

京都府立北桑田高等学校

みがく。かがやく。

所在地 〒601-0534 京都市右京区京北下弓削町沢ノ奥15番地
Tel. 075-854-0022 Fax. 075-854-0310
<http://www.kyoto-be.ne.jp/kitakuwada-hs/cms>



学校概要



○全日制課程(平成30年4月現在)
普通科、森林リサーチ科

○創立 昭和19年4月

○生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	44	41	33	118
女	19	14	25	58



学校生活

○授業

- ・普通科、森林リサーチ科共に週30単位(1日6時間授業)
- ・放課後を活用した平常進学講習、土曜講習、長期休業中進学講習
- ・予備校サテライト講座による大学入試に向けた受験術の養成

○学校行事

- 5月 球技大会
- 9月 文化祭
体育祭
- 11月 耐久走

○研修旅行

- 6月 森林リサーチ科1泊研修(2,3年)
- 10月 屋久島研修旅行(2年)

○制服

男子:ブレザー、ネクタイ、スラックス

女子:ブレザー、リボン、スカートまたはスラックス

○トピックス



文部科学大臣が証明する自慢の学力向上システム!

公立・国立・私立を含めた全国約5,000校ある高等学校の中で、模範となる教育活動を実践している高等学校に送られる文部科学大臣表彰を、本校は直近3回受賞しています。受賞内容は、学力や進路指導と関連の深い「読書活動・図書館教育」「キャリア教育」、地域・保護者と連携した教育活動が評価された「PTA活動」の3分野です。

山間部にある小さな北桑田高校の学力向上システムが全国的規模で客観的に評価されたことの意義は大きく、今後も、北桑田高等学校の教育実践が、全国にある地域に根ざした公立高等学校の理想モデルとなっていきけるよう、予備校サテライト講座(映像講座)や森林管理にドローンを活用した授業を計画するなど、さらに教育計画を創意工夫していきます。

- 平成24年度文部科学大臣表彰「PTA活動」
- 平成25年度文部科学大臣表彰「読書活動・図書館教育」
- 平成27年度文部科学大臣表彰「キャリア教育」

注)キャリア教育とは…個々の児童・生徒に対し、発達段階に応じて社会人・職業人として自立するために必要な能力や態度、意欲を形成・向上させるための教育

部活動

○全国大会等の活躍

- H29 全国高等学校選抜自転車競技大会 総合第3位
- H29 第54回近畿高等学校自転車競技選手権大会 総合優勝
- H29 京都府吹奏楽コンクール高校の部小編成 金賞(3年連続)
- H28 全国高等学校野球選手権京都大会 ベスト16
- H28 春季全国高等学校野球選手権京都大会 ベスト16
- H28 KYOTO中学高校生コンテスト2016 金賞・優秀賞受賞
- H27 関西吹奏楽コンクール 高等学校の部小編成 銀賞
- H26 全国高等学校総合体育大会 自転車競技大会 総合優勝



部活動加入率86%

自転車競技、硬式野球、吹奏楽
※上記3部活動は、強化対象部活動
剣道、男子バレーボール、サッカー
卓球、陸上競技、ワンダーフォーゲル
美術・工芸、放送、女子バスケットボール
女子バレーボール、女子ソフトテニス

進路状況

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	9(11.7%)	2(2.7%)	4(5.6%)
私立4年制大学	23(29.9%)	35(47.3%)	30(42.3%)
国公立・私立短期大学	2(2.6%)	3(4.1%)	2(2.8%)
専修・各種学校	31(40.2%)	20(27.0%)	13(18.3%)
公務員	1(1.3%)	1(1.4%)	5(7.0%)
就職	10(13.0%)	10(13.5%)	14(19.7%)
その他	1(1.3%)	3(4.1%)	3(4.2%)

※現役生の進路状況(進路先別実数)

卒業生からのメッセージ

北桑田高校の進路指導における最大の魅力は、小規模校であること!進路計画への助言や一般教養試験突破に向けた指導、何十回と繰り返してもらえる面接練習など、自分たちの進路実現のために、複数の先生方から手厚い指導を受けることができます。この環境を活かして、目標に挑戦してみてください。



- ① H29卒 森林リサーチ科 戸高 麻莉 [京都府職員 林業職]
- ② H29卒 普通科キャリアデザインコース 大西 真奈加 [南丹市職員 一般事務]
- ③ H29卒 普通科文理探究コース 石丸 真子 [亀岡市職員 一般事務]

