

# 令和6年度

# 学生募集要項



推薦	WEB出願受付開始 【入学願書(WEB入力)・検定料払込】	令和5年12月11日(月)~
	出願書類受付期間 【写真票・推薦書・調査書等】	令和5年12月22日(金)~令和5年12月26日(火), 令和6年1月4日(木)~令和6年1月5日(金)12時
	検査日	令和6年1月14日(日)※
	選抜結果の発送	令和6年1月18日(木)付
	入学確認書提出	令和6年1月25日(木)締切 17時必着
	合格発表	令和6年2月15日(木)
学力・帰国生徒	WEB出願受付開始 【入学願書(WEB入力)・検定料払込】	令和6年1月15日(月)~
	出願書類受付期間 【写真票・調査書等】	令和6年1月22日(月)~令和6年1月25日(木)
	検査日	令和6年2月11日(日)※
	合格発表	令和6年2月15日(木) 9時00分
	選抜結果の発送	令和6年2月15日(木)付
	入学確認書提出	令和6年2月22日(木)締切 17時必着

※追試験に関する詳細は、3頁の「5 追試験について」をご確認ください。

独立行政法人国立高等専門学校機構

富山高等専門学校

ホームページ <https://www.nc-toyama.ac.jp/> メール nyushi@nc-toyama.ac.jp

入試に関する問い合わせは、下記の各キャンパス教務課までお願いします。

【本郷キャンパス】

〒939-8630 富山県富山市本郷町13番地  
電話 (076)493-5498 FAX (076)493-5488

【射水キャンパス】

〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2  
電話 (0766)86-5132 FAX (0766)86-5130

# 目 次

## 令和6年度学生募集要項

1	昨年度からの主な変更点について【お知らせ】	1
2	準学士課程（本科）アドミッションポリシー（入学者選抜受入方針）	1
3	募集学科、募集人員	2
4	選抜方法、検査日	3
5	追試験について	3
6	入学者選抜に関する合理的配慮の提供について	3
7	商船学科における身体等の基準について	4
8	入学者選抜に関する個人情報の利用について	6
9	学力検査結果の開示について	6
10	入学時に要する経費	6
11	学生寮入寮を希望される方へ	6
12	「学力検査による選抜」における最寄り地等受験制度について	7
13	感染症への対応	7
14	国際ビジネス学科における環日本海諸国語の選択について	8
【推薦による選抜】		
1	出願資格	10
2	出願書類受付期間及び時間	10
3	出願手続	10
4	選抜の方法	12
5	選抜結果の通知	13
6	入学確約書の提出	13
7	合格者の発表	13
8	合格者に対する入学に関する説明会	13
9	選抜の結果、不合格となった者の学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜の受験	14
10	その他	14
【学力検査による選抜】		
1	出願資格	16
2	出願書類受付期間及び時間	16
3	出願手続	16
4	選抜の方法	18
5	合格者の発表・選抜結果の通知	19
6	入学確約書の提出	19
7	追加合格者の決定について	20
8	合格者に対する入学に関する説明会	20
9	その他	20
【帰国生徒特別選抜】		
1	出願資格	22
2	出願書類受付期間及び時間	22
3	出願手続	22
4	選抜の方法	24
5	合格者の発表・選抜結果の通知	25
6	入学確約書の提出	26
7	合格者に対する入学に関する説明会	26
8	その他	26

## 出願書類等

# 令和6年度学生募集要項

## 1 昨年度からの主な変更点について【お知らせ】

- 推薦による選抜の出願期間について、WEB出願及び出願書類受付期間が、最終日（1月5日）は12時を締切といたしますのでご留意ください。
- 推薦による選抜においては、第2及び第3志望学科の選択を設けず、いずれの学科も第1志望学科のみ選択とします。
- 学力検査による選抜の検査場について、今年度より本校の主たる受験地としての「東京海洋大学会場」は設置しませんので、『最寄り地受験制度』をご活用ください。

なお、国立高等専門学校機構では令和5年度本科入学者選抜から、推薦による選抜・学力検査による選抜・帰国生徒特別選抜において、WEB出願システムを利用してあります。

## 2 準学士課程（本科）アドミッションポリシー（入学者選抜受入方針）

富山高等専門学校は、次の3つを教育理念としています。

- (1)専門知識・技術を有し、将来、研究開発やビジネスをリードする能力を有した人材の育成（創意・創造）
- (2)自ら考え、主張し、行動する主体性を有した人材の育成（自主・自律）
- (3)豊かな教養と倫理観を有し、他者や地球との共生の精神を有した人材の育成（共存・共生）

本校ではこの理念に基づいて、①中学までに基礎的な知識・技能を修得し、②自分の考え方や判断を他者に伝える表現力を持ち、③主体的に他者と協働できる人を求めていきます。

特に各学科では次のような人を求めています。

### ○求める学生像

#### 〔機械システム工学科〕

- 1 自動車・航空機、ロボット、スポーツや医療分野などで人々に役立つ機械に興味がある人
- 2 機械を設計する、つくる、動かす、制御する知識と技術を身に付けたい人
- 3 機械の設計・開発で、人々の生活を豊かにし、社会に貢献したい人

#### 〔電気制御システム工学科〕

- 1 電子工作やコンピュータなどのものづくりやプログラミングに興味がある人
- 2 ロボットや人工知能技術のように電気、電子、情報技術を融合した知識を身に付けたい人
- 3 創意工夫により新しい技術を作り出し、社会に貢献したい人

#### 〔物質化学工学科〕

- 1 身のまわりや自然界にある化学・生命の現象にワクワクする人
- 2 実験が好きで、身に付けた技術を化学や環境の分野で役立てたい人
- 3 最先端の化学を活用して、広く産業の発展に貢献できる技術者を目指す人

#### 〔電子情報工学科〕

- 1 ものづくりが好きでコンピュータに興味がある人
- 2 情報、電子、通信の基礎技術からAI・IoTへの応用技術を身に付けたい人
- 3 自ら考えて行動できるエンジニアになって社会に貢献したい人

#### 〔国際ビジネス学科〕

- 1 外国語や異文化に興味がある人
- 2 ビジネス分野の知識を身に付けたい人
- 3 国際的な視野をもって社会で活躍したい人

### 〔商船学科〕

- 1 海や自然に興味がある人
- 2 大型船の船長・機関長をめざす人
- 3 海事技術者として世界を舞台に活躍したい人

#### ○選抜の基本方針

##### ◇推薦による選抜

(機械システム工学科, 電気制御システム工学科, 物質化学工学科及び電子情報工学科)

推薦書及び中学校における調査書並びに面接の結果を総合して選抜します。数学, 理科を重視します。

(国際ビジネス学科)

推薦書及び中学校における調査書並びに面接の結果を総合して選抜します。英語を重視します。

(商船学科)

