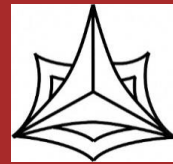


京都府立峰山高等学校

～ 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



OT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 サッカ一部
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)

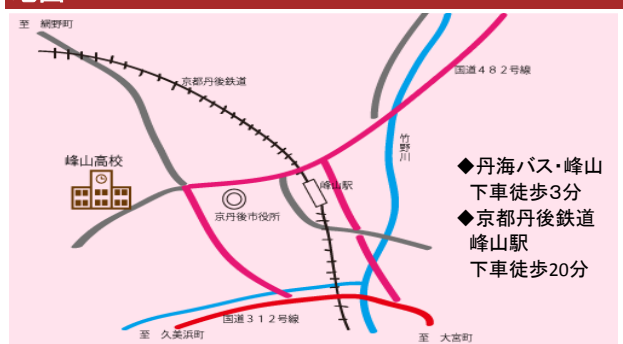
	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	34	52	42
私立4年制大学	194	217	255
国公立・私立短期大学	24	14	22
専修・各種学校	62	70	64
公務員	4	5	4
就職	16	20	11
その他	7	5	8

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したが、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

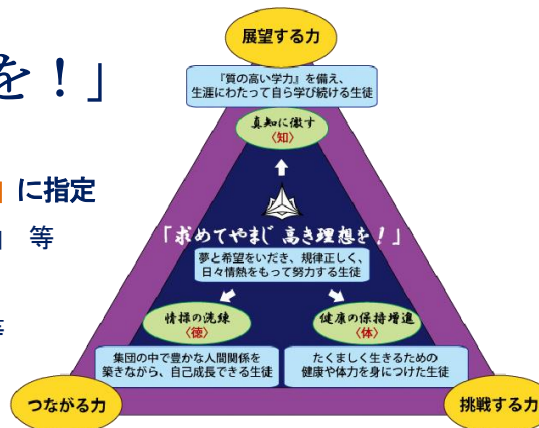
設置 学科等	全日制	普通科	文理探究コース（文系・理系）
	全日制	機械創造科（仮称）	平成31年度産業工学科（機械系統）から改編予定

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。

学校の特徴

《教育スローガン（校是）》
「求めてやまじ 高き理想を！」

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
 ◇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
 活発でレベルの高い部活動、生徒会活動



普通科

教育システム

Ambitious Stage 学習の基盤づくり・個に応じた学力の習得

1年次
夢をみつける

習熟度別クラス編制（標準・発展）
英語・数学で習熟度別講座

Challenge Stage 自己の向上と目標の実現にチャレンジ

2年次
夢をはぐくむ

文理探究コース（文系・理系として充実！）

3年次
夢にとびたつ

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

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

機械創造科（仮称）（平成31年度学科改編予定）

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

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。

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。

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。