

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29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)
- 創立 大正11年(1922年)4月
- 生徒数(平成29年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	93	112	125	330
女	96	125	113	334

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

○トピックス

～～ オープンキャンパス ～～

日時:8月3日(木) 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)

～～ 学校公開 ～～

日時:10月29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 出場
- 陸上競技部
近畿インターハイ 女子やり投げ 出場
- 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
野球部 バレーボール部 体操部
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)

	H26年度	H27年度	H28年度
国公立4年制大学	36	34	52
私立4年制大学	249	194	217
国公立・私立短期大学	28	24	14
専修・各種学校	67	62	70
公務員	3	4	5
就職	11	16	20
その他	6	7	5

神戸大学 理学部 生物学科 3年

竹部 真希さん (平成26年度卒業・峰山中学校出身)

高校時代の私は、わからないことがあるとよく先生に質問に行っていました。先生方はわかるまで温かく教えてくれました。勉強・部活動・学校行事において、生徒のやることを支えてくれる峰高の環境に感謝しています。中学生の皆さんには「やりたいこと」「やらねばならないこと」どちらも精一杯取り組んでほしいと思います。その時その時にやったことが将来の自分につながっています。皆さんの充実した高校生活を願っています。

地図



◆丹海バス・峰山
下車徒歩3分

◆京都丹後鉄道
峰山駅
下車徒歩20分

京都府立峰山高等学校

設置	全日制	普通科	文系コース・文理探究コース
学科等	全日制	産業工学科	機械系統
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95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

教育システム

■■■ 普通科 ■■■

Ambitious Stage 学習の基盤づくり・個に応じた学力の習得

1年次 夢を見つける

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	文系コース 国語・英語・地歴・公民等 文系科目が充実 私立大学文系への進学	文理探究コース 学習内容の深化 発展的な学力の育成 文系・理系ともに対応 国公立大学・難関私立大学 ・医歯薬系学部への進学
3年次 夢にとびたつ	短大・医療系専門学校・就職など多様な進路に対応	

■■■ 産業工学科 ■■■

普通科目とともに工業系の専門科目を学習、地域に貢献できる技術者の育成

機械系統 <3年次には週の5割が専門科目>

機械のしくみなど基礎知識を学ぶ様々な座学	設計に必要な製図の技能習得
実際に機械を操作してものづくりを行う実習	卒業制作を行う課題研究
機械とエレクトロニクスをつなぐメカトロ実習	工学系への進学にも対応

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年次以後のコースは、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。
-------	--