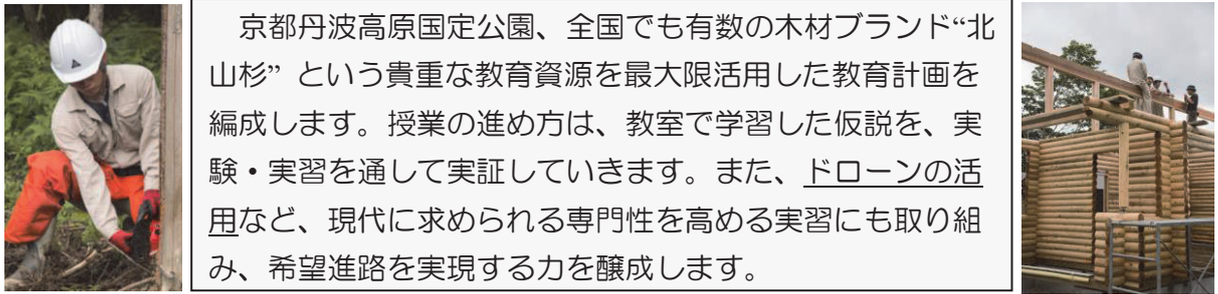
地図

◆JR京都駅からJR西日本バスで周山まで、ふるさと公社バス乗り換え、京北病院前下車すぐ

◆JR山陰本線(嵯峨野線)で日吉駅または園部駅から、南丹市営バス、ふるさと公社バス乗り換え、京北病院前下車すぐ



京都府立北桑田高等学校

設置 学科等	全日制 全日制	普通科 森林リサーチ科	“北山杉の里”という立地条件、最小規模の府立高校という点を活かした教育計画を策定・実施
教育 目標	豊かな自然の中で、じっくりと学習活動に取り組み、地域の人々・産業・伝統行事等との出会いに心を動かされる体験を通して、自らの進路を開拓していく生徒を育てます。		
学校 の 特色	<p><u>○美山・京北まちごとキャンパスで“学び”を深化させる普通科</u></p>  <p>学校における授業と共に、北桑田地域にある自然・産業・文化等を貴重な教育資源として最大限活用した教育計画を編成します。授業の難易度は、地域創生に寄与する人材の育成を目的として国公立大学・私立四年制大学（文系・理系）に合格できるレベルに設定します。小規模校のメリットを活かした少人数講座による授業形態や進路希望に沿った進学補習・個別指導に加え、本年度より本格的に導入する予備校サテライト講座（映像授業）で受験術を磨き、希望進路を実現する力を醸成します。</p>		
	<p><u>○実験・実習と課題研究学習で“学び”を深化させる森林リサーチ科</u></p>  <p>京都丹波高原国定公園、全国でも有数の木材ブランド“北山杉”という貴重な教育資源を最大限活用した教育計画を編成します。授業の進め方は、教室で学習した仮説を、実験・実習を通して実証していきます。また、<u>ドローンの活用</u>など、現代に求められる専門性を高める実習にも取り組み、希望進路を実現する力を醸成します。</p>		
教育 シス テム	<p>【普通科】</p> <p>◇文理探究コース 国公立大学・難関私立四年制大学（文系・理系）の受験に対応するレベルの授業難易度を標準として、学力をいっそう伸ばさせます。</p> <p>◇キャリアデザインコース 私立四年制大学（文系）の受験に対応するレベルの授業難易度を設定しつつ、看護・介護・栄養を中心とした実習体験を取り入れ、学力の充実を図ります。</p>	<p>【森林リサーチ科】</p> <p>◇森林探究コース 森林、環境、自然科学に関する研究とともに、普通科目の学習にも重点的に取り組み、その成果を活用して大学進学を目指せるよう、学力を伸ばさせます。</p> <p>◇森林資源活用コース 山林管理、木材加工等の実習など、実技科目の学習を重点的に取り組み、様々な体験・体感型学習を通して、学力の充実を図ります。</p>	
コース 決定	普通科	入学時、希望制により「文理探究コース」「キャリアデザインコース」を編成します。2年進級時、進路目標に合わせて、コース変更可能です。	
	森林リサーチ科	入学時、希望制により「森林探究コース」「森林資源活用コース」を編成します。2年進級時、進路目標に合わせて、コース変更可能です。	

京都府立亀岡高等学校

まっすぐに、とことん 進む 未来への道



所在地 〒621-0812 京都府亀岡市横町23番地
Tel.0771-22-0103 Fax.0771-22-0128

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

学校概要



- 全日制課程(平成30年4月現在)
 - 普通科(亀高スタンダード・亀高アカデミア)
 - 普通科 美術・工芸専攻
 - 数理科学科
- 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	121	131	143	395
女	145	157	155	457

学校生活

○授業

- ・学科・コース別に特色ある教育課程を編成
- ・習熟度編成や少人数講座など目的に応じて展開
- ・土曜スマート講座(数理科学科)やサタデーオープンスタジオ(美術・工芸専攻)の実施



○学校行事

- ・6月: 体育祭
- ・7月: 芸能鑑賞、学習合宿(1年)、進学補習
- ・9月: 文化祭、美術・工芸専攻展
- ・11月: トレッキング
- ・12月: 学習合宿(2年)、進学補習



○研修旅行

- ・普通科 九州研修旅行(10月)
- ・数理科学科 グアム研修旅行(10月)



○制服

インテリジェントブルーと呼ばれる知性あふれる濃紺の上着に、女子はスクールカラーのエンジを取り入れたライトブルーのひだ折れスカート、男子はブルー系の深みのある色柄のズボンです。