推薦書及び中学校における調査書並びに面接の結果を総合して選抜します。

##### ◇学力検査による選抜（全学科共通）

中学校における調査書及び学力検査の結果を総合して選抜します。

学力検査は、理科, 英語, 数学, 国語及び社会の5教科とします。

##### ◇帰国生徒特別選抜

(機械システム工学科, 電気制御システム工学科, 物質化学工学科, 電子情報工学科及び商船学科)

中学校における調査書, 学力検査及び面接の結果を総合して選抜します。

学力検査は、理科, 英語, 数学及び国語の4教科とします。

(国際ビジネス学科)

中学校における調査書, 学力検査及び面接の結果を総合して選抜します。

学力検査は、理科, 英語, 数学, 国語及び社会の5教科とします。

※カリキュラムポリシー（教育課程の編成方針）、ディプロマポリシー（卒業認定方針）については、  
本校ホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）に掲載していますので、ご参照ください。

## 3 募集学科、募集人員

学科別の募集人員は、下表のとおりです。

ただし、「推薦による選抜」の募集人員は、各学科とも入学定員の原則50%程度とします。

また、「帰国生徒特別選抜」の募集人員は、各学科とも若干名とします。

キャンパス	学 科	定 員	
本郷キャンパス	機 械 シ ス テ ム 工 学 科	4 0 名	2 4 0 名
	電 气 制 御 シ ス テ ム 工 学 科	4 0 名	
	物 質 化 学 工 学 科	4 0 名	
射水キャンパス	電 子 情 報 工 学 科	4 0 名	
	国 际 ビ ジ ネ ス 学 科	4 0 名	
	商 船 学 科	4 0 名 (注)	

(注) 3年次より航海コースと機関コースに分かれます。各コースに定員がありますので、3年次進級時に本人の希望と成績によりコース分けを行います。

## 4 選抜方法、検査日

入学者の選抜は、**推薦による選抜**、**学力検査による選抜**及び**帰国生徒特別選抜**の3つの方法で実施します。検査日は下表のとおりです。

選抜区分	検査日
推薦による選抜	令和6年1月14日（日）
学力検査による選抜	令和6年2月11日（日）
帰国生徒特別選抜	

本校への入学確認（入学に関する説明会）を令和6年3月7日（木）に実施します。

合格発表等の各日程については、表紙記載の日程をご確認ください。

## 5 追試験について

感染症等を理由として、推薦による選抜、学力検査による選抜及び帰国生徒特別選抜を受験できなかった者を対象とする追試験を実施いたします。追試験日は下表のとおりです。

選抜区分	追試験日
推薦による選抜	令和6年1月28日（日）
学力検査による選抜	令和6年2月25日（日）
帰国生徒特別選抜	

対象者は以下のとおりです。該当する方は、事前にお知らせください。

※学校保健安全法施行規則（昭和33年文部省令第18号）第十八条に定める感染症に感染し、本試験を受験できない者

追試験受験合格者の合格発表及び入学確認（入学に関する説明会）については、別途お知らせいたします。

## 6 入学者選抜に関する合理的配慮の提供について

富山高等専門学校では、「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」「文部科学省所管事業分野における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応指針」及び「独立行政法人国立高等専門学校機構における障害を理由とする差別の解消の推進に関する対応要領」に則り、障害等による支援ニーズのある学生に対して、受験上または修学上の合理的配慮の提供を行っています。

入学者選抜において障害等を理由とした合理的配慮の提供を希望する者は、早めに下記相談窓口までご相談ください。なお、合理的配慮の提供には準備に時間がかかることがあるため、推薦による選抜を出願の場合は、入学願書提出期限の一か月前に当たる令和5年12月6日、学力検査による選抜及び帰国生徒特別選抜を出願の場合は、入学願書提出期限の一か月前に当たる令和5年12月26日を過ぎてからの相談及び申請では準備期間が短くなり、希望する合理的配慮を受けられず、安心して試験を受けられなくなる可能性があることに注意してください。

必要に応じて、入学志願者、入学志願者の保護者及び在籍する学校関係者に対して、相談された内容について質問する場合がありますが、合理的配慮に関する申請及び問い合わせ内容は入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

入試の公平性を担保するため、合理的配慮提供の根拠となる資料の提出を求める場合があります。必要となる根拠資料に関しては、文部科学省「障害のある学生の修学支援に関する検討会報告（第二次まとめ）」によって示されている、1) 障害者手帳の種別・等級・区分認定、2) 適切な医学的診断基準に基づいた診断書、3) 標準化された心理検査等の結果、4) 専門家の所見、5) 高等専門学校等入学前の支援状況に関する資料、6) 本人が自らの障害の状況を客観的に把握・分析した説明資料等が該当します。

※根拠資料に関しては、提出の要不必要な場合も入試担当窓口までご相談ください。ご提出いただく根拠資料としての要件を満たしているかどうか、担当係において確認いたします。満たしていない場合は、その理由を明示したうえで再提出を求めることがあります。

(お願い)

入学後に修学上の合理的配慮が必要な場合には、合理的配慮提供のための準備を十分に行うために、出願前の可能な限り早い段階で「事前相談」を受けられることをお勧めします。入試後、または入学後に合理的配慮に関して初めて申請なさると、修学に必要な支援を十分に受けられなくなる可能性があります。なお、事前相談を受けられても、入学者選抜の合否判定には一切影響ありません。

#### 〈相談窓口〉

〒939-8630 富山市本郷町13番地 富山高等専門学校教務課  
TEL (076) 493-5498 FAX (076) 493-5488  
メール nyushi@nc-toyama.ac.jp

## 7 商船学科における身体等の基準について

本校では日本国において定められている諸法に則った教育活動を実施しています。身体基準の規定を設けることは「障害による差別の解消の推進に関する法律（いわゆる『障害者差別解消法』）」に抵触する可能性があります。

一方で、船舶職員養成課程では「船員法施行規則」および「船舶職員及び小型船舶操縦者法施行規則」の遵守も求められているため、現状ではその規定に適応する形で身体基準を設けざるを得ません。船舶職員養成課程を担っている商船学科では卒業までに合計1年間の大型練習船実習があります。大型練習船実習では船員法施行規則が準用され、船員法施行規則第二号表に該当する場合、実習を受けられず、卒業できない場合があります。出願を希望する者はこの点に十分留意するよう求めます。

商船学科を志望する場合、本校では船員法施行規則準用により、次の基準を満たす必要があります。

視 力	視力（矯正視力を含む）が両眼ともに0.5以上であること。
色 覚	石原式色覚検査表国際版で正常であること、あるいはパネルD-15を用いた検査で合格すること 〔必ず、医師、看護師又は養護教諭による検査を受けてください。 〔軽度の色弱又はその疑いがある者は、眼科医の診断書を添付してください。〕〕
聴 力	5m以上の距離で、話声語を弁別できること。
疾病 及び 身体機能 の障害	疾病又は身体機能の障害があっても軽症で修学（練習船実習を含む。）に支障をきたさないと認められること。 ※「心臓疾患、視覚機能の障害、精神の機能の障害、言語機能の障害、運動機能の障害 その他の疾病又は身体機能の障害」がある場合、「船舶職員及び小型船舶操縦者法施行規則」により海技免許の取得ができない場合があります。

