 4月 新入生オリエンテーション合宿
- 5月 球技大会
- 6月 芸術鑑賞
- 9月 学校祭
与謝の海支援学校との交流会
- 10月 きもの着付け教室
- 1月 リーディングコンテスト
- 2月 加悦高展



○修学旅行 2年次スキー ○制服



○トピックス

体験セミナー等の日程(予定)



- ・体験セミナー（中学3年対象） 8月 2日（木）
- ・学校公開 10月13日（土）
- ・加悦高展 2月8日（金）～2月10日（日）

部活動

○全国大会等の活躍

■ウエイトリフティング部

- ・全国インターハイ男子2名出場
- ・全国高校女子選手権大会2名（3位・7位）
- ・全国日本女子選抜大会1名（2位）
- ・全日本ジュニア選手権大会1名入賞
- ・全日本高校選抜大会1名（優勝）



■書道部

- ・全国高校総合文化祭 1名出場
- ・全日本高校大学生展 優秀賞5名受賞
- ・日本学書展 特選2名受賞



○体育系

陸上競技部

硬式野球部

ウエイトリフティング部

女子バレーボール部

バスケットボール部

サッカー部

卓球部

ソフトテニス部

*ソフトボール・剣道（*は同好会）

○文化系

吹奏楽部

書道部

囲碁部

茶道部

合唱部

美術部

ESS

演劇部



進路状況

■平成30年3月卒業生の進路状況

4年制大学 20% 短期大学 11%

就職 27% 専門各種学校等(看護系を含む) 42%

■平成30年3月卒業生の主な合格大学

鳥取大学 同志社大学 関西大学 龍谷大学 京都産業大学
大谷大学 京都外国語大学 佛教大学 拓殖大学 その他

卒業生からのメッセージ

自分が勉強しやすい場所や時間を見つけて学習していました。学校なら登校直後や休み時間に、単語帳や一問一答式の問題を友人と一緒にやっていました。自宅では数学や理科といったじっくり取り組む理系科目を中心におこなっていました。

模試は必ず受けるようにしてください。自分の苦手がわかり、学習の大きな指針になってくれます。そのために、受けた直後は、必ず自己採点し、解説に目を通してください。大切なのは本格的に受験勉強を始める時期までに、勉強する「癖」をつけておくことです。癖さえつけば苦痛は半減し、焦りも少なくなるはずです。ライバルの存在、適度の休憩もモチベーションの維持に役立ちます。試験場の雰囲気にもまれないよう、自信を持って受験に臨んでください。そして受験を楽しんでください。応援しています。

鳥取大学 工学部 電気情報系学科 合格 橋本 敏博(橋立中学出身)