○トピックス



社会に通じる要素やマナーについて、項目ごとに目標となる指標を具体的に示したCanDoリストを活用しています。

部活動

〔顕著な成績〕

陸上競技部

- ・第70回京都府高等学校陸上競技対校選手権 男子走幅跳 2位 6位
 - ・第70回全国高等学校陸上競技対校選手権大会近畿地区予選会 男子走幅跳 5位
 - ・第70回全国高等学校陸上競技対校選手権大会出場(山形県天童市)
- #### 美術部
- ・全国高校駅伝競走大会公式ポスター・プログラム原画に採用(2年連続)
 - ・全国高等学校総合文化祭出品

○文化系

軽音楽、写真、華道、茶道、演劇、書道、美術、コミックアート、合唱、放送、吹奏楽、E.S.S.、自然科学、数学研究会

○体育系

剣道、卓球、ソフトテニス、バスケットボール、バレーボール、バドミントン、陸上競技、テニス、ワンダーフォーゲル(以上男女)、硬式野球、ラグビー、サッカー(以上男子)、ソフトボール(女子)



進路状況

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立四年制大学	31	44	31
私立四年制大学	282	402	330
国公立・私立短期大学	22	18	15
専修・各種学校	71	67	72
公務員	1	5	1
就職	7	9	14
その他	4	3	3

*延べ合格者数です。既卒生を含みません。

<卒業生からのメッセージ>



京都教育大学 教育学部幼児教育専攻 堀 優歩(H29年度卒業)

亀岡高校で出会った先生方のように、子ども一人ひとりの成長によりそえる先生になるため、大学での4年間精一杯頑張ります。



京都工芸繊維大学 工芸科学部物質材料科学域 平田 隆真(H29年度卒業)

数理科学科では、GS(グローバルサイエンス)などのユニークな取組があります。GSでは発表力を伸ばすことができます。「受験は団体戦」ですが、数理科学科は研修やGSで得たものを武器にできます。進路実現の一步として、数理科学科にぜひ来てください。

地図

JR亀岡駅から
徒歩10分



京都府立亀岡高等学校

設置 学科等	全日制	普通科	スタンダード・アカデメイア コース(2年次より)
	全日制	普通科	美術・工芸専攻
	全日制	数理科学科	

教育
目標

「自ら進んで自分を鍛え、互いに理解し助け合おう」

学校
の
特色

社会に通じる人になる

- 1 礼儀正しく、人としての基本を身に付けている人
- 2 規範意識があり、社会性のある人
- 3 学力の質が高く、今後も伸び行く可能性を持っている人

知的好奇心を呼び起こす
1年生は共通科目を学び、2年生から進路希望と学力に応じた多様なコースを選択できます。国公立大学進学から就職まで幅広く対応しています。



美術・工芸
好きなことを、とことん追求する
多様な美術の授業を通して、作品制作を行います。2年生から国公立大学進学に向けた取組も重視しています。土曜日は美術の基礎演習に取り組みます。

理科・数学
好きな分野をじっくり探究する
理系の国公立大、難関私立大を目指す専門学科です。京都大学・京都工芸繊維大学との連携授業があります。2年生の秋には、グアムへ研修旅行に行きます。



教育
シ
ス
テ
ム



総学…総合的な学習の時間。数理科学科では総合的な学習の時間をGS(グローバルサイエンス)と呼び、地域・環境と関わる専門的な探究活動を行っています。

コース
決定

普通科は1年次2学期に、入学後の成績と本人の希望でコース分けをします。
普通科(美術・工芸専攻)と数理科学科は入学時に決定済み。※定員は平成30年度実績

京都府立南丹高等学校

～選べる科目 選べる未来～



所在地 〒621-0008 亀岡市馬路町中島1
Tel.0771-24-1821 Fax.0771-24-1868

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

学校概要



○全日制課程（平成30年4月現在）

総合学科

総合知的探究系列（特進クラス）

人間科学系列 テクニカル工学系列

スポーツ健康系列 ビジネス情報系列

○創立 昭和54年4月

○生徒数（平成30年5月1日現在）

	1年	2年	3年	計
男	98	90	88	276
女	63	86	79	228

学校生活

○授業

100以上の選択科目から、進路希望や興味・関心に応じて選べる自由度の高い教育システムです。

本校独自の学校設定科目を40以上設置し、実習や体験、フィールドワーク、運動等を主とした科目から進学への科目まで幅広く学べます。

27年度からは工業科目も設置し、より幅広く、将来の進路に向かって学べます。



○学校行事

- 4月 入学式・一泊研修
- 6月 球技大会
- 9月 文化祭
- 10月 体育祭
- 11月 研修旅行（2年生）
- 2月 総合学科発表会
- 3月 卒業式



○修学旅行

九州地方と海外（台湾）を選択する。

○制服

平成29年度の入学生より制服が新しくなりました。

○トピックス

- 華道、茶道、陶芸を体験する授業
- 大学との連携でバイオ実習
- 出雲風流花踊りを披露
- 平成29年度に、26年ぶりに体育祭復活！



部活動

○全国大会等の活躍

体操競技 全国インターハイ出場
近畿大会個人1位

陸上競技部 近畿ユース3000m障害 出場

○文化系

美術部・吹奏楽部・ESS部・簿記部
茶道部・書道部・ボランティア部・演劇部
放送部・科学部・工学クラブ

○体育系

硬式野球部・男女バレーボール部
男女バスケットボール部・サッカー部
男女ソフトテニス部・陸上競技部
男女バドミントン部・卓球部
ソフトボール部・体操競技部・剣道部