その他	船舶職員を育成することを目的とするため、修業年限のうち1か年（2年次1か月、4年次5か月、6年次6か月）の練習船による実習課程に耐える健全な身体が必要とされます。
-----	---

※身体基準について、不明な点及び以下の参考資料に掲げる項目に該当する恐れがある者（過去に該当していた者を含む）、あるいは精神の機能障害や薬の副作用の症状などが認められる者は、必ず出願前に、教務課入試担当（0766）86-5132へお問い合わせください。

### 《参考資料》

#### 「船員法施行規則」第二号表『健康検査合格標準表』

次の各号のいずれかに該当する者は不合格とする。

##### 1. 法第八十一条第三項第一号の伝染病として下記のいずれかにかかつている者

エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、痘そう、南米出血熱、ペスト、マールブルグ病、ラッサ熱、急性灰白髄炎、結核、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群（病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。）、中東呼吸器症候群（病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。）、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（平成十年法律第百十四号）第六条第三項第六号に規定する鳥インフルエンザ、コレラ、細菌性赤痢、腸管出血性大腸菌感染症、腸チフス、パラチフス、ウエストナイル熱、黄熱、オウム病、オムスク出血熱、回帰熱、キャサヌル森林病、Q熱、サル痘、ジカウイルス感染症、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、チクングニア熱、デング熱、東部ウマ脳炎、日本紅斑熱、日本脳炎、ハンタウイルス肺症候群、Bウイルス病、ブルセラ症、ベネズエラウマ脳炎、発しんチフス、マラリア、野兎病、リフトバレー熱、類鼻疽、レプトスピラ症、ロッキー山紅斑熱、アーマバ赤痢、急性ウイルス性肝炎、クリプトスボリジウム症、後天性免疫不全症候群、ジアルジア症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症、梅毒、バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症、バンコマイシン耐性腸球菌感染症、同法第六条第七項から第九項までに規定する新型インフルエンザ等感染症、指定感染症又は新感染症

##### 2. 障害の程度、経歴及び職務を考慮し、視覚機能、言語機能又は精神の機能の障害により作業を適正に行うに当たつて必要な認知、判断及び意思疎通を適切に行うことができないと認められる者

##### 3. 第一号に掲げる疾患を除く下記の疾患にかかつている者で船内において治療の見込みがなく、かつ、船内労働に適さないと認められる者

各種結核性疾患、新生物、糖尿病、心臓病、脳出血、脳梗塞、肺炎、胃潰瘍、十二指腸潰瘍、肝硬変、慢性肝炎、じん臓炎、急性ひ尿生殖器疾患、てんかん、重症ぜんそくその他の疾患

##### 4. 下記の視力、聴力及び握力の標準に達しない者

###### (1) 視力（万国視力表により検査した視力で矯正視力を含む。）

船長、甲板部の職員及び甲板部航海当直部員にあつては両眼共に0.5号、無線部の職員にあつては両眼共に0.4号、その他の者にあつては両眼で0.4号を明視しうること。ただし、船員として相当の経験を有し、職務により作業を適正に行うことができると認められる者は、この限りでない。

###### (2) 聴力

両耳で、5メートル以上の距離で話声を聴取できること。ただし、船員として相当の経験を有し、職務により作業を適正に行うことができると認められる者は、この限りでない。

### (3) 握力

男子の握力は、左右共に25キログラム以上、女子の握力は、左右共に17キログラム以上であること。ただし、船員として相当の経験を有し、職務により作業を適正に行うことができると認められる者は、この限りでない。

5. 色覚に異常を有する船長、甲板部の職員及び部員、機関部の職員及び航海当直部員、無線部の職員並びに救命艇手
6. 障害の程度、経験及び職務を考慮し、運動機能の障害により作業を適正に行うことができないと認められる者
7. 病後の衰弱により一定期間内の船内労働に適さないと認められる者

## 8 入学者選抜に関する個人情報の利用について

入学志願者から提出された出願書類に記載されている個人情報及び選抜に用いた検査成績・評価等、入学者選抜検査を通じて取得した個人情報については、次の目的以外には利用しません。

- (1) 入学者の選抜
- (2) 本校及び国立高等専門学校全体の教育制度・入学者選抜制度の改善のための調査・研究
- (3) その他、個人が特定できない形で行う統計処理

## 9 学力検査結果の開示について

受験者本人が希望する場合、郵送により入試成績の開示請求を受け付けます（代理人による申請はできません）。

具体的な申請方法については、令和6年3月に本校ホームページにてお知らせする予定です。

## 10 入学時に要する経費

入学料 84,600円

授業料 年額 234,600円……年2回に分けて納入

なお、「高等学校等就学支援金」の制度により就学支援が行われ、1年生から3年生までを対象として、申請により保護者の所得に応じて就学支援金が支給され、授業料から減額されます。

また、在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用されます。

## 11 学生寮入寮を希望される方へ

入寮を希望される方について、寮の空き状況などにより入寮できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

また、入寮に際して食事や宗教上の配慮などが必要な場合には、事前にご相談ください。

## 12 「学力検査による選抜」における最寄り地等受験制度について

国立高等専門学校機構では、「学力検査による選抜」において、出願する高専に関係なく、全国にある51の国立高等専門学校とその他設置している会場のどこでも受験が可能な『最寄り地等受験制度』を導入しています。受験生は本校が設置する会場以外に、機構ホームページの『最寄り地等受験制度会場一覧』から、受験したい会場を希望することができます。

ただし、会場の収容人数等の都合で必ずしも希望に添えないこともありますので、希望する受験生は、本校まで、必ず事前の相談をお願いします（下記に記載している本校の「主たる受験地」は、事前相談は不要です）。

### 【事前相談問い合わせ先】

担当：富山高等専門学校教務課入試担当

電話：076-493-5498

問い合わせフォーム

問い合わせは次のURL または右のQR コードからお願いします。

URL : <https://forms.office.com/r/uT5mwBAyF8>

相談期間：令和5年11月1日（水）～令和6年1月25日（木）



### 最寄り地等受験制度会場一覧掲載先（機構ホームページ）

URL : <https://www.kosen-k.go.jp/exam/admissions/index.html>

本校の「主たる受験地」：富山高等専門学校（本郷キャンパス）会場、  
富山高等専門学校（射水キャンパス）会場



※各会場の受け入れ状況を随時更新します。

※「推薦による選抜」、「帰国生徒特別選抜」は、本制度の対象外です。

※事前相談期間締切後については、やむを得ない場合を除き原則受け付けません。

（機構ホームページ）

## 13 感染症への対応

試験場における感染拡大を防止し、受験生自身が安心して受験できる環境を確保していくためにも、次のことについてお願いします。

### （1）医療機関での受診

発熱・咳等の症状がある受験生はあらかじめ医療機関での受診をお願いします。

### （2）受験の取り止め

次の事項に該当する受験生は、中学校もしくは医療機関と相談の上、追試験の受験を検討してください。

- ① 学校保健安全法施行規則（昭和33年文部省令第18号）第十八条に定める感染症に罹患し、検査日までに医師が治癒したと診断していない者
- ② 試験の前から継続して発熱・咳等の症状のある者

