令和8年度 生徒募集要項【全日制課程】

		推薦	入試	一般	入試
募集	定員		普通科	…180名	
出願	資格	令和8年3月中学校卒業見込む 人物良好かつ中学校長が推薦 特定の分野において優れた能力・		令和 8年3月中学校卒業見 または中学校を卒業した	
出願登	録期間	インターネット出願 令和7年12月1日(月)~令	a re-ministration of the artist of the artis	インターネット出願 令和8年1月5日(月)~令	
受験料3	支払期間	受験料 9,000円 令和7年12月15日(月)~年	合和7年12月22日 (月) 16時	受験料 9,000円 令和8年1月19日(月)〜令 ※推薦入試出願者は不要	
受験票印	印刷期間	令和7年12月25日(木)~	~入試当日	令和8年1月27日(火)~	-入試当日
検査	内 容	専願 書類審査と面接 特色専願 作文と面接	併願 書類審査のみ	国語・社会・数学・理科 英語 (間き取りテストを含む	C) 各50分
検査	日時	令和8年1月10日(土) 専願 面接 9時20分から 特色専願 作文 9時20分から 作文終了後、面接	_	令和8年2月5日 (木)	出欠調査 9時から9時10分 学力検査 9時20分から15時30分
検 査	場所	本校	-	本校/南砺会場	(対象:砺波地区)
		令和8年1月	月15日(木)	令和8年2	月12日(木)
合 格	発 表	受験者は、	マイページで確認ができま ※学習奨学生、特技奨学生の		通知します。
第	入学金	専願 130,000円	併願 50,000円	専願 130,000円	併願 50,000円
	期日	令和8年1月2	2日(木) まで	令和8年2月	- 19日(木) まで
第 第	入学金	9 <u></u>	併願 80,000円	5	併願 80,000円
" 6	期日	令和8年3月1	6日(月)まで	令和8年3月	16日(月)まで

入学後の授業料 (月額)

※授業料33,000円は令和7年度実績。その他コース諸費、研修旅行積立金等が必要となります。 (令和8年度は、国の就学支援金制度の所得制限の撤廃等で負担の軽減が図られる見込みです。)

- 備考 ※期日までに入学手続きがないときは、入学辞退とみなします。 ※一旦納入された受験料や入学金は、理由のいかんに関わらずお返ししません。 ※在校生の弟妹は、入学金130,000円の半額65,000円が免除となります。
- 高岡龍谷高等学校

TAKAOKA RYUKOKU HIGH SCHOOL 〒933-8517 富山県高岡市古定塚 4-1 TEL:0766-22-5141 FAX:0766-25-8149

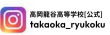
E-mail:kikaku@takaokaryukoku-h.ed.jp https://www.takaokaryukoku-h.ed.jp

Q 高岡龍谷高等学校



高岡龍谷高等学校





高岡龍谷高校の ガオロン マスコットキャラクター ガオロン



●バスで(富山高岡線 城東一丁目 下車)

●万葉線電車で(志貴野中学校前 下車)

徒歩 12分 徒歩 7分

至富山▶ オフィス・ ブスリの アオキ ソフトバンク・ 高岡高校 斉藤脳神経 外科医院 広小路 高岡市● 美術館 (城東町) (野村) 高岡信用金庫 ⊗高陵中学校 あいの風とやま鉄道線 高岡駅 至富山▶ ▼至砺波

TAKAOKA HIGH SCHOOL

Pamphlet 2026 We value each and every one of you. Based on the foundation of human education and mental education that aims for the happiness of each individual and the realization of well-being, we will proactively work for innovation in education required by the changing times.



一人ひとりを大切に。

みなさん一人ひとりに、それぞれの輝きがあります。 新たな出会いの中で、ともに夢を育みチャレンジしていくことで、 様々な可能性が広がっていきます。

誰もがかけがえのない命をいただいでいるのです。

これからも伝統の人間教育、一人ひとりの幸せ、 well-beingの実現をめざすこころの教育を基盤に、時代の変化に 求められる教育の革新に積極的に取り組みます。

みんな違って、みんないい。

みなさんがそれぞれの力を伸び伸びと発揮し、 好きを得意にして次なる進路に進むことができるよう、 令和7年度から全日制課程に新たな普通科6コースを開設する とともに、通信制課程を開設しました。

令和8年度入学生 開設課程・学科・コース

■全日制課程普通科

特進2コース(アドバンス/プログレス) クリエイト4コース(デジタル/アート/ライフ&スポーツ/フード) ※特進2コースとクリエイトフードコースは1年次から開設

■通信制課程普通科(R-Growth) 通常土曜日登校(年間30日程度 試験日等を除く)

興味関心・進路に応じて選べるコース選択制の充実

特進2コースは国公立大学等への進学を目指し1年次から開設、 基礎学力や探究力の向上をきめ細かく支援します。 クリエイト4コースのうち、フードコースは1年次から開設し、 これまでの調理科とおなじように技能を向上します。 デジタル、アート、ライフ&スポーツの3コースは、 1年次に3コースを体験し、2年次から所属コースを選択します。

R-Basic(個別最適学習の時間)を設定

高校での学習にスムーズに取り組むことができるよう、 一人一台の学習専用タブレットを活用し、個々の理解度に応じて、 国語・数学・英語の基礎を学び直します。

課程	学科	分野	コース
		a+ 34	アドバンス
		特進	プログレス
全日制	普通科		デジタル
王口利	百週科		アート
		クリエイト	ライフ&スポーツ
			フード
課程	学科		
通信制	普通科		