地図



◆丹鉄与謝野駅から
自転車で10分

または

◆丹海バス加悦谷高
校前から徒歩1分

京都府立加悦谷高等学校

設置 学科等	全日制	普通科	1年次 : オールフラットクラス編制 2・3年次: スタンダードコース・アドバンスコース アスリートスポーツコース											
教育 目標	1 生徒一人一人の可能性を伸ばし、希望進路の実現を図るとともに、社会に貢献できる人材の育成 2 「地域の学校」として、信託と期待に応えうる学校づくり 3 生徒、自らがつくる「安心・安全」な学校づくり													
学校 の 特色	<div style="text-align: center;"> <h2 style="color: green;">一人一人の希望を大切に</h2> <ul style="list-style-type: none"> ■平日は、週2日（月・木）7限を実施し、学力向上を図ります。 ■ボランティア活動を積極的に行い、地域と連携した取組を進め、社会に貢献できる人材を育成します。 ■ウエイトリフティング部、陸上競技部、書道部が全国大会で活躍 </div>  <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="background-color: #f4a460; color: white;">京都フロンティア校</td> <td style="background-color: #f4a460; color: white;">キャリア教育の充実</td> <td style="background-color: #f4a460; color: white;">ボランティア活動推進</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black;"> <ul style="list-style-type: none"> ・英語レシテーションコンテスト ・イギリス アベリスツイス留学 ・地元小学校へ「出前授業」 ・地域開放型スポーツクラブ ・与謝蕪村俳句大会へ全校参加 </td> <td style="border: 1px solid black;"> <ul style="list-style-type: none"> ・地域人授業 ・プラスワンスタディ ・進路見学会 ・キャリア教育講演会 </td> <td style="border: 1px solid black;"> <ul style="list-style-type: none"> ・学校周辺清掃 ・福祉施設での呈茶 ・保育所ボランティア ・地域行事ボランティア </td> </tr> </table>			京都フロンティア校	キャリア教育の充実	ボランティア活動推進	<ul style="list-style-type: none"> ・英語レシテーションコンテスト ・イギリス アベリスツイス留学 ・地元小学校へ「出前授業」 ・地域開放型スポーツクラブ ・与謝蕪村俳句大会へ全校参加 	<ul style="list-style-type: none"> ・地域人授業 ・プラスワンスタディ ・進路見学会 ・キャリア教育講演会 	<ul style="list-style-type: none"> ・学校周辺清掃 ・福祉施設での呈茶 ・保育所ボランティア ・地域行事ボランティア 					
京都フロンティア校	キャリア教育の充実	ボランティア活動推進												
<ul style="list-style-type: none"> ・英語レシテーションコンテスト ・イギリス アベリスツイス留学 ・地元小学校へ「出前授業」 ・地域開放型スポーツクラブ ・与謝蕪村俳句大会へ全校参加 	<ul style="list-style-type: none"> ・地域人授業 ・プラスワンスタディ ・進路見学会 ・キャリア教育講演会 	<ul style="list-style-type: none"> ・学校周辺清掃 ・福祉施設での呈茶 ・保育所ボランティア ・地域行事ボランティア 												
教育 シ ス テ ム	<div style="text-align: center;"> <h2 style="color: green;">全ての希望進路に対応する教育システム</h2>  </div> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="background-color: #e91e63; color: white;">1年</td> <td colspan="2" style="background-color: #e91e63; color: white;">オールフラットクラス編制 【数・英】習熟度別講座</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="background-color: #e91e63; color: white;">2年</td> <td style="background-color: #00796b; color: white;"> スタンダードコース ・確かな学力の育成 ・基礎学力の徹底 ・多様な進路選択 </td> <td style="background-color: #00796b; color: white;"> アスリートスポーツコース ・全国で活躍するトップアスリートの育成 ・スポーツ理論と研究 ・特色のあるスポーツ授業 </td> </tr> <tr> <td style="background-color: #00796b; color: white;">↓</td> <td style="background-color: #00796b; color: white;">↓</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #e91e63; color: white;">3年</td> <td style="background-color: #00796b; color: white;"> 私立大学・短期大学 専修各種学校・就職 </td> <td style="background-color: #00796b; color: white;"> 国公立大学 難関私立大学 </td> </tr> </table>			1年	オールフラットクラス編制 【数・英】習熟度別講座		2年	スタンダードコース ・確かな学力の育成 ・基礎学力の徹底 ・多様な進路選択	アスリートスポーツコース ・全国で活躍するトップアスリートの育成 ・スポーツ理論と研究 ・特色のあるスポーツ授業	↓	↓	3年	私立大学・短期大学 専修各種学校・就職	国公立大学 難関私立大学
1年	オールフラットクラス編制 【数・英】習熟度別講座													
2年	スタンダードコース ・確かな学力の育成 ・基礎学力の徹底 ・多様な進路選択	アスリートスポーツコース ・全国で活躍するトップアスリートの育成 ・スポーツ理論と研究 ・特色のあるスポーツ授業												
	↓	↓												
3年	私立大学・短期大学 専修各種学校・就職	国公立大学 難関私立大学												
コース 決定	2年次以降…進路希望と1年次の学習状況を総合的に判断して決定します。		 <p style="text-align: center;">一人一人の可能性を伸ばす 加悦谷高等学校</p>											

京都府立峰山高等学校

～ 求めてやまじ 高き理想を！ ～

所在地 〒627-8688 京丹後市峰山町古殿1185番地
Tel.0772-62-1012 Fax.0772-62-1013

<http://www.kyoto-be.ne.jp/mineyama-hs/>



学校概要



- 全日制課程(平成30年4月現在)
普通科(文系コース・文理探究コース)
産業工学科(機械系統)
→平成31年度から機械創造科(仮称)に学科改編予定

- 創立 大正11年(1922年)4月
- 生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	97	91	109	297
女	93	98	125	316