(3) 試験当日

試験当日に発熱・咳等の症状のある受験生は、富山高等専門学校連絡先に受験の可否を相談してください。

試験当日（来校後）に、発熱・咳等の症状のある受験生の感染症の罹患が疑われると判断した場合は、速やかに帰宅して、追試験の受験手続きをしてもらう場合があります。

(4) 追試験について

追試験を受験される際には、別途、証明書等が必要です。詳細については、教務課入試担当にお問い合わせください。（TEL 076-493-5498）

## 14 国際ビジネス学科における環日本海諸国語の選択について

令和6年度国際ビジネス学科入学者より、教育課程表の選択科目（外国語）において、環日本海諸国語は、中国語またはロシア語から選択することとなります。

## 推薦による選抜

### 【日程概要】

WEB出願受付開始	令和5年12月11日（月）～
出願書類受付期間	令和5年12月22日（金）～令和5年12月26日（火）， 令和6年1月4日（木）～令和6年1月5日（金）12時
検査日	令和6年1月14日（日）
選抜結果の発送	令和6年1月18日（木）付
入学確約書提出	令和6年1月25日（木）締切
合格発表	令和6年2月15日（木）

## 1 出願資格

令和6年3月に中学校若しくは義務教育学校を卒業見込みの者又は中等教育学校の前期課程を修了見込みの者で、下記(1)～(4)の各要件を満たしている者のうち、在籍校長が責任をもって推薦できる者

- (1) 本校への入学意思が確実であること。
- (2) 人物が優れていること。
- (3) 志望学科に対して、適性、興味及び関心を有すること。
- (4) 中学校第3学年（中学校以外はこれに相当する年次）における学習記録評定（5段階評定）において、以下の条件を満たすこと。
  - ・機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科及び国際ビジネス学科は、5教科（数学、理科、英語、国語、社会）合計20以上かつ9教科合計32以上
  - ・商船学科は、9教科合計32以上

## 2 出願書類受付期間及び時間

期間：令和5年12月22日（金）～令和5年12月26日（火），

令和6年1月4日（木）～令和6年1月5日（金）12時

時間：9時～17時（土・日曜は除きます）

※郵送の場合についても、令和6年1月5日（金）12時までに必着とします。

## 3 出願手続

出願は、WEB出願システムへの入力後、紙媒体の必要書類提出で手続き完了となります。

### (1) 出願書類等

#### ① WEB出願システム入力による手続き

1	入 学 願 書	WEB出願システムにて必要事項を入力してください。WEB出願システム上の検定料支払いをもって、提出したものと取り扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
2	受 験 票	WEB出願システムで作成した「受験票・写真票」を印刷し、4.「写真票」と切り離してください。受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
3	入 学 檢 定 料	16,500円（支払処理をする際に別途決済手数料がかかります。）をWEB出願システムで支払処理してください。

#### ② 書類（郵送又は持参）による手続き

4	写 真 票	WEB出願システムで作成した「受験票・写真票」を印刷し、「写真票」のみ切り離し提出してください。顔写真データは、出願前3か月以内に撮影した上半身、無帽、正面、単身のものを利用してください。顔写真データをアップロードしていない場合は、（縦4cm×横3cm）の写真（裏面に在籍校名及び氏名を必ず記載してください。）を貼り付けてください。
5	推 薦 書	本校所定の用紙により、在籍校長が作成し、厳封してください。

6	調査書	本校所定の用紙により、在籍校長が作成し、厳封してください。
7 該当者のみ	健康診断証明書	<b>商船学科を志望する者のみ該当。</b> 本校所定の用紙に中学校第3学年（中学校以外はこれに相当する年次）の定期健康診断の結果を在籍校長が証明したものを提出してください。校長が証明できない場合又は異常の場合は、医師の証明書を添付してください。
	海外在住状況説明書	<b>推薦選抜不合格となった場合に帰国生徒特別選抜受験を希望する者のみ</b> 本校所定の用紙に、必要事項を記入してください。
	住民票の写し	現に日本国に在住している外国人は、市区町村長の交付する「住民票の写し」（在留資格が明示されているもの）を提出してください。

\*上記の出願に係る用紙（②の5～7）は、本校ホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）からダウンロードできます。

## （2）出願の手順及び出願書類の提出先

出願は、（1）出願書類等において、「①WEB出願システム入力の手続き」を行った後、「②書類（郵送又は持参）による手続き」に記載の書類を在籍校長が一括し、本校所定の送付状またはWEB出願システム（出身中学校専用サイト）から出力される一覧表を添え、書留郵便による送付、又は直接持参されることにより手続きが完了となります。

下記のいずれかのキャンパスにまとめてご提出ください。

なお、封筒の表には必ず「入学願書在中」と朱書きしてください。

### ～各キャンパス窓口（送付先）～

#### 本郷キャンパス

【教務課】 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL（076）493-5498

#### 射水キャンパス

【教務課】 〒933-0293 射水市海老江練合1の2 TEL（0766）86-5132

## （3）出願に関する注意事項

- ① 出願書類の記入は、黒又は青色インクを使用してください。（ボールペン可）
- ② 出願書類に不備のあるものは受理しません。
- ③ 出願書類受理後の記載事項の変更は、原則できません。
- ④ 出願書類の記載事項と相違した事実が判明した場合は、入学後であっても入学を取り消す場合があります。
- ⑤ 受理した入学検定料は、次の場合を除き返還しません。
  - ア. 入学検定料を払い込んだが、出願しなかった（出願書類を提出しなかった又は受理されなかった）場合
  - イ. 入学検定料を誤って二重に払い込んだ場合

### 〈返還請求の方法〉

下記連絡先へ、手続方法について確認してください。

連絡先 富山高等専門学校（本郷キャンパス）管理課財務担当

TEL（076）493-5493

\*返還には請求書受理後2～3か月程度かかります。

⑥ WEB出願システム入力時「推薦による選抜で、不合格となった場合の学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜受験希望」を「希望する」とした場合は、学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜の志望学科を選択する必要があります。入力に際しては、必ず、17頁「(3) 出願に関する注意事項①」を確認してください。