HPもご参照ください。





アドバンスの特徴

学年の枠を越えた「チーム特進」

受験は団体戦といわれるように、互いに切磋琢磨し、 励まし合って、ともに高めあえる仲間をつくっていく ことが大切です。時には思うように力が伸びず、不安 に思うこともありますが、そんな時こそ、学年を超え てともに学ぶチーム特進の先輩、後輩、同級生ととも にチャレンジを続けます。



アクティブな学びへ

大学入試だけが学習のゴールではありません。 知的好奇心を持って生涯にわたって学び続ける意欲 や学ぶ姿勢を身につけることが大切です。探究的な 学習や体験活動を通して、論理的な思考力や課題 解決力を伸ばします。また、一人一台の学習専用タ ブレットとAI支援の学習支援ソフトを活用し、個別 最適な学習を進め、学習の効率化を図ります。



誰も取りこぼさず、みんなが希望の進路へ。

本コースでは、国公立大学や難関私立大学への合格を目指します。

第一志望の大学に合格するため、1年次から、本校独自のカリキュラムと、

生徒一人ひとりに合わせた教員のサポートなど、進路目標の達成に向けともに学びを深めていきます。 また、学年の枠を超えた無学年制の授業を行い、学び合い、教え合って、

より主体的な学びの姿勢と高い学力、探究力を培います。

		散			E	語			1	地	理	1	2	4	民				數	学						理	科				H		芸	NT.			外	国	語		暴	情	報	軽標	会	ı	
	科 目 名	学	現代の国語	文	論理国語	古典探究	国語演習	語探	理総	史総	本史	ф	社会演習	公共	政治経済	数学!	数学川	数学川	数学A	数学B		数学演習	数学探究	化学基礎	生物基礎	物理基礎	地学基礎	化学	生物理	体育	保健	音楽ー	美術ー	書道!	英語コミュニケーションー	英語コミュニケーション川	第コミュ	理・表現	論理・表現=	英語探究	家庭基礎	情報!	情報!!	総合的な探究	未来プロジェクト	ホームルーム	To Bill
1	1年	1	2	2				1		2				į		3	1		2				1	2						3	1		1		3			2	b	1	2	2		1		1	3
2年	文系	1			2	2		1			0	104		2			3			1	1		1		2					2	1	□ 2	<u>2</u>	2 2		4			- k	1				2		1	3
24	理系	1			2	2		1			П	П		2			3			1	1		1	0	2	2		2		2	1	□2	1 2	2		4		ľ	-1	1		T E		2		1	3
3年	文系	1			2	2	2	1	2				1		2					1	1	2	1				2			2		113					4		2	1			2		1	1	3
э#	理系	1			2	2		1	2									3		1	1	1	1					2	∆4 ∆4	2							4		2	1			2		1	1	3

充実のサポート体制

本校では、少人数指導体制を充実するとともに、

個別指導や個別面談を重視するきめ細かな指導で、

毎年、国公立大学や難関私立大学への合格者をだしてきました。

授業以外の補充学習や放課後の自主学習なども計画的に

実施し、希望の大学に進学したいという、

みなさんの思いを、強力にバックアップします。



66 生徒の志望に応じた独自のカリキュラムで 国公立合格レベルの学力を獲得!



プログレスの特徴

多様な入試制度の活用

龍谷総合学園に属する本校では、龍谷大学や京都女 子大学、相愛大学、武蔵野大学、岐阜聖徳学園大学な どの関係校をはじめ、多くの大学等との指定校推薦枠 があります。また、国公立大学においても推薦入学者 選抜の枠が広がり、多様な入試方法が取り入れられています。様々な入試制度を活かして、進路目標の達成



国内外に広がる学びのフィールド

龍谷総合学園では、全国の加盟校が参加する高大連携 講座やイングリッシュキャンプなど、様々な活動を展開しています。短期の海外留学も実施しており、高岡龍 谷高校の枠をこえて、世界へと視野を広げ、幅広く学 ぶことができます。高い志をもって、大きく羽ばたくチャンスがあります。学びの主役はあなたです。



特進 プログレスコース 1年次開設 Progress course

学びと部活、 文武両道の道を行こう。

部活動や得意な分野において全国大会等への出場をめざすとともに、

大学進学に必要な基礎学力や探究力を培い、好きを得意に、得意を極め、

それぞれの進路を切り拓いていきます。

部活動も学習も日ごろの積み重ねが大切です。

部活動終了後の質問教室や個別添削指導など、両立をめざし継続して支援します。

また、龍谷総合学園の関係大学への指定校推薦など、多様な入試制度を活用し、

志望の進路を達成していきます。

			宗教			刺言	1			地:	41	廷		Δ	E			3	13						Į	里和				保体	體育	Ž.	套排			外	B	語		駅 阻	W.	報	総探	合究	1		
3年間のカリ	- 3	科目名	人間学	現代の国語	言語文化	論理国語	古典探究	国語演習	地理総合	歴史総合	本	世界史探究	社会演習	公共	政治経済	数学ー	数学Ⅱ	数学川	数学A	数学B	数学C	数学演習	化学基礎		物理基礎	学	化学		物理	体育	保健	音楽ー	美術ー	書道丨	英語コミュニケーションー	英語コミュニケーション=	語コルパコニと	・表現	論理・表現=	家庭基礎	情報ー	情報Ⅱ	総合的な探究	来プロジェ	ホームルーム	合計	
#	1	年	1	2	2					2						3	1		2				2							3	1				3			2		2	2		1		1	30	
2	2年	文系	1			2	2				04	04		2			3			1	1			2						2	1	□2	□2	2		4							2		1	30	
ラ	24	理系	1			2	2							2			3			1	1			2	2		2			2	1	□2	□2	□2		4			П				2		1	30	i
A	3年	文系	1			2	2	2	2				1		2					1	1	2				2				2							4		2			2		1	1	30	
	34	理系	1			2	2		2									3		1	1			- 4			2	△4	△4	2					-		4		2		-	2		1	1	30	ì