学校生活

- 授業
☆普通科(授業時数:週33時間)
1年次:習熟度別クラス(標準・発展)
2・3年次:文系コース・文理探究コース
学力や進路目標に応じた学習システム
☆産業工学科(授業時数:週33時間)
ものづくりの知識や技術を学習
工学系への進学にも対応



- 学校行事
6月 球技大会
7月 インターンシップ(産業工学科)
9月 峰高祭(文化の部・体育の部)
11月 芸術鑑賞
2月 峰高展(芸術科等の発表) など



- 修学旅行
時期 12月上旬 行き先 沖縄
内容 平和学習、自然体験
民泊による異文化体験 など

- 制服
ブレザー、スラックス(男)・スカート(女)
カッター、ブラウス
ネクタイ・リボン・カーディガン



〇トピックス

～～ オープンキャンパス ～～

日時:8月7日(火) 9:00～12:00
内容:吹奏楽部演奏、峰高DVD上映、学校説明、体験授業Ⅰ・Ⅱ
進路相談会、部活動体験(希望者のみ13:00～14:40)

～～ 機械創造科(仮称)体験学習 ～～

日時:8月1日(水)・9月29日(土) 両日とも 9:00～12:30
内容:新学科説明、模擬授業・実習体験等

～～ 学校公開 ～～

日時:10月28日(日) 午後(予定)
内容:授業公開・部活動体験 など

部活動

- 全国大会等の活躍
■ロボット研究部
全国高校ロボット競技大会3年連続出場
- 陸上競技部
近畿・インターハイ 男子やり投げ 出場
- 軽音楽部
スニーカーエイジグランプリ大会
準グランプリ校賞受賞
- 文化系
吹奏楽部 書道部 ESS 軽音楽部
美術部 演劇部 茶道部 華道部
地学研究部 写真部 ロボット研究部
アニメーション部
- 体育系
硬式野球部 パレーボール部
バスケットボール部 陸上競技部
バドミントン部 剣道部 サッカー部
ソフトボール部 卓球部 テニス部
ソフトテニス部 少林寺拳法同好会
- ★部活動と学習の両立のために
午後7時30分 完全下校



進路状況

※現役生の合格状況(延べ数)

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	34	52	42
私立4年制大学	194	217	255
国公立・私立短期大学	24	14	22
専修・各種学校	62	70	64
公務員	4	5	4
就職	16	20	11
その他	7	5	8

金沢大学 医薬保健学域・保健学類・理学療法専攻 今田智仁さん(平成27年度卒業久美浜中学校出身)

峰高祭、大学受験など様々なことに打ち込んだ3年間でした。大学受験が一番の思い出です。毎日机に向かって何時間も勉強することは本当に苦しいものですが、友達と切磋琢磨して、先生、家族に支えられ大学受験をやりきったことは自分の宝物です。

今は金沢大学で理学療法士になるために医療について学んでいます。丹後を離れ、一人暮らしをし、様々な人と接する中で、丹後への愛着を感じながら、もっと広い世界でいろんな経験をしてみたいと思うようになりました。