#### (4) 「受験者へのお知らせ」等の送付

出願書類を受理後、「受験者へのお知らせ」等をWEB出願システムログインメールアドレスにてメール送付します。

なお、令和6年1月10日（水）までに未着の場合は、直ちに本校各キャンパス窓口まで電話等で申し出てください。

### 4 選抜の方法

入学者の選抜は、推薦書及び調査書並びに面接の結果を総合して判定を行います。

#### (1) 検査日時及び内容

検査日	令和6年1月14日（日）	
検査内容 時 間	個別面接 (1人10分程度)	9:30～ (検査時間は別途「受験者へのお知らせ」に記載)

#### (2) 検査場

検査場	住 所	志望学科
富山高等専門学校 (本郷キャンパス)	〒939-8630 富山県富山市本郷町13番地	機械システム工学科 電気制御システム工学科 物質化学工学科
富山高等専門学校 (射水キャンパス)	〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2	電子情報工学科 国際ビジネス学科 商船学科

#### (3) 受験上の注意

- ① 集合時間及び検査時間については、「受験者へのお知らせ」にてお知らせいたします。志望学科が設置されているキャンパスに集合し、係員の指示に従ってください。(12頁「3 (4) 「受験者へのお知らせ」等の送付」参照)
- ② 降雪等により交通機関に遅れが出ることも考えられますので、余裕をもって検査場に着くようにしてください。
- ③ 受験者は、WEB出願システムにより作成される受験票を持参してください。  
なお、上履きを持参する必要はありません。
- ④ 「受験者へのお知らせ」をよく読んでおいてください。

#### (4) 配点等

調査書評価点（2年次及び3年次）及び面接評価点を合計した総合点により、志望学科毎に、総合点上位の者から入学定員の原則50%程度を合格者とします。

ただし、面接評価点に必要最低得点を定め、必要最低得点に満たない志願者は、選抜対象から除外します。

- 機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科においては、数学、理科を重視して選抜を行います。
- 国際ビジネス学科においては、英語を重視して選抜を行います。
- 商船学科においては、9教科を均等に扱い、選抜を行います。

## 5 選抜結果の通知

選抜結果は、令和6年1月18日（木）に、速達郵便で、在籍校長及び受験者に文書を発送します。  
電話等による合否の照会には一切応じません。

## 6 入学確約書の提出

合格の通知を受けた者は、「入学確約書」を在籍校長の確認を得て、令和6年1月25日（木）17時（必着）までに、下記へ郵送してください。期限までに「入学確約書」を提出しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

**送付先** 富山高等専門学校（本郷キャンパス）教務課  
〒939-8630 富山市本郷町13番地  
TEL（076）493-5498

## 7 合格者の発表

**令和6年2月15日（木）午前9時00分**  
合格者の受験番号を、各キャンパス構内において掲示するとともに、本校のホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）にも掲載します。  
電話等による合否の照会には一切応じません。

## 8 合格者に対する入学に関する説明会

合格者に対する入学に関する説明会は、入学する学科が設置されているキャンパス（2頁「3 募集学科、募集人員」で確認してください。）で行いますので、必ず出席してください。  
詳細については、合格者に対し、別途通知します。  
なお、説明会に出席しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

## **9 選抜の結果、不合格となった者の学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜の受験**

「推薦による選抜」の出願時に、「推薦による選抜で、不合格となった場合の学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜受験希望」を「希望する」とした者は、改めて出願書類の手続き及び入学検定料の納入をすることなく「学力検査による選抜」又は「帰国生徒特別選抜」を受験することができます。

この場合、受験票は、「推薦による選抜」と同じものを使用します。

なお、「推薦による選抜」の出願時に記載した「志望学科」を変更したい場合は、改めて出願の手続きが必要となります。

## **10 その他**

商船学科を志望する者で、本校が必要と認める者は、改めて健康診断を受けていただく場合があります。

## 学力検査による選抜

### 【日程概要】

WEB出願受付開始	令和6年1月15日（月）～
出願書類受付期間	令和6年1月22日（月）～令和6年1月25日（木）
検査日	令和6年2月11日（日）
合格発表	令和6年2月15日（木）午前9時00分
選抜結果の発送	令和6年2月15日（木）付
入学確約書提出	令和6年2月22日（木）締切

## 1 出願資格

### ○全学科共通

- (1) 中学校を卒業した者及び令和6年3月に卒業見込みの者
- (2) 中等教育学校の前期課程を修了した者及び令和6年3月に修了見込みの者
- (3) 義務教育学校を卒業した者及び令和6年3月に卒業見込みの者
- (4) 外国において、学校教育における9年の課程を修了した者及び修了見込みの者
- (5) 文部科学大臣が中学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び修了見込みの者
- (6) 文部科学大臣の指定した者（昭和23年6月18日文部省告示第58号）
- (7) 就学義務猶予免除者等の中学校卒業程度認定規則（昭和41年文部省令第36号）により、中学校を卒業した者と同等以上の学力があると認定された者
- (8) その他相同年令に達し、本校が中学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

## 2 出願書類受付期間及び時間

期間：令和6年1月22日（月）～令和6年1月25日（木）

時間：9時～17時

※ 郵送の場合についても、令和6年1月25日（木）17時までに必着とします。

## 3 出願手続

出願は、WEB出願システムへの入力後、紙媒体の必要書類提出で手続き完了となります。

### ① WEB出願システムによる手続き

1	入 学 願 書	WEB出願システムにて必要事項を入力してください。 WEB出願システム上の検定料支払いをもって、提出したものと取り扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
2	受 験 票	WEB出願システムで作成した「受験票・写真票」を印刷し、4.「写真票」と切り離してください。受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
3	入 学 檢 定 料	16,500円（支払処理をする際に別途決済手数料がかかります。）をWEB出願システムで支払処理をしてください。

### ② 書類（郵送又は持参）による手続き

4	写 真 票	WEB出願システムにより作成した「受験票・写真票」を印刷し、「写真票」のみ切り離し提出してください。顔写真データは、出願前3か月以内に撮影した上半身、無帽、正面、単身のものを利用してください。顔写真データをアップロードしていない場合は、(縦4cm×横3cm)の写真（裏面に在籍学校名及び氏名を必ず記載してください。）を貼り付けてください。
5	調 査 書	本校所定の用紙により、在籍（出身）学校長が作成し、厳封してください

6	該当者のみ	健康診断証明書	商船学科を志望する者（第2志望及び第3志望を含む）のみ該当。令和6年3月卒業見込みの者は、本校所定の用紙に中学校第3学年（中学校以外はこれに相当する年次）の定期健康診断の結果を在籍校長が証明したものを提出してください。校長が証明できない場合又は異常の場合は、医師の証明書を添付してください。既卒業者は、出願前3か月以内に医療機関で検査のうえ、医師が証明した本校所定の用紙を提出してください。
		入学出願承諾書	高等学校に在学中の者又は就職している者は、その校長又は所属長の「入学出願承諾書」を提出してください。（任意様式）
		住民票の写し	現に日本国に在住している外国人は、市区町村長の交付する「住民票の写し」（在留資格が明示されているもの）を提出してください。

