



山梨県立

# 北杜高等学校



所在地 〒408-0023 北杜市長坂町渋沢1007-19  
 電話 0551-20-4025 F A X 0551-32-3194  
 U R L <http://www.hokutoh.kai.ed.jp>  
 E-mail [hokuto-k@pref.yamanashi.lg.jp](mailto:hokuto-k@pref.yamanashi.lg.jp)  
 創立 平成11年6月28日  
 課程 全日制（普通科，総合学科）  
 利用交通機関 JR日野春駅より徒歩15分  
 教職員数 88名 生徒数 461名



学科名	1 年		2 年		3 年	
	男	女	男	女	男	女
普通科	31	37	30	34	29	38
総合学科	38	39	45	49	43	48

## 本校の概要

- 本校は今年創立111年目を迎えます。平成13年4月、峡北高校、峡北農業高校及び須玉商業高校を統合して開校し、翌年新校舎に移転しました。
- 明るく木の香り豊かな広い校舎，1階に武道場を併設した体育館，第1・第2・第3グラウンド，馬術場，全天候型制御温室を備えた農場など，多彩で充実した設備で，授業や部活動に励むことができます。
- 普通科と総合学科を併せ持つ学校です。前身3校の伝統と特色を活かした多様な科目選択により就職から専門学校，短大，国公立大学，難関私立大学進学まで一人一人に適した進路実現を支援します。
- 「馬術部・スケート部」で「全国募集」も実施しています。

## 校訓「古教創真」

古くからの教えを受け継いで，真理を究め，新たなものを創り出すこと

## スクール・ミッション

長野県に隣接し，普通科と総合学科をもつ，多様な学びが可能な峡北地域唯一の二学科制高校として，生涯を通じて生きる力の基礎となる主体的に学ぶ力を育て，山梨，さらに日本を支える人材を育成する学校を目指します。

## 教育目標

「自己実現」を目指すために，

- 学ぶ意欲
- 問題解決能力
- 個性豊かな人間性

を育む。

## スクール・ポリシー

### グラデュエーション・ポリシー

（育成を目指す資質・能力に関する方針）

- ★個性豊かな人間性を尊重し，「自己肯定感・自己効力感・自己有用感」を育む。
- ★教育活動とおし「主体的に考え，問題解決し，行動していく姿勢」を育成する。

## カリキュラム・ポリシー

（教育課程の編成及び実施に関する方針）

- ★生徒の主体的・対話的で深い学びにつながる授業実践を行うことで，生徒に問題解決能力，協働力，批判的思考力等を養い，社会で活躍できる人材の育成を目指す。
  - ★地域と連携した探究活動等とおし，生徒が自分の在り方や生き方を考えとともに，現代社会をよりよく生きていくための資質と能力を身に付けることができるようにする。
  - ★普通科・総合学科ともに，就職から大学進学まで幅広い選択肢から進路決定につなげることができるように多様な科目設定を行う。
  - ★本校の教育活動の成果を地域に還元することで，峡北地域のみならず，山梨全体の産業に貢献することを目指す。
- （例）脱炭素を目的とする4パーミル認証制度の利用，探究活動で地域への提言，地元小中学生との交流など。

## 学科の特色

### 【普通科】～個々の希望に応じた科目選択～

さまざまな進路希望に対応するコース・選択科目を用意しています。また，習熟度別授業や少人数授業を充実させ，大学進学等，進路実現に向けて，生徒の潜在能力を開花させることを目標としています。

**理数コース**：国公立大学・私立難関大学への進学に対応して，理科，数学に限らず5教科を満遍なく学ぶ教育課程を編成しています。国公立大学や難関私立大学を志望している生徒にとっては，理系・文系のいずれの場合でも，進学に有利なコースになっています。国公立大学への進学希望がある皆さんには強く勧めたいコースです。

