

2026
学校案内



ようこそ 金沢北陵高校へ



好きなことなら
がんばれる!

ビジネス

工業

自分で選べる
4つの系列

生活・福祉

進学



石川県立金沢北陵高等学校 (総合学科)

年間スケジュール

April
4月

- 入学式



入学式

May
5月

- 遠足
- 公開授業
- 中間試験



遠足

June
6月

- 総体・総文
- 期末試験



インターンシップ

July
7月

- 生徒会行事
- インターンシップ(2年)



修学旅行

August
8月

- 体験入学

September
9月

- 文化教室
- 前期新人大会



北陵祭

October
10月

- 創立記念日
- 中間試験
- 修学旅行
- 北陵祭

November
11月

- 北陵アバンテ
- 公開授業
- 後期新人大会
- 期末試験



北陵アバンテ

December
12月

- 生徒会行事



生徒会行事

January
1月

- テーマ研究発表会



テーマ研究発表会

February
2月

- ライフプラン発表会(1年)
- 学年末試験

March
3月

- 卒業式

沿革

- 昭和38年 「石川県立第二工業高等学校」として旧金沢市立兼六中学校校舎を仮校舎として開校。
- 昭和39年 「石川県立金沢松陵工業高等学校」と校名を改称し、本校舎に移転。
- 平成5年 創立30周年記念式典挙行。
- 平成7年 石川県で初めての総合学科を開設。
- 平成16年 「石川県立金沢北陵高等学校」と校名を改称。
- 平成16年 総合学科開設10周年記念式典挙行。
- 平成25年 創立50周年記念式典挙行。
- 令和5年 創立60周年記念式典挙行。



制服



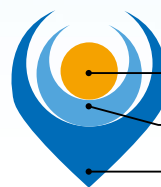
冬服

2024年 ~新制服誕生~

夏服

校章

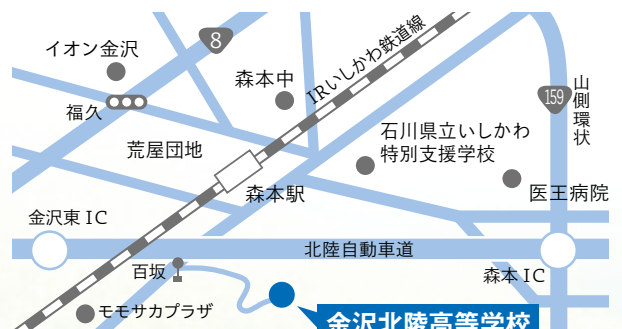
“若者”をシンボライズ、教育目標の「個性」、「豊かな心」、「創造性」をキーワードにデザイン。



「個性」(オレンジ色)

「豊かな心」(ライトブルー)

「創造性」(プルジャンブルー)



森本駅から徒歩10分、百坂バス停から徒歩7分、森本I.Cから車で5分

石川県立金沢北陵高等学校

〒920-3114 石川県金沢市吉原町ワ21番地
TEL 076-258-1100 FAX 076-257-9090
E-mail hokurh@ishikawa-c.ed.jp
<https://cms.ishikawa-c.ed.jp/hokurh/>



さらに充実した学校生活を

部活動紹介

多くの生徒が勉強と部活を両立させています。



ボクシング部

令和7年度 石川県高等学校新人大会ボクシング競技
1235 丸山昊峨 新人の部 ビン級 第1位
1439 米澤琴弥 女子の部 ビン級 第1位
令和7年度第39回北信越高等学校ボクシング新人大会
1235 丸山昊峨 新人の部 ビン級 第3位
1439 米澤琴弥 女子の部 ビン級 第2位