※上記の出願に係る用紙（②の5～6）は、本校ホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）からダウンロードできます。

## （2）出願の手順及び出願書類の提出先

出願は、（1）出願書類等において、「①WEB出願システム入力の手続き」を行った後、「②書類（郵送又は持参）による手続き」に記載の書類を在籍校長が一括し、本校所定の送付状またはWEB出願システム（出身中学校専用サイト）から出力される一覧表を添え、書留郵便による送付または直接持参されることにより手続きが完了となります。

下記のいずれかのキャンパスにまとめてご提出ください。

なお、封筒の表には必ず「入学願書在中」と朱書きしてください。

～各キャンパス窓口（送付先）～

本郷キャンパス

【教務課】 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL（076）493-5498

射水キャンパス

【教務課】 〒933-0293 射水市海老江練合1の2 TEL（0766）86-5132

## （3）出願に関する注意事項

① 「学力検査による選抜」では、第2志望学科及び第3志望学科を以下のとおり選択することができるですので、希望があればWEB出願システム上で選択してください。

第1志望学科	第2志望学科	第3志望学科
〔本郷キャンパス〕 機械システム工学科		
〔本郷キャンパス〕 電気制御システム工学科	左記の6学科のうち、第1志望とした学科を除いた残りの5学科から選択できます。	左記の6学科のうち、第1志望と第2志望学科を除いた残りの4学科から選択できます。
〔本郷キャンパス〕 物質化学工学科		
〔射水キャンパス〕 電子情報工学科		
〔射水キャンパス〕 国際ビジネス学科		
〔射水キャンパス〕 商船学科		

※商船学科を志望される場合（第2志望及び第3志望を含む）には健康診断証明書が必要です。

- ② 出願書類の記入は、黒又は青色インクを使用してください。（ボールペン可）
- ③ 出願書類に不備のあるものは受理しません。
- ④ 出願書類受理後の記載事項の変更は、原則できません。

- ⑤ 出願書類の記載事項と相違した事実が判明した場合は、入学後であっても入学を取り消す場合があります。
- ⑥ 受理した入学検定料は、次の場合を除き返還しません。
  - ア. 入学検定料を払い込んだが、出願しなかった（出願書類を提出しなかった又は受理されなかった）場合
  - イ. 入学検定料を誤って二重に払い込んだ場合

〈返還請求の方法〉

下記連絡先へ、手続方法について確認してください。

**連絡先** 富山高等専門学校（本郷キャンパス）管理課財務担当  
TEL (076) 493-5493

※返還には請求書受理後2～3か月程度かかります。

**(4) 「受験者へのお知らせ」等の送付**

出願書類を受理後、「受験者へのお知らせ」等をWEB出願システムログインメールアドレスあてにメール送付します。

なお、令和6年2月5日（月）までに未着の場合は、直ちに本校各キャンパス窓口まで電話等で申し出てください。

## 4 選抜の方法

入学者の選抜は、調査書及び学力検査の結果を総合して判定を行います。

学力検査は、理科、英語、数学、国語及び社会の5教科全てを受験するものとします。

検査は次の日程で行います。

**(1) 検査日時及び内容**

検査日	令和6年2月11日（日）	
検査内容 時 間	理 科	9:30～10:20
	英 語	10:40～11:30
	数 学	11:50～12:40
	国 語	13:30～14:20
	社 会	14:40～15:30

**(2) 検査場**

検査場	住 所	検査場について
富山高等専門学校 (本郷キャンパス)	〒939-8630 富山県富山市本郷町13番地	左記2検査場のいずれかまたは、最寄り地受験会場を選択することができます。 (7頁「12「学力検査による選抜」における最寄り地等受験制度」参照)
富山高等専門学校 (射水キャンパス)	〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2	

**(3) 受験上の注意**

- ① 検査当日は、午前8時50分までに各検査場に集合してください。

- ② 降雪等により交通機関に遅れが出ることも考えられますので、余裕をもって検査場に着くようにしてください。
- ③ 遅刻者入室限度は、各科目の検査開始後20分です。
- ④ 検査第2時限以降は、各検査開始10分前までに各自の検査室に集合してください。
- ⑤ 受験者は、受験票、筆記用具（HBの黒鉛筆）及び昼食を持参してください。  
なお、上履きを持参する必要はありません。
- ⑥ 「受験者へのお知らせ」をよく読んでおいてください。((18頁「3 (4) 「受験者へのお知らせ」等の送付」参照)

#### (4) 配点等

- ① 学力検査は、理科、英語、数学、国語及び社会について、各100点の配点とします。
- ② 調査書評価点は、中学校長等から提出された調査書等に基づき、次のア、イ、ウにより、200点満点で算出します。算出方法については非公開といたします。
  - ア 中学校第2学年（中学校以外はこれに相当する年次）における9教科学習記録評定（5段階評定）の合計値（60点満点）
  - イ 中学校第3学年（中学校以外はこれに相当する年次）における9教科学習記録評定（5段階評定）を2倍したものの合計値（120点満点）
  - ウ 特別活動等に関する調査書評価点（20点満点）
- ③ 学力検査の成績及び調査書評価点をもとに、本校当該学科の教育を受けるに足る能力・適性等を総合的に判断して、選抜を行います。
- ④ 選抜に当たって、調査書に理解が困難な事項があった場合には、該当の中学校長等に説明を求めることがあります。
- ⑤ 選抜は、志願者の総合判定結果をもとに、各学科で順位付けして行います。  
総合判定結果によって、当該学科を第2志望又は第3志望とする志願者を合格させることができます。

### 5 合格者の発表・選抜結果の通知

合格者の発表は、令和6年2月15日（木）午前9時00分に合格者の受験番号を、各キャンパス構内において掲示するとともに、本校のホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）にも掲載します。また、合格発表後に速達郵便で、在籍校長（既卒者除く）及び合格者宛に文書を発送します。  
電話等による合否の照会には一切応じません。

### 6 入学確約書の提出

合格の通知を受けた者は、「入学確約書」を、令和6年2月22日（木）17時（必着）までに、下記へ郵送してください。期限までに「入学確約書」を提出しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

送付先　富山高等専門学校（本郷キャンパス）教務課  
〒939-8630 富山市本郷町13番地  
TEL（076）493-5498

## 7 追加合格者の決定について

合格者の決定後、入学意思の確認結果等により、追加合格者が必要な学科があった場合は、必要人數を追加合格者とします。

## 8 合格者に対する入学に関する説明会

合格者（追加合格者含む）に対する入学に関する説明会は、入学する学科が設置されているキャンパス（2頁「3 募集学科、募集人員」で確認してください。）で行いますので、必ず出席してください。 詳細については、合格者に対し、別途通知します。