より高みをめざして。

部活動で全国大会への出場をめざしながら、

国公立大学や難関私立大学へと進学することは容易ではありません。

学習も部活動も志をしっかり持ち、根気強く、日々、継続して努力することが大切です。 多くの先輩がその道を歩んできました。







デジタルコースの特徴

実践で学ぶ多様な学校設定科目

デジタルの分野について、コンピュータやロボット などの機器の仕組みから、プログラミングやWeb 活用、画像や動画作成など、ハードとソフトの基本 から応用までを幅広く学びます。

また Web上での商業活動や支援活動を実際に行 いながら、社会や人々の生活の中でデジタル技術を 活用することを体験します。



大学などとの連携教育の充実

文部科学省が指定するDXハイスクールとして、デジタルハリウッド大学など県内外の大学等との連携教育

また卒業後の進路でも継続して研究を深めることがで きるよう、学んだことを進路実現に結びつけていきます。



デジタル技術の進歩は社会や人々の生活を大きく変えてきました。

これからもAIなどの新たな技術革新が時代を大きく動かしていきます。

そのような最先端のデジタル技術を学び、これからの時代を担うデジタルクリエイターの

基盤を育成するのがデジタルコースです。先進の実習環境を整え、

高大連携による専門教育の充実を図るとともに、様々な実習を取り入れ基礎から学びます。

●テクノロジーアドベンチャー ドローンやロボット eスポーツなど.

先端のデジタル技術を活用した分野について、 基礎基本から応用まで、実習、実践をとおして理解を深めます。

画像・動画編集ソフトを活用し、コンピュータグラフィックスに ついて基礎から学び、作品を作成します。 3Dのメタバースや3Dプリンターの実習も行います。

●デジタルマネジメント

デジタルコンテンツの制作に取組むとともに、Webマーケティングを体験するなど、社会や人々の暮らしの中で、 デジタル技術を活用する実践力を培います。

プログラミングの基礎を学び、ゲームプログラミングに取組むとともに、 電子工作や自作パソコンを製作し、 デジタルテクノロジーについて理解を深めます。

充実した環境での豊富なデジタル実習

デジタルクリエトラボの新設やハイスペックなパソコン等の導入、 1人1台タブレットの使用環境の整備などにより、より多様な実習を 中心とした授業を展開します。ドローンやロボット、eスポーツなどの 最新の技術に触れる機会も積極的に取り入れ、実際に技術の進化 を体感しながら、DXの分野を探究します。



66 DXは日進月歩。

刻々と変化する情報社会を生き抜く!



普通科クリエイト アートコース 2年次開設

「あなたの個性」 世界に響く力育てます。

日本のアニメーションは世界に誇るブランドとなっています。

それだけではなく、テレビや映画、インターネットなどにおいてデジタルで制作した画像や動画など、 デジタルコンテンツがなくてはならないものになっています。

デッサンや絵画などの基本表現から、デザイン、イラスト、アニメ、CGなどの多様な表現を学び、 これからのアートクリエイターの基盤を育成するのがアートコースです。 好きを得意に、大いに才能を発揮してください。

●コミックアート

アートコースの特徴

独自の学校設定科目で個性発揮

イラスト・デザイン・アニメなどの各分野について、学校 独自の科目を開設し、サブカルチャーも含め実習の幅を 広げます。表現やデジタルにあまり自信のない人でも、 自分の好きな分野を中心に基礎から楽しみながら学べ

ます。普通科目の学習もしっかり取り組むことで、大学等 への進学にも十分対応することができます。

まんが甲子園にも挑戦

した高校生活を過ごしませんか。

令和6年度の「まんが甲子園」において、本校美術部チーム が、最高賞の最優秀賞を獲得しました。好きを得意に、大 きな目標を達成することができました。生徒は様々なコ ンクールやコンテストに出品し、力を試しています。みな さんも一緒に、夢中になって創作活動に打ち込み、充実

ジャパニーズカルチャーである「まんが」や「アニメ」について、 基礎から応用まで理解を深めながら学んでいきます。

また、アニメーション作品などにも挑戦します。

● ファルン・ド・デザインやアニメーションなどでのCGの基本的技法を習得するとともに、 3Dのメタバースの活用についても学びます。

デジタルアートコンテンツの制作に取り組むとともに、 Webマーケティングを体験するなど、地域や暮らしの中で アートを活用する実践力を培います。

●デッサン

生物、石膏を題材にしたデッサンの基本的技法、 人物を題材にしたクロッキーなどの技法を学びます。

様々なメディアのデザインを通じ、作品を制作し、 多様化する現代のデザインの発想、構成についての理解を深めます。

多様な表現にチャレンジ





普通科クリエイト ライフ&スポーツコース 2年次開設

Life&Sports course

健康・スポーツ、元気のもと この国の明日を創ろう。

日本の少子・人口高齢社会が一層進む中にあって、人々が健康で心豊かに暮らしていけるよう、 また、子どもたちが伸び伸びと成長し社会で力を発揮していくことができるよう、

社会的な支援を充実していくことが大変重要な課題となっています。

このような時代において、人々の健康や成長を支え、豊かな暮らしの実現を支援する

ライフクリエイターやスポーツで感動や

エネルギー分かち合うアスリートの基盤を育成するのがライフ&スポーツコースです。

●ヘルスマネジメント

心身の健康は人々にとっても、アスリートにとっても最も 大切なことのひとつです。食生活や身体、メンタルなどから 人間を科学的に探究し、日々の生活改善に活かします。

●スポーツマネジメント

スポーツは人々の生活や社会において大きな役割を果たしています。 スポーツを「する人、見る人、支える人」、学校スポーツや プロスポーツを支える仕組みを学び、実践を通して理解を深めます。