男子バレーボール部

令和7年度石川県高等学校総合体育大会 バレーボール競技 ベスト8
令和7年度石川県高等学校バレーボール 新人大会 ベスト8

運動部



男子バスケットボール部



バドミントン部

陸上競技部

県高校総体 女子棒高跳 2位
県高校新人大会 女子棒高跳 優勝
北信越高校新人大会 女子棒高跳 5位
県高校新人大会 男子800m 8位



女子サッカー部

第47回北信越高等学校サッカー選手権大会 第3位 大会優秀選手2名
第46回北信越国民スポーツ大会 出場
第50回北信越高等学校選抜サッカー大会 第3位 大会優秀選手2名
第57回全国高等学校選抜サッカー大会 出場



女子バレーボール部



野球部

令和7年度 第33回 石川県高等学校
野球一年生大会 ベスト16



レスリング部

北信越大会団体・個人
24年連続出場
全国高校グレコ選手権大会
7階級 出場
全国高校選抜 125kg級 出場
全国大会入賞者 のべ11名
日本代表選出者 のべ3名



マスコットキャラクター
ほくりん



弓道部



卓球部



サッカー部

文化部・同好会



写真部 石川県高等学校文化連盟美術展
「高校生の写真展」佳作



商業同好会

令和7年度 県高文連商業部新人競技大会
ワープロ競技の部 団体3位 個人3位



書道部

第45回石川県高校総文書道部門 優良賞1名



JRC部



茶道部



美術部



家庭部



吹奏楽部



マスコットキャラクター
ぼくりん



マスコットキャラクター
もちちゃん

1年生 全員共通

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年次	現代の国語	言語文化	公共				数学I			数学A			生物基礎	英語コミュニケーションI	論理・表現I		情報I			芸術 (音楽I美術I書道I)			体育		保健	産業社会 と人間	LH			

北陵高校のキャリア教育

総合学科の特色ある授業や進路実現に向けた活動を行っています。

1年 産業社会と人間

自分を知り、社会を知り、将来の自分を考えます。

第18回キャリア教育優良教育委員会、学校及び

PTA団体等文部科学大臣表彰

2年 総合的な探究の時間

勤労観・職業観を育成します。地域・社会との関わり、自らの進路を選択する力を育成します。

3年 テーマ研究

様々な人々と協働し探求することで、課題に対する解決策を見出し、表現する力を育成します。

(例)「生活を豊かにする福祉用具開発プロジェクト」グループ

～食品容器(ヨーグルトやゼリー)の蓋を簡単に開けられる道具を発明し製作～

ビジネス・工業・生活福祉の3系列が協力して製作しました。

【工業系列】

もらった情報から3Dプリンタを使用して道具を製作した。

【生活福祉系列】

がん患者さんより情報をもらい課題解決を探った。

【ビジネス系列】

作った道具を知ってもらうためのチラシを製作したり、知的財産権について学んだ。



特許取得



令和6年度 パテントコンテスト 優秀賞

卒業生の進路

さらなる飛躍をめざして走り続けています。

進学系列

卒業生Voice

橋場 優生さん
(令和6年度卒業)



進学先 金城大学 看護学部

高校生活では、部活動と大学進学に向けての勉強を頑張っていました。私は高2の時に将来看護師になりたいという目標ができ、看護学部のある大学進学を目指して日々勉強していました。現在は、金城大学看護学部に進学し、毎日の授業で看護師になるために必要な知識や技術をたくさん学んでいます。私は昔から勉強することが嫌いで、高校生の時もあまり自主的に勉強できていませんでしたが、大学の授業の中で高校で学んだ知識がとても役立つことがあったりするなど、良いことがたくさんあるので、最後まで諦めずに勉強頑張ってください!