なお、説明会に出席しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

## 9 その他

商船学科を志望する者で、本校が必要と認める者は、改めて健康診断を受けていただく場合があります。

## 帰国生徒特別選抜

### 【日程概要】

WEB出願受付開始	令和6年1月15日（月）～
出願書類受付期間	令和6年1月22日（月）～令和6年1月25日（木）
検査日	令和6年2月11日（日）
合格発表	令和6年2月15日（木）午前9時00分
選抜結果の発送	令和6年2月15日（木）付
入学確約書提出	令和6年2月22日（木）締切

## 1 出願資格

### ○全学科共通

日本国籍を有する者及び日本国の永住許可を得ている者で、保護者の海外勤務に伴って外国において教育を受けた者（海外在住期間が中学校に相当する課程において通算して2年以上の者で、令和4年4月以降の帰国者）で、次のいずれかに該当する者とします。

- (1) 中学校を卒業した者及び令和6年3月卒業見込みの者
- (2) 中等教育学校の前期課程を修了した者及び令和6年3月修了見込みの者
- (3) 義務教育学校を卒業した者及び令和6年3月卒業見込みの者
- (4) 外国において、学校教育における9年の課程を修了した者及び令和6年3月修了見込みの者
- (5) 文部科学大臣が中学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び令和6年3月修了見込みの者

※あらかじめ、出願資格等を確認させていただきますので、出願予定者は令和5年12月22日（金）までに本校にご連絡ください。

## 2 出願書類受付期間及び時間

期間：令和6年1月22日（月）～令和6年1月25日（木）

時間：9時～17時

※郵送の場合についても、令和6年1月25日（木）17時までに必着とします。

## 3 出願手続

出願は、WEB出願システムへの入力後、紙媒体の必要書類提出で手続き完了となります。

### ① WEB出願書類等

#### ① WEB出願システム入力による手続き

1	入 学 願 書	WEB出願システムにて必要事項を入力してください。 WEB出願システム上の検定料支払いをもって、提出したものと取り扱いますので、紙媒体での提出は不要です。
2	受 験 票	WEB出願システムで作成した「受験票・写真票」を印刷し、4.「写真票」と切り離してください。受験票は試験当日に持参いただきますので、大切に保管してください。
3	入 学 檢 定 料	16,500円（支払処理をする際に別途決済手数料がかかります。）をWEB出願システムで支払処理をしてください。

#### ② 書類（郵送又は持参）による手続き

4	写 真 票	WEB出願システムで作成した「受験票・写真票」を印刷し、「写真票」のみ切り離し提出してください。顔写真データは、出願前3か月以内に撮影した上半身、無帽、正面、単身のものをご利用してください。顔写真データをアップロードしていない場合は、（縦4cm×横3cm）の写真（裏面に在籍学校名及び氏名を必ず記載してください。）を貼り付けてください。
5	調 査 書	本校所定の用紙により、在籍（出身）学校長が作成し、厳封してください。ただし、出願資格(4)に該当する者（海外の現地校及び国際学校を卒業した者及び卒業見込みの者）は、当該学校が発行した成績証明書及び卒業（修了）証明書又は同見込証明書を提出してください。

6	海外在住状況説明書	本校所定の用紙に、必要事項を記入してください。
7 該当者のみ	健康診断証明書	<b>商船学科を志望する者のみ該当。</b> 令和6年3月卒業見込みの者は、本校所定の用紙に中学校第3学年（中学校以外はこれに相当する年次）の定期健康診断の結果を在籍校長が証明したものを提出してください。校長が証明できない場合又は異常の場合は、医師の証明書を添付してください。既卒業者は、出願前3か月以内に医療機関で検査のうえ、医師が証明した本校所定の用紙を提出してください。
	入学出願承諾書	高等学校に在学中の者又は就職している者は、その校長又は所属長の「入学出願承諾書」を提出してください。（任意様式）
	住民票の写し	現に日本国に在住している外国人は、市区町村長の交付する「住民票の写し」（在留資格が明示されているもの）を提出してください。

※上記の出願に係る用紙（②の5～7）は、本校ホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）からダウンロードできます。

## （2）出願の手順及び出願書類の提出先

出願は、（1）出願書類等において、「①WEB出願システム入力の手続き」を行った後、「②書類（郵送又は持参）による手続き」に記載の書類を在籍校長が一括し、本校所定の送付状またはWEB出願システム（出身中学校専用サイト）から出力される一覧表を添え、書留郵便による送付又は直接持参されることにより手続きが完了となります。

下記のいずれかのキャンパスにまとめてご提出ください。

なお、封筒の表には必ず「入学願書在中」と朱書きしてください。

### ～各キャンパス窓口（送付先）～

#### 本郷キャンパス

【教務課】 〒939-8630 富山市本郷町13番地 TEL (076) 493-5498

#### 射水キャンパス

【教務課】 〒933-0293 射水市海老江練合1の2 TEL (0766) 86-5132

## （3）出願に関する注意事項

- ① 出願資格等を確認しますので、必ず令和5年12月22日（金）までに志望する学科が設置されているキャンパス（上記送付先を参照）に照会してください。
- ② 「帰国生徒特別選抜」では、第2志望学科及び第3志望学科を以下のとおり選択することができるですので、希望があれば出願書類に記入してください。

第1志望学科	第2志望学科	第3志望学科
[本郷キャンパス] 機械システム工学科		
[本郷キャンパス] 電気制御システム工学科	左記の6学科のうち、第1志望とした学科を除いた残りの5学科から選択できます。	左記の6学科のうち、第1志望と第2志望学科を除いた残りの4学科から選択できます。
[本郷キャンパス] 物質化学工学科		
[射水キャンパス] 電子情報工学科		
[射水キャンパス] 国際ビジネス学科		
[射水キャンパス] 商船学科		

※国際ビジネス学科を志望される場合（第2志望及び第3志望を含む）には5教科の受験が必要です。

商船学科を志望される場合（第2志望及び第3志望を含む）には健康診断証明書が必要です。

- ③ 出願書類の記入は、黒又は青色インクを使用してください。（ボールペン可）
- ④ 出願書類に不備のあるものは受理しません。
- ⑤ 出願書類受理後の記載事項の変更は、原則できません。
- ⑥ 出願書類の記載事項と相違した事実が判明した場合は、入学後であっても入学を取り消す場合があります。
- ⑦ 受理した入学検定料は、次の場合を除き返還しません。
  - ア. 入学検定料を払い込んだが、出願しなかった（出願書類を提出しなかった又は受理されなかった）場合
  - イ. 入学検定料を誤って二重に払い込んだ場合

〈返還請求の方法〉

下記連絡先へ、手続方法について確認してください。

**連絡先** 富山高等専門学校（本郷キャンパス）管理課財務担当  
TEL (076) 493-5493

※返還には請求書受理後2～3か月程度かかります。

(4) 「受験者へのお知らせ」等の送付

出願書類を受理後、「受験者へのお知らせ」等をWEB出願システムログインメールアドレスにてメール送付します。

なお、令和6年2月5日（月）までに未着の場合は、直ちに本校各キャンパス窓口まで電話等で申し出てください。

## 4 選抜の方法

入学者の選抜は、調査書、学力検査及び面接の結果を総合して判定を行います。

学力検査は、機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科及び商船学科は、理科、英語、数学、国語の4教科、国際ビジネス学科（第2志望及び第3志望を含む）は、理科、英語、数学、国語、社会の5教科とし、解答はマークシート方式により行いますので、HBの黒鉛筆を持参してください。