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
国立4年制大学	0	0	0
私立4年制大学	53	62	43
国立・私立短期大学	24	11	15
専修・各種学校	67	61	51
公務員	4	2	2
就職	32	38	50
その他	8	8	8

卒業生からのメッセージ

特進クラスでは、3年間同じ仲間と勉強に学校行事にいろいろなことをしてきました。

学習合宿では、朝・昼はクラス別の学習に取り組み、夜は大学受験のことを学んだり、将来のことを考えたり、自習時間に課題をするなど有意義に過ごすことができました。また、高大連携での大学教授の授業は高校の授業とは違った楽しみがありました。

部活動はソフトボール部に所属し、主将を務めました。放課後や休日の部活動も勉強と同じように、自分の課題を見つけ少しでも上達するように目標を設定し、練習に励みました。練習での反省点やできたこと、気づいたことなどをノートに書くことで練習に対する意識も高くなり、仲間や先生と話をすることによって自分の知らなかったことを学ぶことができました。

同志社女子大学表象文化学部英語英文学科 加藤ナオミ

地図

アクセス

JR千代川駅から

東へ1km

（徒歩約15分）

京都縦貫道千代川IC

東へ2km



京都府立南丹高等学校

設置 学科等	全日制	総合学科	総合知的探究系列（特進クラス） 人間科学系列	テクニカル工学系列 スポーツ健康系列 ビジネス情報系列
教育 目標	<p>「学び、考え、行動する生徒を育てる」「社会性を育む」「地域で活躍する人材を育てる」</p> <p>平成27年度にテクニカル工学系列を加え、5系列を設置している南丹高校総合学科はさらに高い目標に向かって歩み出しました。幅広い選択科目の中から生徒が自ら選び、学ぶという総合学科の特色を生かし、多様な能力・適性に対応しながら深い学びを意識した教育活動を推進します。</p>			
学校 の 特色	<p>総合学科 総合学科は新しい第3の学科です。南丹高校では1年次は普通科とほぼ同じ科目で進学に対応できる学力をつけ、2年次からは、生徒自身が将来を見据えた科目を選択することによって、一人ひとりの進路に対応した学習ができます。また、平成27年度よりテクニカル工学系列を開設しました。この系列では、工業系の科目を12科目21～31単位設定し、実習や企業との連携を図り、大学の工学部等への進学や地元企業への就職など将来の選択肢がさらに広がります。</p> <p>選んで学ぶことを特色とする総合学科として、南丹高校は100以上の選択科目を用意しています。そして、この科目選択をサポートするために1年次に『産業社会と人間』を設定し、生徒が自分の適性、社会や産業のしくみ、将来の仕事、そしてライフプランについて考え、自己の目標について考える学習をします。そして、その目標を実現するために、大学等への進学や就職を考え、最適な科目を選択し、目的意識を持って高校生活を送ります。</p> <p>知識を詰め込むのではなく、自分の目的を持って学び、体験や実習、「やってみることを重視し、自ら課題を発見し解決する『何のために学ぶのか』に答える新しい学びが総合学科です。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> <p>◎進路や興味・関心にあった科目を選択できる。</p> <p>◎系列を越えて科目選択ができる。</p> </div>  </div>			
教育シ ステム	<p>夢を実現</p> <p>生徒一人ひとりが自分の夢（目標）を実現するために、科目を選択していくのが総合学科です。さらに、南丹高校では特進クラス（総合知的探究系列）を設置し、国公立大学や難関私立大学への進学に対応しています。</p>			
コース 決定	<p>「系列」はコースではなく、生徒は科目を進路に応じて自由に選ぶことができます。特進クラスは入学前に希望者を募って編成し、原則として3年間同じクラスです。</p>			

京都府立園部高等学校

Global & Aware ~世界へ、思いやりをもって~



所在地 〒622-0004 京都府南丹市園部町小桜町97番地
Tel.0771-62-0051 Fax.0771-62-0116

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

学校概要



- 全日制課程(平成30年4月現在)
 - 普通科 SA(ソノベ・アドバンス)コース
 - SB(ソノベ・ベーシック)コース
 - 中高一貫コース

京都国際科

- 創立 明治20年7月
- 生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	59	69	61	189
女	77	86	92	255