地図



京都府立峰山高等学校

設置 学科等	全日制 全日制	普通科 機械創造科（仮称）	文理探究コース（文系・理系） 平成31年度産業工学科（機械系統）から改編予定
教育 目標	心身ともに健康で、礼儀と規律を重んじ、人を思いやり、郷土を愛するとともに、高い志と柔軟な国際感覚をもって自己を高め、創造力豊かに社会に貢献できる人間を育てる。		
学校 の 特 色	<p>《 教育スローガン（校是） 》</p> <h2>「求めてやまじ 高き理想を！」</h2> <p>創立96年目、各界に多様な人材を輩出 府立高校特色化事業「グローバルネットワーク京都」に指定</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇アカデミックミネ・プロジェクト 「科学の教室」 等 ◇コミュニティ・プロジェクト 地域活動100 等 ◇コミュニケーション・プロジェクト 国際交流 等 <p>活発でレベルの高い部活動、生徒会活動</p>		
教育 シ ス テ ム	<p>■■■■ 普通科 ■■■■</p> <div style="border: 1px solid orange; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <h3>Ambitious Stage 学習の基盤づくり・個に応じた学力の習得</h3> <p>1年次 夢を見つける</p> <p>習熟度別クラス編制（標準・発展） 英語・数学で習熟度別講座</p> </div> <div style="border: 1px solid green; padding: 10px;"> <h3>Challenge Stage 自己の向上と目標の実現にチャレンジ</h3> <p>2年次 夢をはぐくむ</p> <p>3年次 夢にとびたつ</p> <p>文理探究コース（文系・理系として充実！）</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>文系・・・国語、英語、地歴・公民等の文系科目が充実 国公立大学文系をはじめ、私立大学文系への進学、短大・医療系専門学校・就職など多様な進路に対応</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>理系・・・学習内容の深化、発展的な学力の育成を目指した理系科目が充実 国公立大学理系をはじめ、難関私立大学・医療系学部への進学に対応</p> </div> </div> </div> <p>■■■■ 機械創造科（仮称）（平成31年度学科改編予定） ■■■■</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>2つの工業に関するコースを設置し、自分の目標に応じたコース選択が可能</p> <p>プログレスコース ・理工系大学等への進学に対応した高度な機械・電子工学系技術を学ぶ。</p> <p>マイスターコース ・地域連携（デュアルシステム）により丹後の誇るべき機械加工の継承者を目指す。</p> </div>		
コース 決定	◇普通科 1年次のクラスは入学前に実施する診断テストと本人の希望により決定します。2年次以後は、進級時に本人の進路希望や1年次の成績をもとに決定します。		

京都府立峰山高等学校 弥栄分校

「ものづくり」を通して「ひとづくり」

所在地 〒627-0142 京丹後市弥栄町黒部380番地
Tel.0772-65-3850 Fax.0772-65-3850

<http://www.kyoto-be.ne.jp/yasaka-mineyama-hs/>



学校概要



○全日制課程(平成30年4月現在)

農園芸科
家政科

○創立 昭和23年4月

○生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	16	22	17	55
女	19	19	15	53

学校生活

○授業

(農園芸科)

農作物の栽培を通し「食の重要性」や「専門的な知識・技術」を学ぶ。

(家政科)

「衣・食・福祉」などの生活関連技術を学ぶ。



○学校行事

1学期: 修学旅行(3年)・遠足(1・2年)
球技大会、ゆかたの日

2学期: 学校祭(文化の部・体育の部)
芸術鑑賞(演劇)、校外研修
奈具丘祭(即売・ファッションショー)

3学期: 課題研究発表会
卒業生を送る会

○修学旅行

3年: 沖縄(平和学習・民泊体験)

○制服

峰山高校本校と同じ

○トピックス



奈具丘祭(なぐおかさい)

< 弥栄分校最大のイベント >

農園芸科 栽培農作物の一般販売

家政科 フードショップ

ファッションショー

部活動

○体育系

テニス部、バドミントン部
陸上部、バスケットボール部
卓球部、ソフトテニス部
バレーボール同好会



○文化系

軽音楽部、和太鼓部
茶華道部

○農業クラブ

全国の高等学校の農業学科で学ぶ生徒全員が加入している組織です。
(農業鑑定競技会、意見発表会、家畜審査競技会など実施)



○家庭クラブ

家政科で学ぶ生徒全員が加入している組織です。
(ファッションショー、フードショップ、ボランティア活動など実施)



進路状況

	H27年度	H28年度	H29年度
私立4年制大学	1	1	0
国公立・私立短期大学	0	3	0
専修・各種学校	5	5	2
公務員	0	3	1
就職	7	8	13
その他	0	0	1

卒業生からのメッセージ

今森 七菜夜(平成26年度 家政科卒)

社会福祉法人 みねやま福祉会 保育士

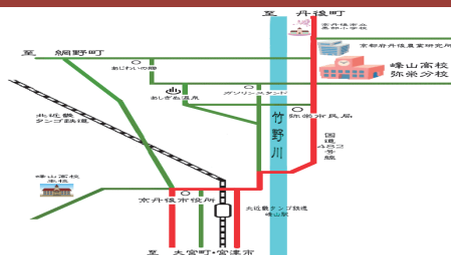
私は現在児童養護施設で勤務しています。施設では、家庭的に生活が送れるよう職員が家事をし養育もします。