●スポーツ総合演習

多様な競技スポーツを集中的に体験し、スポーツの特色を理解し その普及に貢献できるよう基本技術を身につけます。

福祉、医療、保育・教育の各分野の基礎を学び、 福祉を支える人材としての基盤を培います。 また関連の進路への理解を深め、進路選択を固めていきます。

●こどもGrowth (こどもの育ち)

子どもの成長発達について、運動・知能・コミュニケーションなど、 幅広い観点から理解を深め、成長を促すための 多様な遊びや活動プログラムを体験します。

●スポーツサイエンス

スポーツをもっと上手に、安全に、そして楽しく行うための科学的な 研究成果を学び、戦術やトレーニングなどに活かします。 データサイエンスも活用します。

人々を支える学びと実践

少子人口減少社会となり、高齢者の暮らしや子どもの成長を 支える福祉、医療、保育・教育の役割が一層重要となっています。 日本や世界が直面している、一人ひとりの幸せの実現や 社会全体の幸せにかかわる課題について考え、 私たちができることを実践していきます。



66 福祉・医療・幼児教育・スポーツなど さまざまな分野への進学・就職をサポート!

フードコースの特徴

食の世界への第一歩

時代の変化によって、食の世界も大きく変化しています。 調理機器の進歩により調理方法が変わり、また働き方も 変化が見られます。みなさんがこれからの社会で力を 発揮できるよう、調理・製菓の基礎基本を身につけると ともに、食について「科学 経営 文化」の組占から理解 を深め、食のクリエイターとしての基盤を培います。



先進の調理機器を活用

調理、製菓の現場においても、調理機器の 進歩が著しく、 スチームコンベクションは蒸気と熱風を電子制御しながら、指定の温度を保って調理できるなど、調理の手順

冷凍技術の活用なども含め、先進の機器を整え、実際 の職場で活かすことができる技術を身につけます。



食の扉をひらき、 広げようあなたの世界

これまでの調理科で培ってきた専門教育の実績を活かし、

専門実習の充実を図るとともに、「食」に関するビジネスや教養の基本を身につけ、 これからの様々な「食」の分野を支えるフードクリエイターの基盤を育成するコースです。

#通科クリエイト フードコース 1年次開設 FOOd Course

1年次からコース開設し、3年間を通して専門実習の時間を11時間配置するとともに、 製菓や製パンの専門実習にも取り組みます。大学や専門学校との連携教育も行い、 幅広い視点から多様な進路選択にも対応します。

●クッキング&スイーツ

1年次から調理・製菓の専門実習を継続して行います。 調理実習では日本料理、西洋料理、中華料理、寿司、郷土料理、 総合調理などに、また、製菓実習では洋菓子、和菓子、製パンから カフェや茶道などの実習にも取り組みます。

●フードサイエンス

フードテックと言われる新しい技術が、私たちの食を大きく変えています。 電子制御されたスチームコンベクションや進化した冷凍技術が普及し、 調理の手順も変化しています。おいしさや栄養を科学的な視点からとらえ直し これからの食の担い手としての幅広い視野や柔軟に考える基盤を育てます。

食に関わる仕事は、国境を越えて生産から流通・加工・販売へと 様々な分野へとつながっています。自分の店を持つにも、 資金の確保から宣伝・広告などの様々なマネジメント・経営する力が 必要になります。その基本を、実践を通して幅広く学びます。

和食は、日本人の伝統文化としてユネスコ世界無形文化遺産に 認定されています。和食をはじめ、フレンチやイタリアン、 中華を学ぶことは、その国の文化を学ぶことにつながります。 それぞれの食の深さを理解したうえで、日本ならではの食材を活かした

専門実習の先生は現場の専門家

調理や製菓・製パンなどの専門実習には、それぞれの現場で活躍される 専門家のみなさんに指導をお願いしています。

食の世界のプロとして活躍されているみなさんから直接指導を受けることができます また、専門学校や大学の先生にも講師をお願いし、

先端の技術や食の世界の動きを直接学びます。







ライフ&スポーツの特徴

多くの日本人アスリートが活躍しています。高校の

著しい貴重な時期です。目標達成に向け、自身の特

徴を知って、科学的なトレーニングなどを積み重ね ることが大切です。またメンタルも大変重要であり、

論理的な思考が欠かせません。挑戦できるのは、

アスリートを目指して

可能な多様な進路選択

進路実現を支援します。

プロのアスリートになれる人は限られています。 しかし目標に向かって重ねた努力はあなたを大きく 成長させます。何かに打ち込んで努力した人は、社会 のいろいろな分野で活躍することができます。大学の

指定校推薦や専門学校への進学、そして就職と多様な



通信制課程

R-Growth 2学期制·単位制





R-Growthの特徴

土曜日週1日登校

週1回(土曜日)の登校で、単位修得に必要なスクー リング・テスト・面談などを行います。通信制の柔軟さ を活かしつつ、対面でのサポートや交流の機会も確保 しています。自分のペースで学びながらも、学校との つながりを大切にしたい人に最適なスタイルです。



教育相談の充実

担任や専門スタッフが、日々の学習から進路相談まで 幅広くサポート。不登校経験や体調面での不安がある 生徒にも、安心して通える環境を整えています。不安や わからないことなども、オンラインや面談を通じてしっ