学校生活

- 授業
 - 週33時間の授業
 - 先生にいつでも質問できる空間
 - 進路に応じて様々な補習を展開
 - 研修旅行を山場とした課題研究
- 学校行事
 - 新入生宿泊研修・球技大会・学習合宿
 - オーストラリア語学研修
 - 文化祭・体育祭・スピーチコンテスト
 - 芸術鑑賞・生徒実践発表会
- 研修旅行(2年)
 - 台湾研修(SA・SBコース)
 - 台湾での海外研修(3泊4日)
 - シンガポール・マレーシア研修(京都国際科)
 - シンガポール・マレーシアでの語学・国際理解研修(4泊5日)
- トピックス



オーストラリア語学研修

7月末から2週間、オーストラリアのアデレードにある提携校で語学研修を行います。普通科・京都国際科の希望者が対象です。



○制服



部活動

- 活動実績(H29)
 - 射撃部
 - 全国高等学校ライフル射撃選手権大会
 - 国民体育大会 ライフル射撃競技 出場
 - 近畿大会 個人2位
 - 吟詠剣詩舞部・サイエンス部・合唱部
 - 全国高等学校総合文化祭出場
 - 陸上競技部
 - 京都府高等学校春季陸上競技大会
 - 走幅跳 2位
 - 文化系
 - 吹奏楽・吟詠剣詩舞・美術・書道
 - 茶道・ボランティア・合唱・放送
 - 華道・ESS・サイエンス・写真
 - 体育系
 - 陸上競技・硬式野球・射撃
 - 男子・女子バスケットボール
 - 男子・女子バレーボール
 - ホッケー・サッカー・テニス
 - バドミントン・剣道・ソフトテニス



進路状況

(合格のべ数 (現役・浪人含む))

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	18	32	38
私立4年制大学	240	241	169
国公立・私立短期大学	8	10	11
専修・各種学校	38	49	29
公務員	4	6	1
就職	13	12	11
その他	9	6	8

卒業生からのメッセージ

京都国際科での3年間は私にとって初めてのことの連続でした。英文を書きあげること、大勢の前で英語で発表すること、海外で1対1で外国の方と話すこと、それまでよく考えもなかった遠い国の人たちについて真剣に考えること...



初めてのことがばかりで大変そうと思われるかもしれませんが、いつも温かくサポートしてくださる先生方や3年間一緒に家族のようなクラスメート達ができるのできっと大丈夫です!

I hope you'll have a wonderful time at Sonobe High School!!

平成29年度 京都国際科卒業

勝田 みくに(京都府立大学 公共政策学部)

地図



◆JR園部駅から
徒歩約20分

京都府立園部高等学校

設置 学科等	全日制	普通科 (SB コース・SA コース)	普通科 (中高一貫コース)
	全日制	京都国際科	
教育 目標	Global & Aware ～世界へ、思いやりをもって～ 「Global」国際的な感覚と視野を持ち、「Aware」受容力を兼ね備えた生徒の育成		
学校 の 特色	充実の…「授業」「学力の伸長」「キャリア教育」		
	◆英語教育、理科教育、さらに教育評価の分野において研究指定を受けて実践研究を蓄積してきました。それらの実績の上に、教員は日々積極的に教科指導力向上に向けた努力をしています。 ◆年間を通して各教科で進学補習を実施し、夏・冬・春の休業中には、まとまった時間数の進学講座を開講しています。◆自学自習のためにST ルーム (学習室) を設け、早朝・放課後と土曜日に開放しています。◆多様な講演会や説明会によってキャリア意識を醸成し、学習へのモチベーションを高めています。		
	国際理解教育		
	◆全コースが研修旅行で海外 (台湾・シンガポール&マレーシア) へ。◆常時2名のAET (英語指導助手) が勤務して英語の授業に参加しています。◆夏季休業中に2週間の短期語学研修がオーストラリアのアデレード市で行われ、1～2年の希望生徒が本校との姉妹校等でオールイングリッシュの授業とホームステイを経験します。◆1～3年生希望者を対象とした最大8週間の連携校 (アメリカコロラド州デンバー) における留学プログラムもあります。◆国際問題や最新の世界情勢についての専門科目や特別講座を開講しています。		
部活動			
◆射撃部・吟詠剣詩舞部・陸上競技部等、全国・近畿大会に出場する実績をあげる部活動があります。体育系部活動 (野球・サッカー等、13の部活動) や文化系部活動 (吹奏楽・合唱等、12の部活動) が互いに切磋琢磨して活動しています。			
教育 シ ス テ ム	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> SA (ソノベ・アドバンス) 効果的な科目選択、発展的な学習 国公立大学をはじめとした難関大学への進学に対応。進学補習も充実。 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> 普通科 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> SB (ソノベ・ベーシック) 科目選択により、自分にあった進路を 一人一人の個性に合わせた進路指導を通して、 大学進学をはじめとした様々な進路に対応。 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> 京都国際科 語学力と国際感覚を身につける 大学進学をはじめとし、英語や国際感覚 を生かした様々な進路に対応。 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> 中高一貫 附属中学校からの6年間一貫コース 国公立大学をはじめとした難関大学への 進学に対応。進学補習も充実。 </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> (園部高校全体の取組) <ul style="list-style-type: none"> ・国際交流プログラムや言語活動およびグループワーク ・文理系の様々な分野における課題研究 ・進学補習や土曜講座など、補習授業の充実 ・きめ細やかな指導 </div>		
	コース 決 定	普通科 SB (標準) コースは2クラス、SA (発展) コースは1クラス編成。 普通科合格後に希望をとり、関心・能力・進路希望に応じて決定します。 <small>(クラス数はH30実績)</small>	