在学中に家政科で学んだ裁縫や調理を活かすことができている。専門科目を学ぶことで自信が付き学んだことを活かし地域貢献につながると感じます。子どもたちの笑顔が見られて日々楽しく過ごしています。



地図

近郊地図



◆丹海バス「弥栄分校前」から徒歩3分

京都府立峰山高等学校 弥栄分校

設置 学科等	全日制	農園芸科	
	全日制	家政科	
教育 目標	心身ともに健康で、礼儀と規律を重んじ、人を思いやり、郷土を愛するとともに、高い志と柔軟な国際感覚をもって自己を高め、想像力豊かに社会に貢献できる人間を育てる。		
学校の 特色	<p>『少人数できめ細やかな授業を通し、「確かな学力」をつけます。』</p> <p>○農園芸科 農作物の栽培学習を通し、幅広く「生きる力」の育成を目指します。 (「農作物の栽培から加工、販売」まで、一連の学習をすすめます。)</p> <p>○家政科 衣・食、ヒューマンサービスなどに関する生活関連産業のスペシャリストの育成を目指します。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p><農園芸科> 専門学科間連携事業 (海洋高校との合同農業実習〔田植え〕)</p> </div> <div>  <p><家政科> 地域連携事業 (地元地域のこども園での保育実習)</p> </div> </div>		
教育 システム	<div style="text-align: center; border: 2px solid green; border-radius: 20px; padding: 10px; margin-bottom: 20px;"> <p>1年次は、農園芸科・家政科をミックスしたホームルーム</p> </div> <div style="text-align: center; margin-bottom: 20px;">  <p>2年次からは、学科別のホームルームに変更。 専門科目の授業も増えます。</p> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid green; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: #d9ead3;"> <p>農園芸科 農業情報処理・作物 草花・果樹・野菜など</p> </div> <div style="border: 1px solid orange; border-radius: 15px; padding: 10px; background-color: #f4cccc;"> <p>家政科 生活産業情報・フードデザイン 調理・服飾手芸・ファッション造形など</p> </div> </div> <div style="background-color: #fce4ec; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p>◇資格取得にチャレンジ! ビジネス文書実務検定、危険物取扱者資格、毒劇物取扱者資格、 日本農業技術検定、食物調理技術検定、被服製作技術検定など もちろん、英語検定、漢字検定、数学検定も受検できます。</p> </div>		

京都府立網野高等学校

青年は未来を信じ使命に生きる



所在地 〒629-3101 京丹後市網野町網野2820番地
Tel.0772-72-0379 Fax.0772-72-0405
<http://www.kyoto-be.ne.jp/amino-hs/>

学校概要



- 全日制課程(平成30年4月現在)
普通科(スタンダードコース、アドバンスコース)
企画経営科
- 創立 昭和23年5月
- 生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	57	52	72	181
女	64	59	75	198

学校生活

- 特色ある授業
ビブリオバトル、商業デザイン
丹後活性化プレゼンテーション
英語パフォーマンスプロジェクト
網高体操、ビーチバレーボール



○学校行事

- 1学期 入学式、球技大会
- 2学期 学校祭、学校公開、芸術鑑賞
- 3学期 美術・書道作品展、卒業式



○修学旅行 2年生 12月実施

- 沖縄方面へ研修旅行
体験学習及び平和学習
主な研修地：首里城、ひめゆりの塔、
美ら海水族館、各地避難壕



○制服(写真)

- ブレザー(紺色)
- スラックス(グレー：男子)
- スカート(グレー：女子)



○トピックス

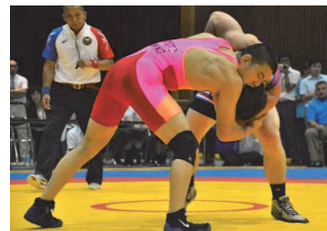


網高公式PRキャラクター「SVCマン使命くん」

- S** スタディー、ソーシャビリティー
(学習活動、つながる力)
- V** ボランティア、ビジョン
(貢献活動、展望する力)
- C** クラブ、チャレンジ
(部活動、挑戦する力)