進学・就職先 (過去2年間)

富山大学、金沢星稜大学、金沢工業大学、金城大学、金沢学院大学、北陵大学、北陵学院大学、駿河台大学、大阪学院大学、金沢星稜大学女子短期大学部、金沢学院短期大学、金城大学短期大学部、高山自動車短期大学、石川職業能力開発短期大学校、石川県立総合看護専門学校、金沢医療センター附属金沢看護学校、その他専門学校

石川県警察官B、一般専候補生、北川ヒューテック(株)、住友林業ホームエンジニアリング(株)、北川瀝青工業(株)、ユニバールサービス(株)、(株)後山電機、(株)川崎電気商会、第一電機工業(株)、立野電気工事(株)、東伸電機工業(株)、(株)鳴和電気商会、北陸電気工事(株)、アールピーコントロールズ(株)、石川可鍛製鉄(株)、上野工業(株)、(株)エスイーキタムラ、SWS西日本(株)、オカタ合金(株)、音金機械(株)、加賀東芝エレクトロニクス(株)、(株)金沢村田製作所、共和産業(株)、ケンブリッジフィルタコーポレーション(株)、大京(株)、TANIDA(株)、(株)中部機械製作所、TOPPANエレクトロニクスプロダクツ(株)、(株)トランテックス、日機装(株)、白山工業(株)、(株)北陵LXL製作所、(株)ドンク、(株)麩金、(株)グレット、カジレーネ(株)、コマニー(株)、中外製網(株)、日本フィルター工業(株)、ボクモウ(株)、IRIしかわ鉄道(株)、アサヒロジ(株)、(株)新開トランスポートシステムズ、(株)ツカサ、(株)アダストリア、アルビス(株)、イオンリテール(株)、石川電材(株)、(株)石川ヨベットカローラ、泉商事(株)、(株)ENEOSウイング、グランファルマ(株)、ゲンキー(株)、生活協同組合コープいしかわ、コマツ石川(株)、(株)ジョイテル、重光商事(株)、(株)タッセイ、(株)ファイネス、マックスパリュ北陵(株)、(株)マルエー、(株)ヤマダデンキ、吉田興産(株)、(株)オーケラニコホテルマネジメント金沢、プリズリゾート(株)、リソル(株)、(株)ホスピタリティオペレーションズ、(株)あかめ寿し、(株)日産カーレantalソリューション、(株)エディオン、TBCグループ(株)、(株)ヘアーティレクションナンプ、石川かほく農業協同組合、日本郵便(株)北陸支社、エスイーシーエレベーター(株)、太平ビルサービス(株)、北電テクノサービス(株)、(社福)石川県社会福祉事業団、(社福)石川整肢学園、(医法)仁智会、(医社)千木福久会 千木町ケアセンター、(株)想愛、(社福)津幡町福祉会、(社福)眉文会、(株)ふれあいの里サンケア東長江、(特養)萬生苑

生活・福祉系列

卒業生Voice

増田 汐莉さん
(令和6年度卒業)



就職先 金沢市デイサービスセンター湖陽苑 勤務

高校時代は生活福祉系列の2の1を選択していました。現在は、金沢市デイサービスセンター湖陽苑で勤務しています。仕事内容は、利用者の方への食事・入浴のサポート、レクリエーションや行事などを行っています。そのなかでも私が一番大切にしていることは、コミュニケーションです。デイサービスでは、曜日ごとに来る方が異なります。その方が今日来て楽しかったと思えるように、1日に1回は声をかけるよう心がけています。これからも自分の夢に向かって頑張ってください!

ビジネス系列

卒業生Voice

森田 陸斗さん
(令和6年度卒業)



進学先 富山大学 経済学部

私は高校時代ビジネス系列に所属して資格取得の勉強に一生懸命取り組んできました。毎日学校へ行き友達と楽しむときは楽しんで勉強するときは真剣に勉強するメリハリを大事にしていた。北陵高校では将来の道がたくさんあり、一人ひとり目指すものが違います。友達と思い出を作ることでも大事ですが周りに流されず自分の考えを持ってそれぞれの将来に向かって頑張ってください。大学では新しい環境で新しい友達とたくさんの経験ができてとても楽しいです。厳しさの中にある楽しさを見つけてください。厳しさの中で前が見えなくても突き進んでください。いつか厳しさを抜ける時がくると思います。厳しさの中にある大切なもの一つ一つ拾い集めて厳しさを乗り越えて下さい。厳しさを乗り越えた先に心身ともに成長しエネルギーの開放に繋がります。みんなで厳しさを乗り越えましょう。