京都府立農芸高等学校

生命を育み、自然と調和し、未来の環境を築く

所在地 〒622-0059 京都府南丹市園部町南大谷
Tel 0771-65-0013 Fax 0771-65-0006

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



学校概要



- 全日制課程(平成30年4月現在)
農業学科群…1年次共通
農産バイオ科・環境緑地科…2年次より
- 創立 昭和57年12月
- 生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	58	67	60	185
女	17	22	17	56

学校生活

- 授業
講義で得た知識をもとに実習に出ると、多くの発見をするとともに、さらに知りたくなってきます。理論と実験・実証を並行して学習することで、思考・判断・解決などの能力を身につけます。



- 学校行事
体育祭・臨地研修・農業鑑定競技会
農芸祭・校内意見発表会



- 修学旅行
沖縄方面:12月中旬(3泊4日)



- 制服
いろいろなところに、京都農芸だけのオリジナルデザインがあります。瑠璃色をメインカラーにし、洗練されたフォーマルなイメージの制服です。



- 寮教育
本校に入学した男子生徒は、船南寮で1年間の全寮制教育を受けます。寮生活を通じて正しいものの見方や考え方を体得することで、現状を理解し自己実現のために努力する姿勢を育みます。2年次からは希望により入寮することができます。



部活動

- 活動実績
パワーリフティング部
2017世界クラシックパワーリフティング選手権大会
女子サブジュニア63kg級の部
総合 銅メダル (種目別で銀メダルと銅メダル)
- 植物バイオ部**
第34回日本菊花全国大会
三本立て大菊12鉢花壇の部 大阪市長賞
福助花壇の部 大阪府市長会長賞
ニュージーランド大使館賞
- 畜産部**
2017 セントラルジャパンホルスタインショウ
第5部・第6部・第9部 優秀学校賞
- 造園部**
第12回若年者ものづくり競技大会「造園」職種
敢闘賞
- 文化系:合唱 茶道
- 体育系
硬式野球 サッカー 陸上競技 バドミントン
バスケットボール 剣道 硬式テニス 卓球 柔道
パワーリフティング
- 農業クラブ専門部
草花 畜産 造園 環境 情報処理 植物バイオ
野菜



進路状況

	H27年度	H28年度	H29年度
国公立4年制大学	1	2	1
私立4年制大学	15	15	18
国公立・私立短期大学	5	1	0
専修・各種学校	19	30	21
公務員	2	3	1
就職	37	40	40
その他	1	2	2

※現役生の進路状況(進路先別実数)

進学

京都教育大学(教育学部)、龍谷大学(農学部)、佛教大学(文学部)
酪農学園大学(農食環境学群)、南九州大学(健康栄養学部)
東京農業大学(生物生産学部、地域環境科学部)、花園大学(社会福祉学部)、京都文教大学(総合社会学科)、大阪商業大学(経済学部)、京都学園大学(バイオ環境学部、経済経営学部、健康医療学部)

就職

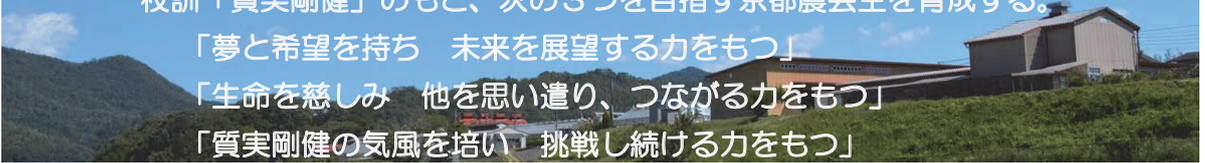
京都府職員(初級土木)、南丹市職員(初級土木)
水谷建設、フォービル、河原造園、植籐造園、河原勝庭園、花豊造園(植熊)、虎屋、山崎製パン、湖池屋、雪印メグミルク、亀岡電子、ユニチカ、石井食品、コカ・コーラウエストプロダクツ、日本郵便近畿支店、佐川急便、京都日野自動車、志津屋、西利、さとう、溪山閣、渡月亭、キャピタル東洋亭、JR西日本交通サービス、