### 【総合学科】～幅広い選択科目ときめ細かな指導～

スペシャリストを育てるための4つの系列（生物資源，環境工学，総合情報ビジネス，福祉ライフデザイン）が設けられ，自分の興味や関心，進路に応じて，普通科科目と様々な選択科目の中から学びたい科目を選択し，自分独自の時間割で学ぶことができます。また，系列を越えて興味のある科目を選択することができます。多彩な科目履修により生徒一人ひとりの個性を伸ばすとともに，将来の職業選択を視野に入れ，大学など上級学校への進学から就職まで様々な進路選択に応じられるように教育課程を編成し，きめ細かい指導を行っています。また，「産業社会と人間」「課題研究」といった科目において，課題解決能力やプレゼンテーション能力を高めることができます。

# 教育課程

【普通科で3年間に履修する主な教科と単位数, 令和8年度入学生】

普通科	文系	国語 (17~19)	地歴・公民 (14~16)	数学 (7~15)	理科 (6~10)	英語 (17~19)
	理系	国語 (12)	地歴・公民 (9)	数学 (18)	理科 (18)	英語 (18)

## 【総合学科の履修科目】

### ■ 必修科目

現代の国語, 言語文化, 論理国語, 地理総合, 歴史総合, 公共, 数学Ⅰ, 数学A, 数学Ⅱ, 科学と人間生活, 生物基礎, 体育, 保健, 音楽Ⅰ・美術Ⅰ・書道Ⅰの中から1科目, 英語コミュニケーションⅠ, 論理・表現Ⅰ, 家庭総合, 情報Ⅰ, 産業社会と人間, 課題研究

### ■ 系列と選択科目

系列	内 容	主な総合選択科目	自由選択科目
生物資源	食と農に関する基礎基本を学習し, 地域の発展を図る創造的な能力を育てるための学習をします。	農業と環境, 野菜・果樹・草花, 植物バイオ, 食品製造, ガーデンデザイン, フラワーデザイン, 地域資源活用, 生物活用 等	職業アイゼン, 林産物利用, 手話講座, 生活教養, フードデザイン, 情報処理, マーケティング, 観光ビジネス, 初級簿記, 中国語初級, スペイン語初級, 韓国語初級, 農業と情報 等
環境工学	土木構造物等を整備・維持管理する技術を習得し, 自然環境と共生できる社会を創造する人材を育成します。	農業と環境, 測量, 農業土木設計, 水循環, 環境施工, 造園計画, 造園植栽 等	
総合情報ビジネス	生産・流通・消費に関わるビジネスの知識・技術を習得し, 地域との協働学習を通じた実践的な学習で, 職業人としてのスキルを身に着けます。	財務会計, ネットワーク活用, ビジネスネット, 商品開発と流通, 原価計算, ネットワーク管理, ビジネス法規 等	
福祉ライフデザイン	子育てから介護まで人生の様々なステージに必要な技術・知識を習得し, 他者を援助していくことのできる人材の育成を目指します。	こころとからだの理解, 社会福祉基礎, 介護福祉基礎, コミュニケーション技術, 生活支援技術, 介護総合演習, 生活科学, 保育基礎, 食物, ファッション造形, 住生活デザイン, 保育実践 等	

# 学校行事・生徒会活動

## 【学校行事】

- 4月 前期始業式・入学式・PTA総会
- 5月 高校総体
- 6月 関東大会・運動会・学園祭
- 7月 オープンスクール・三者懇談・夏休み  
夏季課外・生徒会役員選挙  
・インターンシップ
- 8月 夏季課外・入試説明会
- 9月 前期終業式
- 10月 後期始業式・フェスタ杜のきらめき (収穫祭)  
強歩大会
- 11月 高校芸術文化祭
- 12月 修学旅行・冬休み・冬季課外
- 1月 冬季課外・三者懇談
- 3月 卒業式・球技大会・春季特別授業・後期終業式

## 【部活動】

県下有数の設備を誇り, 体育系, 文化系合わせて30の部があります。学校をあげて部活動振興に力を入れ, 毎年, 関東大会, 全国大会に多くの部が出場しています。

## 主な成績 (令和7年度)

### 《体育局》

- スケート……………県総体 男子5000m・10000m1位, 女子1000m・3000m1位, 全国総体出場, 国民スポーツ大会出場, 関東選手権大会出場
- 弓道……………関東高等学校弓道個人選手権大会出場
- スキー・山岳……………県総体 男子団体総合3位
- 陸上……………県総体 男子八種競技1位, 男子ハンマー投げ6位, 関東高校陸上競技大会出場  
県選手権大会 女子3000mSC1位, 関東陸上競技選手権大会出場  
県新人大会 男子400m3位, 男子400mハードル5位, 男子ハンマー投げ5位, 関東高校新人大会出場
- 馬術……………関東高等学校自馬競技大会出場