工業系列

卒業生Voice

竹本 健人さん
(令和6年度卒業)



就職先 第一電機工業株式会社 勤務

私は工業系列に所属していました。今は第一電機工業株式会社という会社で働いています。仕事内容は施工管理と呼ばれる仕事をしていて主に、建設工事が計画通りに進むように安全面・工程・品質などを管理する仕事です。施工管理の仕事では、さまざまな人と関わる機会があり、現場を一から作るのやりがいや楽しさを感じています。北陵高校ではいろんな資格を取得することができるので、たくさん資格を取得しているんな知識をつけられるように頑張ってください! 将来その資格や知識が就職したときや進学したときに役に立ちます!

進学系列

普通科目を中心に学習し、大学等の進学や公務員試験に必要な学力を身につける。



系列紹介

文系・理系の普通科目だけでなく、高度な家庭・芸術科目（音楽・美術・書道）が豊富に設置されており、進路希望に応じて授業が選択できます。国立大学や私立大学、保育や看護系進学、公務員試験などの就職にも幅広く対応しています。

授業科目 Class subject

論理国語 古典探究 地理探究 世界史探究
 数学Ⅱ・Ⅲ・B 数学錬成 物理 化学
 ソルフェージュ 器楽 ビジュアルデザイン
 クラフトデザイン 書道Ⅱ・Ⅲ
 英語コミュニケーションⅡ・Ⅲ 論理・表現Ⅱ・Ⅲ
 情報処理 保育基礎 フードデザイン
 社会福祉基礎 生活支援技術 スポーツ概論
 スポーツ総合演習 等

北陵生 VOICE

桑原 空
ソフトテニス部



私が選んだ科目です

進学系列では理系・文系に分かれて、大学・短大・専門学校への進学を目指し、日々授業に取り組んでいます。少人数で受ける授業が多いため、生徒と先生の距離が近く、分からない所があったらすぐに先生に聞くことができ、生徒一人ひとりの学習力が身につきます。

1-2 進学系列 (経済系、人文系、栄養系、教育系 [含保育・幼児教育系大学])

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2年次	論理国語	古典探究	歴史総合	地理総合	家庭基礎	数学Ⅱ				科学と人間生活	英語コミュニケーションⅡ		論理・表現Ⅱ	エッセイライティングⅠ	体育	保健	総合	LH												
3年次	論理国語	古典探究	世界史探究	日本史探究	地理探究	倫理	政治・経済	数学B	数学錬成	地学基礎	保育基礎	フードデザイン	英語コミュニケーションⅢ		論理・表現Ⅲ	体育	総合	LH												

自己発見～自己選択～自己決定

ビジネス系列

ビジネスに関する知識や技術を身に付け、社会で即戦力となる人材を育成する。



系列紹介

簿記・情報処理・ビジネス文書などの上級資格取得を目指すと同時に、ビジネス現場で必要不可欠なソフトの操作や、ビジネスマナーを習得します。

授業科目 Class subject

ビジネス基礎 総合実践 マーケティング 簿記
 財務会計Ⅰ 原価計算 情報処理
 ソフトウェア活用 プログラミング
 ネットワーク活用 消費生活 等

北陵生 VOICE

小川ほのか
内灘中学校出身
弓道部



私が選んだ科目です

ビジネス系列では、実務マナーや事務知識など、社会の基盤となるスキルを仲間と共に学んでいます。進路に悩み、自分の適性を模索した時期もありましたが、ここでの学びは就職だけでなく大学進学にも活かせる強みになると確信しました。現在は、身につけた技術を武器に、公務員として地域や学校を支える道を目指しています。

3-1 おもに会計分野の学習を行い、就職・進学を目指す場合

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
2年次	ビジネス基礎	情報処理		簿記			マーケティング	科学と人間生活	論理国語	歴史総合	○数学Ⅰ活用	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	体育	保健	総合	LH													
3年次	ネットワーク活用	ソフトウェア活用		原価計算			財務会計Ⅰ	総合実践	論理国語	地理総合	○数学ⅠA活用	英語コミュニケーションⅡ	政治・経済 消費生活	体育	総合	LH														