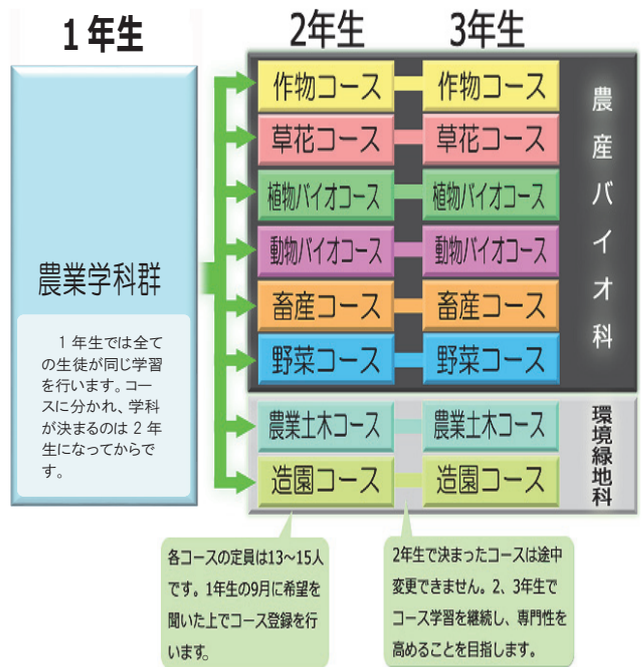
地図



京都府立農芸高等学校

(平成31年度の予定設置学科及びコース)

設置 学科等	全日制	農産バイオ科	作物コース・野菜コース・草花コース 畜産コース・植物バイオコース・動物バイオコース
	全日制	環境緑地科	造園コース・農業土木コース
教育 目標	 <p>校訓「質実剛健」のもと、次の3つを目指す京都農芸生を育成する。 「夢と希望を持ち 未来を展望する力をもつ」 「生命を慈しみ 他を思い遣り、つながる力をもつ」 「質実剛健の気風を培い、挑戦し続ける力をもつ」</p>		
学校 の 特色	<p>○京都府で唯一の農業科の専門高校 全ての生徒が農業に関わる学習をしています。同じ目標を持つ生徒が互いに協力して農業の学びを深めることができる学校は農芸高校だけです。</p> <p>○学習のための寮を持つ学校 男子1年生は寮生活を送ります。寮生活では規律や責任感、協調性や自律心を学びます。</p> <p>○自然環境豊かな学校 学校の周囲に学習対象があふれています。自然が身近にあり、生命や環境について、実物に触れながら学習できます。</p>		
教育 シ ス テ ム	<p>○専門教科の学習 1年次は全ての生徒が同じ科目を学習します。 2年次より専門コースに分かれ専門能力の向上を図ります。 3年次は自らの興味関心の高い課題を設定し、解決に向けた研究活動を積極的に進めます。</p> <p>○進学に向けた指導 コース学習で専門性を高めるとともに2年生からは大学進学に向けた「発展系」で普通教科の学力向上を目指します。発展系は進学に必要な英語・数学・理科を多く学習でき、進学者のほとんどが発展系を選んでいます。</p> <p>○教育寮の活用 船南寮では毎日2時間の学習時間が設定されています。全ての寮生はこの時間、学校の課題や進学に向けた学習に取り組みます。</p>		
学科 決定	<p>1年次は、農業学科群で、3クラス編成。2年次より、生徒の希望などを参考に総合的に判断し、農産バイオ科2クラス、環境緑地科1クラス編成となります。</p> <p style="text-align: right;">※クラス数は平成30年度実績</p>		



京都府立須知高等学校

リスタ須知 夢無限大 ∞ 伝統の継承と改革 !!

所在地 〒622-0231 京都府船井郡京丹波町豊田下川原166-1
Tel.0771-82-1171 Fax.0771-82-0017

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



学校概要



須知高校は京丹波町から英検受験等の資格取得支援を受けています

○全日制課程(平成30年4月現在)

普通科
食品科学科

○創立 明治9年10月

○生徒数(平成30年5月1日現在)

	1年	2年	3年	計
男	40	31	41	112
女	27	23	25	75

学校生活

○授業

* 普通科は個々の生徒の進路希望等に応じて、SD・AD・SAの3コースに分かれて学習を行います。

* 食品科学科は2年から「食品加工」と「公園管理」の2コースに分かれてそれぞれの専門科目の学習を行います。



○学校行事

須高祭(文化祭、体育祭)・校外学習(1・3年生)・学習合宿・長期休業中進学講座・球技大会・ロードレース大会・須高感謝祭・食品科学科収穫感謝祭・食品科学科課題研究発表会など

○研修旅行：平成29年度は沖縄方面へ3泊4日で実施

平成29年度6月実施の沖縄研修旅行(伊江島港での全体写真)



部活動

○全国大会等の活躍

女子ホッケー部(平成19年度全国高校総体優勝)

平成26年度長崎国体準優勝(5名出場)

平成27年度全国高校総体ベスト8位

男子ホッケー部(平成11年度全国高校総体準優勝)

平成26年度全国高校総体ベスト8位

平成28年度・29年度連続で全国高校総体出場

平成28年度・29年度連続で全国高校選抜大会出場

○体育系

・硬式野球・ホッケー(男女)・バドミントン・剣道

・バスケットボール(男女)・陸上競技・ソフトテニス

○文化系

・吹奏楽・茶道・写真・木日会(美術部)



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	6	0	1
私立4年制大学	30	14	18
国公立・私立短期大学	7	3	3
専修・各種学校	30	23	22
公務員	3	1	1
就職	27	25	18
その他	1	1	0