### 《文化局》

- ギター……………全国ギター合奏コンクール金賞・審査員特別賞, 県芸文祭器楽管弦門芸術文化祭賞(全国大会出場)
- 放送……………県芸文祭 朗読部門優秀賞 (全国大会出場)  
NHK杯全国高校放送コンテスト全国大会 ラジオトキョウ部門制作奨励賞, 朗読部門出場
- ビジネスライフェス……………全国高校ビジネス計算競技大会個人出場 優秀賞
- 農業クラブ……………関東地区学校農業クラブ連名大会静岡大会 プロジェクト発表Ⅱ類 優秀賞

# 進路状況

2つの学科を持つ本校では生徒の進路目標は国公立大学進学から就職まで多岐にわたっています。それぞれの目標や習熟度, 取得資格に応じた多彩な科目を開講し, 幅広い方向に対応した進路指導を全校体制で行っています。取得資格に関しても農業・商業・福祉など, 普通科高校よりも幅広く充実していることが特徴です。

## 【昨年度進路決定状況】 (人数)

	総合学科	普通科	合計
大 学	13	55	68
短期大学	6	7	13
専門学校	57	12	69
就 職	18	2	20
そ の 他	2	0	2
合 計	96	76	172

## 【主な合格先 (過年度生含む)】

- 大学…山梨大学(5), 山梨県立大学(13), 都留文科大学(2), 公立諏訪東京理科大学(2), 慶應義塾大学, 上智大学, 学習院大学, 明治大学, 専修大学(2), 駒澤大学, 東洋大学, 日本大学, 創価大学, 大東文化大学(2), 帝京大学(2), 東京経済大学(2), 東京電機大学(2), 東京農業大学, 神奈川大学(2), 日本体育大学, 武蔵大学, 帝京科学大学(2), 東海大学(3), 亜細亜大学, 国士舘大学(2), 桜美林大学, 東京家政大学, 横浜商科大学, 山梨学院大学(15), 山梨英和大学(4), 健康科学大学(2), 秀明大学, 駿河台大学, 松本大学(3), 常葉大学(3), 尚美学園大学, 桐生大学, 新潟食料農業大学, 立命館アジア太平洋大学 等
- 短大…山梨学院短期大学(12), 埼玉医科大学短期大学, 松商短期大学 等
- 専門…専門学校山梨県立農林大学校(6), 山梨県立産業技術短期大学校(2), 山梨県歯科衛生士専門学校(2), 共立高等看護学院(2), 甲府看護専門学校(5), 帝京山梨看護専門学校(5), 帝京福祉専門学校(2), 山梨県美容専門学校, 山梨県立峡南高等技術専門校(2), 専門学校甲府医療秘書学院, 優和福祉専門学校, 山梨秀峰調理師専門学校, 甲府市立甲府商科専門学校, サントカレッジ(2), 大原ビジネス公務員専門学校甲府校(10), 大原医療保育スポーツ専門学校甲府校(4), 信州松本動物専門学校(2), 甲府情報ITクリエイター専門学校(2), 専門学校東京ビジネスアカデミー, 専門学校国際新堀芸術学院(2), 日本工学院八王子専門学校(3) 等
- 就職…山梨県警察, ファックパートナー株式会社, 東京エレクトロテクノロジーソリューションズ株式会社(2), 株式会社サキイ(2), 熊本県果実農業協同組合連合会白州工場, HOYA株式会社(2), 株式会社菊島, 株式会社サキ(3), 安曇野食品工房株式会社, 株式会社KDS, 株式会社セウガイルゾート泉郷AMBIENT八ヶ岳コテージ, 日東樹脂工業株式会社, 株式会社菅野プラスター工業 等