部活動

- 世界・アジア大会の活躍(平成29年度)
世界ジュニア(U-21)レスリング選手権 女子 44kg級優勝
アジアカデット(U-17)レスリング選手権
女子40kg級優勝 49kg級優勝
男子F50kg級優勝
- 全国大会の活躍
レスリング部、経営実習部
美術部、スキー同好会
- 近畿大会の活躍
レスリング部、陸上競技部
体操部、水泳同好会
- 体育系
陸上競技部 バasketボール部
ソフトテニス部 レスリング部
卓球部 野球部 体操部
サッカー部 バレーボール部
スキー同好会 水泳同好会
- 文化系
経営実習部 茶道華道部
ESS 吹奏楽部 演劇部
ボランティア部 美術部
書道部



進路状況

※現役生の合格状況(のべ数)

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	5	8	9
私立4年制大学	175	135	102
国公立・私立短期大学	11	10	16
専修・各種学校(内看護系)	30(5)	50(6)	60(8)
公務員	1	4	5
就職	8	11	8

卒業生からのメッセージ

片山 留菜さん(陸上競技部・弥栄中出身)

福井大学国際地域学部 進学

網野高校は、勉強であったり部活動であったり、自分の頑張りたいことに一生懸命な生徒が多く、そのことに打ち込める雰囲気や環境があります。だから私も3年の秋まで陸上を続け、勉強との両立を果たすことができました。また、頑張っている人を応援する雰囲気もあり、特に受験期には仲間にとても助けられました！ 網野高校で、頑張る自分に挑戦してみてください。

地図



丹鉄網野駅から



丹海バスで6分
「網野高校前」下車



京都府立網野高等学校

設置	全日制	普通科	スタンダードコース・アドバンスコース
学科等	全日制	企画経営科	丹後圏で唯一「商業」を学ぶ専門学科

教育目標 生徒信条「**青年は未来を信じ使命に生きる**」の精神にのっとり、将来に対する夢や目標を持たせ、希望進路の実現に向けて挑戦する姿勢を大切にする。

「地域創生推進校として地域創生や地域の活性化にも取り組んでいます。」

学校の特徴



●地域創生

地域貢献・地域活性化の推進

●個別指導の充実

チューター制(2年次)

～生徒1人に担任以外の教員1人を配置～

プルアップ面談(3年次)

～学習に特化した内容の面談～

●ICTの活用

アクティブ・ラーニング

～能動的・主体的な「学び」への転換～

●ボランティア活動

地域に学び地域に生きる

●部活動

世界や全国の舞台を目指す

普通科

幅広い進路
を実現

国公立・難関
私立大学に合格

- ①基礎基本の重視による確かな学力の定着
- ②1年次の数学・英語習熟度別授業を実施
- ③就職、専門学校、短大、4年制大学等希望進路に対応した講習の充実

スタンダードコース

- ①1年次から進学を意識した高度な授業を展開
- ②文系・理系それぞれの希望進路に応じた科目の選択
- ③希望進路の実現に特化した演習を中心とする進学講習の充実

アドバンスコース

「合格を勝ち取る実力」の育成

企画経営科

検定や資格を生かした就職・進学

専門学科推薦で国公立・有名私立大学への進学も可能

「実学」で学ぶ

地元企業の協力や他校との連携で実現

1年次に共通カリキュラムで基礎・基本を徹底することで幅広い進路選択に対応

「課題解決力」の育成

教育システム

コース
決定

【普通科】○1年次・・・合格発表後の希望調査や診断テスト等を総合的に判断して決定
○2年次・・・1年次に説明会や面談を行って決定（進級時のコース再選択可能）

京都府立久美浜高等学校

あなたの色で輝こう ～可能性は∞～



所在地 〒629-3444 京丹後市久美浜町橋爪65番地
Tel.0772-82-0069 Fax.0772-82-0690

<http://www.kyoto-be.ne.jp/kumihama-hs/>

学校概要



○全日課程(平成30年4月現在)

総合学科

○創立 明治35年4月(創立116年)

○生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	46	37	52	135
女	38	47	32	117

学校生活

○授業

2年生から4系列の授業
「文理特修」:大学進学対応
「教養」:資格取得促進
多様な進路に対応
「生産科学」:農業・環境学習
「福祉」:介護福祉士実務者
研修等資格取得