新しい学びのスタイル みんなちがって、みんないい。

令和7年度から新たに開設された通信制課程は、「いつでも、どこでも、学び・学び直せる」、

柔軟で多様な学びを可能とします。土曜日の週1回登校、3年間在籍、74単位取得で

卒業できます。オンライン学習も取り入れ、学習支援システムやメタバース教室、授業動画の配信も行います。

教育相談にもきめ細かく対応し、保護者や中学校、専門機関等とも連携して支援します。さらに、

全日制課程の生徒が通信制課程の科目を履修し、単位を修得することができる仕組みも取り入れています。

●デザインできる高校生活

通信制課程は週1回土曜日のみの登校、それも年間30日程度。登校以外 の時間の過ごし方は自分で決めることができます。マイペースで学習に取り組むとともに、好きなことや将来の夢に向かってチャレンジすることもで きます。自分だけの高校生活をデザインしましょう。

●全日制と同じ高校卒業資格

通信制課程であっても、卒業すれば全日制課程と同じ高校卒業資格を得ることができます。不登校の経験があっても、心配せず通信制課程の柔軟 な仕組みを活用して高校を卒業しましょう。

●大学進学にも対応

大学への進学希望があれば、基礎学力の向上や志望校への入学に向けた 支援をしていきます。推薦制度など多様な入試制度を活用することもできます。

●苦手な勉強も個別に支援

「中学校までの勉強がよくわからない、高校の勉強が心配」という場合でも、 個々の進度にあわせた学び直しを行い、きめ細かな指導で基礎学力を高めていきます。

●わからないことや心配事は気軽に相談

新しい環境へ飛び込むときは、とても心配で不安になります。通信制課程では、 中学校で長年勤められたベテランの先生やスクールカウンセラーの先生が、み なさんの相談に気軽に応えていただけます。みなさんの高校生活をしっかりと 応援していきます。

●みなさんがつくる生徒活動

部活動や研修旅行、体育祭や文化祭など、すべての活動の主役はみなさんです。 ともに協力して新しい取り組みを始めましょう。

さまざまな課題を支援

- ●オンラインの活用など、より柔軟で多様な学習を可能に
- ●スクールカウンセラーによるきめ細かな相談対応
- ●高校卒業+卒業後の社会的自立を支援(大学,企業,福祉就労施設等と連携)



66 通信制課程ならではの最先端の学習を通して、 将来における選択肢、可能性を拡大



令和8年度生徒募集要項【通信制課程】

	一般入試
募集定員	普通科80名
出願までの流れ	ア 事前面談 (本校にて実施) イ 出願書類等配付 (事前面談実施後、保護者へ直接配付) ウ 必要書類をそろえて出願期間内に提出
出願期間	I 期:令和8年 1月 6日(火) ~ 令和8年 1月 7日(水) 9時 ~ 17時 II 期:令和8年 1月 28日(水) ~ 令和8年 1月 29日(木) 9時 ~ 17時 III期:令和8年 3月 16日(月) ~ 令和8年 3月 17日(火) 9時 ~ 17時
出願手続	下記①~③を本校事務室へ提出(郵送の場合は各期出願期間内に必着) ① 入学願書(通信制課程専用手書用紙) ② 調査書 (県立高校と同じ様式のもの) ③ 受験料 15,000円
検査内容	・作文(高校生活の抱負) ・面接(作文内容に応じた面接)
検査日時	Ⅰ期:令和8年 1月 11日 (日) ※時間は全期共通 Ⅱ期:令和8年 2月 7日 (土) 出欠調査 9:00~ 作文 9:20~ Ⅲ期:令和8年 3月 20日 (祝金) 面接 10:00~
検査場所	本校
合格発表	I 期:令和8年 1月 15日 (木) II 期:令和8年 2月 12日 (木) III期:令和8年 3月 20日 (祝金)
入 学 金	100,000円
入学手続	専願合格者 入学金 100,000円 I 期受験者 令和8年 1月 22日 (木) まで II 期受験者 令和8年 2月 19日 (木) まで III 期受験者 令和8年 3月 24日 (火) まで 併願合格者 第1回納入金 50,000円を I 期受験者 令和8年 1月 22日 (木) まで II 期受験者 令和8年 2月 19日 (木) まで
	第2回納入金 50,000円を 両期とも 令和8年 3月 16日 (月) まで

※上記期間内に手続きが無いときは、入学辞退とみなします。

※一旦納入された受験料や入学金は、理由のいかんに関わらずお返ししません。

入学後の納付金等の令和7年度実績

・履修科目登録料 12,000円 (1単位あたり) ・単位認定試験受験料 3,000円 (1科目あたり) ※その他 教育充実費等 諸経費の納入金があります。

※保護者の収入等により、国の就学支援金や県の授業料減免制度があります。





Club Activities

運動部紹介

目指すは、「文武両道」

- ●女子バレーボール部
- ●卓球部
- ●柔道部
- ●サッカー部
- ●野球部

- ●男子バドミントン部 ●女子バドミントン部
- ●男子バスケットボール部
- ●男子バレーボール部
- ●陸上競技部
- ●剣道部



高岡龍谷高校では各文化部の 活動をインスタグラムで 発信しています!



Club Activities

文化部紹介

「好き」を長所に。

- ●美術部
- ●VC・ドローン部 (デジタル・eスポーツ・ドローン)
- ●調理部(R7新設)
- ●理科部
- ●吹奏楽部

- ●書道部
- ●ボランティア部
- ●茶華道部
- ●放送部
- ●軽音楽部

【有志】よさこいチーム 龍舞絢爛(りゅうぶけんらん)



高岡龍谷高校では各文化部の 活動をインスタグラムで 発信しています!