福知山公立大学地域経営学部

古澤 凧 さん(平成30年3月卒業)



須知高校は私に多くのチャンスを与えてくれました。チャンスがある時にやりたいことに手を出していくことが、自分の可能性を広げることになると思います。生徒会では生徒会長を務めさせていただき、部活動は陸上競技部と写真部の二つに所属して活動できました。他にも、「観光プランコンテスト」という高校生・大学生を対象としたコンテストにチャレンジしました。取り組みの過程で、私は環境問題に興味を持ちました。森林破壊や地球温暖化といった大きな問題が自分の故郷である京丹波町を見つめ直すなかで身近な問題として考えられるようになり、私自身の希望進路へとつながっていきました。このように、須知高校でたくさんの経験をさせていただいたおかげで、自分の進路が拓けたことに感謝しています。

地図

○京都方面から

JR園部駅からJRバスで約20分

○和知方面から

JR和知駅から町営バスで約20分

○桧山方面から

桧山からJRバスで約10分

☆丹波自然運動公園から約700m

☆京都縦貫自動車道丹波ICから車で約7分



京都府立須知高等学校

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・SAコース
学科等	全日制	食品科学科	食品加工コース・公園管理コース

教育目標 「自主」「規律」「誠実」を校訓とし、心身ともに健康で、自主の精神に富み、根気よく学び力と豊かな情操を身につけた有為な社会の形成者を育成する。

学校の特徴

本校は、明治9年にアメリカからジェームス・オースチン・ウィード氏を主任教員に迎え、京都府農牧学校として創設されました。日本の三大農業教育の発祥地の一つとされています。昭和23年に京都府立須知高等学校となりました。▼ 標高約184mの位置にあり、146,890㎡という広大な校地に緑があふれ、ポニーや羊などが放牧されるなど、豊かな自然環境に恵まれた高校です。▼ 小規模校の特性を生かして個々の生徒に手厚く対応し、学習と部活動との両立ができる環境をつくり、希望進路の実現を目指します。

リスタ須知 夢無限大∞ 伝統の継承と改革 !!

◆ 京都府教育委員会から「地域創生推進校」の指定を受け、その実践テーマに、「リスタ須知 夢・無限大」を掲げ、学力向上に取り組んでいます。テーマ「リスタ須知」の「リスタ」は、新たなスタート・出発を意味しています。また「夢・無限大」は、本校に学ぶ皆さんが、将来への目標・志を固め、社会自立に向けた確かな進路を切り拓くことを目指したものです。広大な敷地とさわやかな自然環境の中で、21世紀のグローバル社会に貢献できる人材育成と、「人間としての在り方・生き方」を学ぶ教育を重視しています。

1 普通科 (2クラス)

※クラス数は平成29年度ベース

募集	第1学年	第2学年	第3学年
普通科 2 クラス	スタンダード	スタンダード	スタンダード
	アドバンス文理	アドバンス文理	アドバンス文理
	SA (スーパーアドバンス)	SA (スーパーアドバンス)	SA (スーパーアドバンス)

2 食品科学科 (1クラス)

「地域創生推進校」として「土から食卓までを結ぶ」専門教育を目指します。



目指す生徒像

「食の宝庫」地元京丹波町の地域特性を生かし、農業生産、食品製造、販売流通までをトータルに学ぶことにより、農業や食品関連産業で幅広く活躍できる人材を育てます。

食品加工の専門的な学習内容の充実

主として穀物の加工を学習する

米・麦・豆の栽培管理の知識・技術とともに、パン、菓子類、味噌等の製造について学びます。

主として野菜・果樹の加工を学習する

野菜や果樹の栽培管理の知識・技術とともに、漬物やジャム、菓子類の製造について学びます。

主として乳・肉の加工を学習する

家畜の飼育管理の知識・技術とともに、アイスクリーム等の乳製品やソーセージ等の肉製品の製造について学びます。

進路

<就職>

虎屋、湖池屋京都工場、渡月亭、京都特産ポーク、おかげや本店、美濃吉食品、なかもろ、ひら山、桃林堂、瑞穂農林、山武瑞穂、京都老人福祉協会、シズヒまわりの里[※]

<進学>

京都学園、京都造形芸術、花園、京都精華、聖泉、東大阪、京都文教、聖母女学院、京都府立農業大学校、京都府立林業大学校、京都栄養医療、京都栄養士、京都製菓技術、京都調理師、ナパ[※]

特色ある取組

- 福島県立相馬農業高校との相互支援
- 環境・食育校種間連携事業(小・高・大連携)
- 地元幼稚園児との交流事業
- 京丹波町の特産品を活かした商品開発
- 新アイス開発計画
- 販路促進に向けた取組

資格取得

- 危険物取扱者
- 小型建設機械
- ワークショップ検定
- パソコンスピード認定
- 英語検定
- 漢字検定[※]

教育システム

コース決定

本人の進路希望等をもとに、総合的に判断し、決定します。