(1) 検査日時及び内容

○機械システム工学科、電気制御システム工学科、物質化学工学科、電子情報工学科及び商船学科

検査日	令和6年2月11日（日）	
検査内容 時 間	理 科	9:30～10:20
	英 語	10:40～11:30
	数 学	11:50～12:40
	国 語	13:30～14:20
	面 接	14:40～

○国際ビジネス学科（第2志望及び第3志望を含む）

検査日	令和6年2月11日（日）	
検査内容 時 間	理 科	9:30～10:20
	英 語	10:40～11:30
	数 学	11:50～12:40
	国 語	13:30～14:20
	社 会	14:40～15:30
	面 接	15:50～

(2) 検査場

	検査場	住 所	第1志望学科
本校	富山高等専門学校 (本郷キャンパス)	〒939-8630 富山県富山市本郷町13番地	機械システム工学科 電気制御システム工学科 物質化学工学科
	富山高等専門学校 (射水キャンパス)	〒933-0293 富山県射水市海老江練合1の2	電子情報工学科 国際ビジネス学科 商船学科

※検査場は、第1志望学科のあるキャンパスとなります。

※「帰国生徒特別選抜」は、最寄り地等受験会場での受験はできません。

※海外在住の方で、帰国生徒特別選抜受験において特別な配慮が必要な方は、事前に教務課入試担当までお問合せください。

(3) 受験上の注意

- ① 検査当日は、午前8時50分までに各検査場に集合してください。
- ② 降雪等により交通機関に遅れが出ることも考えられますので、余裕をもって検査場に着くようしてください。
- ③ 遅刻者入室限度は、各科目の検査開始後20分です。
- ④ 検査第2時限以降は、各検査開始10分前までに各自の検査室に集合してください。
- ⑤ 受験者は、受験票、筆記用具（HBの黒鉛筆）及び昼食を持参してください。  
なお、上履きを持参する必要はありません。
- ⑥ 「受験者へのお知らせ」をよく読んでおいてください。（24頁「3 (4) 「受験者へのお知らせ」等の送付」参照）

## 5 合格者の発表・選抜結果の通知

合格者の発表は、令和6年2月15日（木）午前9時00分に合格者の受験番号を、各キャンパス構内において掲示するとともに、本校のホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）にも掲載します。また、合格発表後に、在籍校長（既卒者除く）及び合格者宛に文書を発送します。電話等による合否の照会には一切応じません。

## 6 入学確約書の提出

合格の通知を受けた者は、「入学確約書」を、令和6年2月22日（木）17時（必着）までに、下記へ郵送してください。期限までに「入学確約書」を提出しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

送付先 富山高等専門学校（本郷キャンパス）教務課  
〒939-8630 富山市本郷町13番地  
TEL（076）493-5498

## 7 合格者に対する入学に関する説明会

合格者（追加合格者含む）に対する入学に関する説明会は、入学する学科が設置されているキャンパス（2頁「3 募集学科、募集人員」で確認してください。）で行いますので、必ず出席してください。

詳細については、合格者に対し、別途通知します。

なお、説明会に出席しない者は、本校に入学の意思がないもの（入学辞退）として取り扱います。

## 8 その他

商船学科を志望する者で、本校が必要と認める者は、改めて健康診断を受けていただく場合があります。

## 出願書類等

1. 推薦書
2. 調査書
3. 健康診断証明書（商船学科を志望する者 （第2志望及び第3志望を含む）のみ）
4. 海外在住状況説明書（帰国生徒特別選抜出願者のみ）
5. 「推薦による選抜」出願書類送付状<sup>\*1</sup>
6. 「学力検査による選抜」出願書類送付状<sup>\*1</sup>
7. 「帰国生徒特別選抜」出願書類送付状<sup>\*1</sup>

※1 送付状に代えてWEB出願システム（出身中学校専用サイト）から出力される一覧表でも可。

※2 上記の出願に係る用紙は、本校ホームページ（<https://www.nc-toyama.ac.jp/>）からダウンロードできます。

チェックシート（出願前に、下記表により、もう一度ご確認ください。）

推薦による選抜を受験	<p>①□ 次の書類が全てそろっていますか？</p> <p><input type="checkbox"/>写真票    <input type="checkbox"/>推薦書    <input type="checkbox"/>調査書</p>
	<p>②□ 「推薦による選抜で、不合格となった場合の学力検査による選抜又は帰国生徒特別選抜受験希望」の「希望する」「希望しない」いずれかを正しく選択しましたか？</p>
	<p>③□ 上記②において「希望する」を選択した場合、「学力検査による選抜志望学科」又は「帰国生徒特別選抜志望学科」が正しく選択されていますか？</p>
	<p>④□ 上記②において「希望する」を選択し、「学力検査による選抜」受験希望の場合、「学力検査による選抜検査場」を正しく選択しましたか？</p>
	<p>⑤□ 上記②において「希望する」を選択し、「帰国生徒特別選抜」受験希望の場合、「海外在住状況説明書」が記入されていますか？</p>
学力検査による選抜のみ受験	<p>①□ 次の書類が全てそろっていますか？</p> <p><input type="checkbox"/>写真票    <input type="checkbox"/>調査書</p>
	<p>②□ WEB 出願システムの出願情報入力画面における「学力検査による選抜志望学科」の第1志望及び第2志望、第3志望の組み合わせは、17頁「(3) 出願に関する注意事項①」の表のとおりとなっていますか？</p>
	<p>③□ 「学力検査による選抜検査場」を正しく選択しましたか？</p>
帰国生徒特別選抜のみ受験	<p>①□ 次の書類が全てそろっていますか？</p> <p><input type="checkbox"/>写真票    <input type="checkbox"/>調査書    <input type="checkbox"/>海外在住状況説明書</p>
	<p>②□ WEB 出願システムの出願情報入力画面における「帰国生徒特別選抜志望学科」の第1志望及び第2志望、第3志望の組み合わせは、23頁「(3) 出願に関する注意事項②」の表のとおりとなっていますか？</p>
(商船学科を志望する者（第2志望及び第3志望を含む）のみ)	
<p><input type="checkbox"/> 医師、看護師又は養護教諭による色覚検査を受けましたか？</p> <p><input type="checkbox"/> 「健康診断証明書」がありますか？</p>	

# 検査場案内図

## 【本郷キャンパス】



## 【射水キャンパス】



## 〔交通アクセス〕

○本郷キャンパス

○射水キャンパス