Activities

運動部 主な活動実績

女子バレーボール部 インターハイ出場(13回) 全国高校選抜大会出場(6回) 国民体育大会出場(10回) 北信越高校大会出場(33回・優勝1回・準優勝2回) 全日本ビーチバレージュニア選手権出場(2回)

卓球部(男子)

インターハイ出場(団体20回・単32回・複28回・単準優勝1回) 全国高校選抜大会出場(団体11回) 国民体育大会出場(10回) 北信越高校大会出場(32回・団体準優勝2回・単優勝4回・複優勝3回) 中部日本大会出場(昭和60年から令和6年まで毎年)

第100回全国高等学校野球選手権記念富山大会ベスト8

卓球部(女子)

インターハイ出場(団体11回・単24回・複13回・複3位1回・5位1回) 国民体育大会出場(5回) 北信越高校大会出場(団体20回・単優勝1回・複優勝1回)

柔道部(女子)

インターハイ出場(団体8回・優勝1回・3位1回・優秀賞1回 個人63kg優勝1回・2位1回・70kg優勝1回・2位1回) 全国高校選抜大会出場(団体3回・個人15回・56kg3位1回・70kg2位1回) 国民体育大会出場(5回) 環日本海インターハイ出場(2回) 北信越高校大会出場 (団体13回・優勝2回・3位2回

個人52kg優勝1回・63kg優勝2連覇・70kg優勝3連覇・78kg優勝1回・78kg超優勝1回) 全日本ジュニア大会出場(63kg優勝1回・70kg優勝2回)

柔道部 (男子)

インターハイ出場(個人5回・軽量級3位1回) 国民体育大会出場(4回) 北信越高校大会出場(団体8回・個人24回・個人優勝3回)

サッカー部

バドミントン部(女子)

インターハイ出場(団体2回・単5回・複8回・単優勝1回・準優勝1回) 全国高校選抜大会出場(団体1回・単2回・複1回・単優勝1回) 全日本ジュニア大会出場(単1回・複1回) 全国私立高校大会出場(団体12回・3位1回) 北信越高校大会出場(25回)

陸上競技部(男・女)

インターハイ出場(男子8種目・7位入賞1回) 国民体育大会出場(男子6種目) 日本ジュニア選手権出場(1回) ジユニアオリンピック出場(1回) (男子6回・女子5回・男子総合フィールドの部優勝1回)

Activities

文化部 主な活動実績

全国高等学校総合文化祭県代表(5回) 全日本学生美術展入賞(特選2回・佳作2回) 富山県展入選(1回) 富山県青少年美術展入賞 (大賞3回・金賞1回・銀賞4回・銅賞2回・佳作4回) 全国高等学校漫画選手権大会「まんが甲子園」本選出場 6回 (最優秀賞回・やなせたかし賞回・高知県市町村振興協会賞1回・全日空賞1回)

ー・・・・ 日本学生科学賞県代表(15回 入賞2回・入選7回) 日本チェイチョ東ボ(水 (1)回 八夏2回・八返7回) 全国高校総合文化祭県代表 (7回) 北東アジア地域環境体験プログラム日本代表 日本動物学会第73回大会優秀賞・第88回大会優秀賞 地域環境保全功労者表彰(環境大臣表彰)

調理部 令和6年度 相愛大学豆スイーツコンテスト(準グランプリ)

- - - - · 全国高等学校総合文化祭(特別賞1回) 富山県青少年美術展入賞(佳作2回) (日本書道教育連盟賞2回・全日本芸術振興学会賞1回・大阪市PTA協議会賞2回) 岐阜女子大学全国書道展(富山県教育委員会教育長賞1回)

全国硬筆コンクール(奨励賞1回) 全国ふれあい書道展(奨励賞2回) 全日本高等学校書道コンクール(入選1回) 創玄書道会 全国学生書道展(学年優秀賞1回) 国際高校生選抜書展(入選1回)

国際マーチングフェスティバル日本代表(1回) 国民文化祭県代表(3回) 全国高等学校総合文化祭県代表(12回)



詳しくはホームページを ご確認ください!



Dailylife

高岡龍谷高等学校では、どんな学校生活を送っているの? 在校生の1日を紹介します。

Ryukoku Uniform NHRAT

SUMMER





~8:40 登校

元気な笑顔と挨拶が飛び交う さわやかなひととき。 さぁ、高岡龍谷の一日が始まります。



8:55~ 午前授業

各コースには特色ある授業が満載! どの授業も真剣に取組んでいます。

朝のS·T 8:40

担任の先生から1日の予定など 伝えてもらいます。提出物や返却などが あればこの時間に行っています。



12:45~ 昼休み

売店や食堂では、バラエティーに 富んだメニューがいっぱい。 生徒たちは自由な時間を過ごしています。



13:20~ 午後授業

気持ちをリフレッシュし、 午後の授業に臨みます。 コースによっては7時限授業があります。



15:10~ 放課後 · 部活動

学習と同じように部活動も真剣です。 目指すは文武両道!

15:10~ 放課後・学習

分からないところがあれば、 先生にマンツーマンで しっかり教えてもらえます。



17:00 質問タイム

さらに分からないところがあれば、 部活動が終わった後も学習面を しっかりサポート!頑張る生徒を支えます。





伝統のエンジ色に、スタイリッシュなデザインのオンリーワン制服。



カーディガン・セーター





オプションで選べます。



2025 School **Events**

授業時間数を確保するとともに、 高大連携などの多様な教育実践を より柔軟に実施できるよう、前期・後期の

・入学式 新入生歓迎セレモニー ・花まつり ・生徒会リーダー研修会 •面接週間

•校外活動

OLKIUA

•県高校総合体育大会

•中間考査(前期)

・さわやか運動

•全国高校総合体育大会

•全国高校総合文化祭

August

・オープンハイスクール

September

・期末考査(前期)

WINTER

October

さわやか運動

避難訓練

龍谷フェスティバル

November

•県高校文化祭 ・生徒会リーダー研修会

·中間考査(後期)