取得できる主な検定

- ・全商簿記検定
- ・全商情報処理検定
- ・全商ビジネス文書検定
- ・全商ビジネス計算実務検定
- ・全商商業経済検定

検定取得実績 (R7)

一級合格者	
5種目	3名
4種目	5名
3種目	3名

生活・福祉系列

充実した設備や施設での実習を通して、福祉の実践力を身に付ける。



北陵生 VOICE

藤田 純
辰口中出身



私が選んだ科目です。

生活福祉系列は、実習や講義を通して介護や福祉全般について学ぶことができます。夏休み期間中には、特養ホームや老人保健施設での実習を行うことができ、卒業時には「介護職員初任者研修」を修了することもできます。また、福祉を学ぶことで人の立場に立って考える力や思いやりの精神が身につくため、将来の進路に関わらず自身にとって役立てることができると思います。

系列紹介

金沢・加賀地区では唯一「介護職員初任者研修」を修了できます。介護や福祉に対する理解・生涯にわたっての健康管理の在り方等について学びます。主に福祉・保育・健康分野への進学・就職に対応します。

授業科目 Class subject

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
介護過程 介護総合演習
こころとからだの理解 福祉情報
スポーツ概論 スポーツVI
スポーツ総合演習 等



マスコットキャラクター ももちゃん

2-1 就職（卒業時、介護初任者研修に関する講習が修了となる）

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
2年次	こころとからだの理解		生活支援技術		コミュニケーション技術		社会福祉基礎		介護総合演習		介護福祉基礎		福祉情報		論理国語		歴史総合		科学と人間生活		英語コミュニケーションII		家庭基礎		体育		保健		総合		LH
3年次	こころとからだの理解		生活支援技術		コミュニケーション技術		社会福祉基礎		介護総合演習		介護過程		〇数学IA活用		論理国語		地理総合		化学基礎		英語コミュニケーションII		政治・経済		体育		総合		LH		

2、3年では4つの系列に分かれて時間割をカスタマイズします。
4つの系列、どの系列も進学就職に対応。全系列の資格を横断する受験可能。

工業系列

体験的・実践的な学習をとおして、機械・電気の分野で活躍できる技術者を育成する。



系列紹介

ものづくりの基礎となる機械・電気両分野を学び、両分野の高度な資格を取得できます。就職はもちろん、工業系をはじめとする大学進学も可能です。

授業科目 Class subject

工業技術基礎 実習 製図 情報II
機械工作 機械設計 電子機械 生産技術
電気回路 電力技術 等

北陵生 VOICE

滝崎 翔
鳴和中学校 野球部



私が選んだ科目です。

工業系列は、機械系と電気系に分かれます。工業系列は4系列の中で最も多く資格を取得できると言われ、取得している資格が多いほど就職する時に役に立ちます。資格勉強期間は夜遅くまで実習に付き合っ下さる先生がいます。私達は手助けして下さる先生方とこれからも安全に楽しく学んでいきます。

4-1 工業（機械系）で進学・就職を目指す場合

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
2年次	製図		工業技術基礎				機械設計		機械工作		家庭基礎		論理国語		歴史総合		数学II		情報II		数学II		物理基礎		英語コミュニケーションII		体育		保健		総合		LH
3年次	製図		実習				数学C		電子機械		論理国語		地理総合		数学III		生産技術		数学II		化学基礎		英語コミュニケーションII		体育		総合		LH				

資格名	2級	3級	資格名	
技能士（普通旋盤作業）	4	21	機械製図検定	31
技能士（数値制御旋盤作業）	0	12	基礎製図検定	50
技能士（機械検査作業）	0	23	第一種電気工事士	13
技能士（シーケンス制御作業）	0	12	第二種電気工事士	27
アーク溶接等の業務に係る特別教育修了	42			

（令和7年度3月現在）