○学校行事

新入生宿泊研修、芸術鑑賞、球技大会、
カヌー実習、文化祭・体育祭、持久走、
社会人交流会、レシテーショングランプリ、
スキー・スノーボード実習、ダンス発表会

○修学旅行

行き先:沖縄
内容:最大の特徴は民家泊。
宿泊先(民家)で、
小グループに分かれて
様々な活動を行います。

○トピックス

○制服



部活動

○体育系

硬式野球、ソフトテニス、カヌー、
バスケットボール、陸上競技、
サッカー、バレーボール、剣道

○文化系

ESS、吹奏楽、茶道、華道、美術、
軽音楽、情報処理、ボランティア、
自然科学、農業クラブ

○全国大会等の活躍

- ・2017オリンピックホープス・レガッタ
(チェコ共和国ランセ)出場
- ・全国高等学校総合体育大会カヌー競技
C1 200m 8位
- ・えひめ国体カヌー競技
少年男子C1 200m 5位
少年女子WK2 500m 5位、200m 6位
- ・U18日本陸上競技選手権大会
男子200m 出場



進路状況

※現役生の進路状況(進路先別実数)

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	2	0	1
私立4年制大学	17	16	17
国公立・私立短期大学	7	3	12
専修・各種学校	19	33	32
公務員	0	1	0
就職	24	26	14
その他	1	5	1

卒業生からのメッセージ(平成29年度卒業生)

松本 枝莉(京都府立医科大学医学部看護学科在学中)



中学生の時の職場体験がきっかけで、人を笑顔にできる看護師という仕事に強い憧れを抱くようになりました。その実現のために最善の学びの場を探していたところ、先生の勧めでこの大学を知りました。私は北部に戻って看護の仕事に就きたいという思いが強くあるので、それに関係した分野の内容を深く学んでいけたらと思っています。

地図



◆丹鉄かぶと山駅から自転車で10分 丹海バス「橋爪」から徒歩1分

中学生体験セミナー
8月8日(水)



学校公開
11月10日(土)



京都府立久美浜高等学校

設置 学科等	全日制	総合学科	文理特修・教養・生産科学・福祉の4系列
教育 目標	創立116年の歴史と伝統を踏まえ、校訓「意欲、克己、創造」の精神を培い、個性を生かし、社会に貢献できる若者の育成を目標とする。		
学校 の 特 色	<p style="text-align: center;">あなたの色で輝こう！</p> <ul style="list-style-type: none"> ★ 学びのプランいろいろ 選択科目いろいろ、専門家による講演 ★ 学校行事は魅力満載 他校ではできないカヌー実習、伝統の持久走 スキー&スノーボード実習、創造性豊かな学校祭 ★ 満足度重視の部活動 体育系・文化系合わせて18部を設置 ★ ボランティア活動で地域貢献 松林再生プロジェクト、イベント運営参加など 地域と一体になったボランティア活動 <p style="text-align: center;">～可能性は∞～</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>手話講座</p> </div> <div>  <p>スキー&スノーボード実習</p> </div> <div>  <p>農業講演会(ドローンの操縦の実演)</p> </div> </div>		
教育 シ ス テ ム	<p style="text-align: center;">個性重視の教育システム</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="text-align: center; margin-right: 20px;"> <p>1年次</p> <p>一人一人の学び</p> </div> <div style="flex-grow: 1;"> <p style="text-align: center;">2・3年次</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">共通科目</p> </div> <div style="width: 50%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: blue;">文理特修</p> <p>普通科目を学習し、進学を目指す。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: red;">教 養</p> <p>一人一人の適性に応じて、学びたい科目を学ぶ。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: green;">生産科学</p> <p>実験・実習を中心とする、魅力ある農業科目を学ぶ。</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; color: red;">福 祉</p> <p>専門家による授業を受け、高い専門性を磨く。</p> </div> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-left: 20px;"> <p>卒業後の進路</p> <p>国公立大学 私立大学 短 大 専門学校 就 職</p> </div> </div> <p style="text-align: right; font-weight: bold; color: red; border: 1px solid black; padding: 5px; transform: rotate(-5deg);">少人数講座で応援</p> </div>		
コース 決定	1年次は共通科目中心⇒2・3年次は選択科目中心		