December

January

•推薦入試

•通信制課程入試 |

February

•卒業式 ·通信制課程入試 II •予餞会

・期末考査(後期) •全国選抜大会

March

2学期制を導入しました。

Facilities 施設·設備



高岡龍谷高校では、

学びを進めるための多彩な施設と設備はもちろん、 毎日をより豊かにする環境も充実しています。

















- PICK UP

01. デジタルクリエイトラボ

DXハイスクールとしてデジタルやアートの多様な実践を行うため、ハイスペックなパソコンや大型ディスプレイなどを配備した、オープンスペースの実習・探究空間を整備しました。

02. フードクリエイトラボ

普通科フードコースの開設にあたり、多様な調理・製菓実習をおこなうため、スチームコンベクションやデッキオーブンなどの先進の調理機器を配備した実習・探究空間を整備しました。











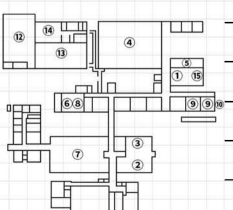








- SCHOOL MAP



食堂 おいしくて値段もお手頃!

② デジタルクリエイトラボ 100名収容可能なオープンスペース

3 デジタルクリエイトラボ 3DCG・プログラミング・Web制作ソフトを 完備しています。

(4) 部活動では、パドミントン部、男子パスケットボール部などが利用しています。

トレーニングルーム
体育の授業や部活動で利用しており、最新の設備が揃っています。

6 **フードクリエイトラボ** 新設プロ使用のデッキオーブン

7 講堂 (3・4F) 劇場のような設備を備えた講堂では、入学式、芸術 鑑賞、文化祭、卒業式など多彩な行事が行われます。

8 フードクリエイトラボ プロ使用の調理機器で全ての料理ジャンルに対応 40名同時に調理可能 9 自習室 (3F) 冷暖房完備の2部屋、合計52席。 静かな環境で集中して学習できます。

 龍谷ライブラリー(リニューアル) 宗門校ならではの豊富な蔵書があります。

1 I階には座席が100席もある広々とした食堂や品数豊富な売店があり、2階には美術室などの教室があります。

第三体育館 県卓球界トップのアスリートたちは、ここで日々成長し続けています。

第二体育館 放課後は女子パレーボール部の元気な声が響きます。

14 鍛錬という言葉が似合う柔道場。2階には 剣道場があります。

多目的ホール 視聴覚設備の整った多目的ホール。授業はもちろん 様々な講座が実施されています。

■充実した推薦制度

本校の関係校・指定校推薦枠

龍谷総合学園の関係校をはじめ、 全国の多くの大学に推薦枠を持っています。 毎年多くの生徒がこの制度を活用し、 志望校への進学を果たしています。

関係校

龍谷大学…計10名

(文、心理、経済、経営、法、政策、先端理工、社会、国際、農の各学部1名)

京都女子大学...計7名

(文、発達教育、共生心理、家政、現代社会、法、データサイエンスの各学部1名)

相愛大学...計8名

(人文学部2名、人間発達学部4名、音楽学部2名)

岐阜聖徳学園大学...計6名

(教育、外国語、経済情報、看護の各学部1名、短大2名)

武蔵野大学...計5名

(文、グローバル、法、経済、経営、アントレブレナーシップ、データサイエンス、 人間科学、ウェルビーイング、教育、工、看護、薬学部から5名)

その他の学校推薦型選抜指定校制の大学 約110大学延べ約580名



東京都 武蔵野大学

世界の幸せをカタチにす る大学。先進的な学部を 開設しアクティブな知を 獲得して世界の課題に立 ち向かう人材を育成



京都府・滋賀県 龍谷大学

400年の歴史ある総合大学 伝統に甘んじず、自己を 省みる精神で革新的な大 学創造を推進



京都府 京都女子大学

日本を代表する名門女子 大学。女子大ならではの 特色を生かし未来を拓く 社会とつながる学びを充実



大阪府 相愛大学

愛の精神で人を育む大学 音楽学部をはじめ、各学 部での専門人材の育成に 高い評価



岐阜県 岐阜聖徳学園大学

夢の実現を力強く後押し する大学。学部横断型の 教養教育で「共に支え合い 創造し未来を切り拓く力」

■学びのネットワークの充実 令和7年度「DXハイスクール グローバル」取り組み概要

好きを得意に未来をひらく イノベーディブなグローバル人材の育成

世界につなぐグローバルネットワーク構築

小林千代氏(ワシントン・コア代表)、中瀬幸子氏(Avintonジャパン代表取締役) 藤重佳代子氏(モンゴル国名誉領事)の女性実業家をはじめ、国内外の大学、企業、経済団体 行政等の支援を得て、姉妹校等のネットワークを拡充します。

国際デジタルまんが・アートサミット開催

「まんが甲子園最優秀賞」の実績をいかし、令和8年度に国内外の高校生との連携による 「高校生国際デジタルまんが・アートサミット」を開催します。 コースの枠を超えたプロジェクトチームを結成し、成果を高めます。

好きを得意に世界へつなぐ

姉妹校の生徒との交流を体験するなかで、語学の必要性を実感し主体的な学びを引き出します。 語学修得には青波美智氏が普及を図るAI英語アプリケーション「TypeGO」を活用するなど、 自らの思いを伝える会話力を高めます。得意な分野で世界と交わり、飛び出す機会をつくります。



小林 知代氏 ワシントン・コア代表 ワシントン日本商工会理事



中瀬 幸子氏 Avintonジャパン(株) 代表取締役社長 (株)Swell代表取締役 文部科学省専修学校 理系転換推進委員 東ティモール国連 事務所勤務



藤重 佳代子氏 (株)マーフィーシステムズ 代表取締役社長 モンゴル国名誉領事



■進学状況 [令和元年~令和6年度 合格状況]

1年次から進路ガイダンスなどを通して社会を見る眼を養うとともに、慶應義塾大学SFCフォーラム 主催の「倫理コミュニケーション」を受講するなどし、表現力を高め自身の考えを深めていきます。 社会で活躍できる「なりたい自分」に向けて目標を定め、着実に上級学校への切符を手にしていきます。

4年生大学

	大学	学部	合計		
	筑波大学	生命環境学群	1		京
	富山大学	経済	2		京
	富山大学	人文	2		京
	富山大学	I	1		京
	富山県立大学	看護	1	関	武
	富山県立大学	I	2	係	武道
	宮城大学	食産業学群	1	校	武
国	信州大学	教育	1		武
公	福島大学	共生システム理工	1		武
立	九州工業大学	I	1		武
	東京都立大学	理	1		岐
	釧路公立大学	経済	1		早春
	長崎県立大学	地域創造	1		法』
	島根県立大学	総合政策	1		法正
	都留文科大学	教養	1		日
	高知工科大学	経済・マネジメント学群	1		日
	広島市立大学	学芸	1		東
	龍谷大学	文	7	私	東
	龍谷大学	国際	5	立	東
00	龍谷大学	政策	4		同;
関	龍谷大学	経済	3		関語
係校	龍谷大学	経営	6		立言
1X	龍谷大学	先端理工	2		立言
	龍谷大学	心理	1		立記
	龍谷大学	社会	1		近

	大学	学部	슴計
	京都女子大学	文	2
	京都女子大学	発達教育	4
	京都女子大学	家政	3
	京都女子大学	心理共生	2
関	武蔵野大学	データサイエンス	2
係	武蔵野大学	グローバル	1
校	武蔵野大学	経営	1
	武蔵野大学	経済	1
	武蔵野大学	看護	1
	武蔵野大学	ウェルビーイング	1
	岐阜聖徳学園大学	教育	2
	早稲田大学	人間科学	1
	法政大学	生命科学	1
	法政大学	文	1
	日本大学	危機管理	1
	日本大学	生産工	1
	東京理科大学	理	2
私	東洋大学	経営	1
立	東海大学	生物	1
	同志社大学	文	1
	関西学院大学	理工	1
	立命館大学	文	1
	立命館大学	理工	1
	立命館大学	生命科学	1
	近畿大学	理工	1

	大学	学部	合計
	近畿大学	法	1
	京都産業大学	法	2
	京都産業大学	経済	2
	京都産業大学	経営	1
	京都産業大学	国際関係	1
	甲南大学	法	1
	中京大学	現代社会	3
	中京大学	国際	1
	中京大学	スポーツ科学	1
	名城大学	理工	1
	愛知学院大学	経済	2
4	日本福祉大学	教育・心理	2
7	名古屋芸術大学	芸術	3
L	金沢工業大学	エ	16
	金沢工業大学	バイオ・化学	13
	金沢工業大学	情報理工	1
	金沢工業大学	情報フロンティア	7
	金沢工業大学	建築	2
	金沢星稜大学	経済	11
	金沢星稜大学	人文	2
	金沢星稜大学	人間科学	2
	金沢学院大学	芸術	4
	金沢学院大学	栄養	5
	富山国際大学	子ども育成	5
	その他の大学		120

短期大学

AM NOT R

短大	学部	合語
岐阜市立女子短期大学	国際文化	2
大月市立大月短期大学	経済	4
龍谷大学短期大学部	こども教育	1
富山福祉短期大学	看護	10
富山福祉短期大学	幼児教育	5
富山福祉短期大学	社会福祉	5
富山短期大学	食物栄養	7
富山短期大学	経営情報	4
金城大学短期大学部	美術	23
その他の短期大学		28

職業能力開発大学校等

大学校	学部	合計
水産大学校	食品科学	1
北陸職業能力開発大学校	電子情報技術	2
北陸職業能力開発大学校	電気エネルギー制御	3
石川職業能力開発短期大学校	電子情報技術	1
富山県技術専門学院	自動車整備	5
かなざわ食マネジメント専 門職大学	フードマネジメント	1

専門学校

専門学校	学部	合計
富山県高岡看護専門学校	看護	8
富山市立富山外国語専門学校	実務英語	2
金沢医療センター附属看護学校	看護	1
富山市立看護専門学校	看護	1
富山歯科総合学院	歯科衛生士	2
その他の専門学校		265

就職状況 [令和元年~令和6年度 合格状況]

企業見学などを通してキャリアへの意識を高めるほか、1年次には業種別の 「職業理解講座」、2年次には外部講師による「模擬面接講座」「模擬授業体験」を受講し、 将来の職業についてのビジョンをつくり、3年次での進路実現につなげます。

中越パルプ工業(株) 日本ゼオン(株)高岡工場 アイシン新和(株) 富山県警察 (株)富山村田 YKK(株) YKK AP(株) 三協立山(株) 京セラ(株)

富山住友電工(株) (株)小松製作所 JFEミネラル(株)

STメタルズ(株) 日本高周波鋼業(株) 塩谷硝子(株)

NSK富山(株) 協立アルミ(株) 松村精型(株) アイシン軽金属(株) クラシエ製薬(株)

新新薬品工業(株) (株)パナケイア製薬 アルビス(株)

救急薬品工業(株) 伊藤ハムデイリー(株) 社会福祉法人射水万葉会 社会福祉法人戸出福祉会 (株)サンジェックス 社会法人萬葉の杜福祉会

(株)ホテルニューオータニ高岡 黒部宇奈月温泉やまのは オークス(株)

シダックス 大野屋 五郎丸屋

パティスリー・ル・クール (株)中尾清月堂 厚生連高岡病院

磯はなび (株)ビーライン (株)日本料理山崎

(株)大友楼 (株)ドンク

ニュー・オータニ(東京) その他