

自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟  
令和6年度チャレンジングステージ受講生  
募集要項

\* \_\_\_\_\_ \*

- 新潟大学では、令和元（2019）年度～令和5（2023）年度の5年間、小中学生を対象とした理数系教育プログラム「新潟ジュニアドクター育成塾」を実施し、延べ242名が参加して、自然と人を愛し、共生を実現する科学人材の育成に取り組んできました。
- この度、これまでの新潟大学の取り組みが評価され、公益財団法人中谷医工計測技術振興財団「次世代理系人材育成プログラム助成」事業として、令和6（2024）年度～令和10（2028）年度の5か年計画で、中学生向けの理数系教育プログラム「自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟」を展開していくことになりました。
- このプログラムでは「新潟ジュニアドクター育成塾」の経験を引き継ぎ、1年目の「チャレンジングステージ」では、リテラシー講座と体験講座での学びを通して“課題発見”を目指し、2年目の「ジャンピングステージ」では、課題研究活動を行い、秋季と冬季に研究成果を発表することで、自然と人の共生を目指し、生物多様性など持続可能な開発に向けた課題をグローバルな視点で解決する人材の育成を目標に掲げています。
- 今回、新潟大学では本プログラムの「チャレンジングステージ」に参加する受講生を、中学生（中等教育学校前期課程を含む）を対象に募集します。
- 自然・人間・科学・社会と数多くの分野にわたる“課題発見”にチャレンジしてみたい、好奇心とやる気に溢れる中学生（中等教育学校前期課程）のみなさんからの積極的な応募をお待ちしています。
- なお、中学3年生の方については、1年目の「チャレンジングステージ」の修了後、2年目の「ジャンピングステージ」には進めませんので、あらかじめご了承ください。

\* \_\_\_\_\_ \*

問い合わせ先

新潟大学理学部 科学人材育成事業実施事務局  
〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町 8050 番地  
電話番号：025-262-5289（受付時間 10:00～15:00）  
Eメールアドレス：n-step@ad.sc.niigata-u.ac.jp



このプログラムは公益財団法人中谷医工計測技術振興財団の助成を受けています。

## チャレンジングステージの取り組み

「チャレンジングステージ」では、自然・人間・科学・社会と数多くの分野にわたる“課題発見”を目指し、リテラシー講座と自然と人講座で学び、成果発表会に取り組みます。

リテラシー講座 (8～11月の日曜日)	理学・数学の学力、データを収集・分析し論理的な思考のもと結論を導く能力、科学技術を応用する能力、自然と共生するために必要な社会科学的な感覚を身に付けます。
自然と人講座 (8～11月の日曜日)	地域独特の文化、自然と社会の課題、自然と人の課題を考えると共に、グローバルな視点で物事を考え課題に取り組めるよう、新潟大学の留学生との交流を深めます。
成果発表会 (12月初旬の日曜日)	これまで受講した講座の中からテーマを選び、ポスター発表することで、「チャレンジングステージ」の学びの集大成とします。

※詳細については、本プログラムのウェブサイト (<https://www.sc.niigata-u.ac.jp/n-step/>) をご覧ください。

## 参加費用について

原則無料です。ただし、新潟大学五十嵐(旭町)キャンパスまでの往復交通費や、講座の課題や本プログラムでの学びを記録した研究ノートなどの郵送料等は、受講生側の負担となります。

## 応募方法

令和6年度チャレンジングステージへの参加を希望する方は、以下のとおりご応募ください。

1. 募集人数 20名

2. 応募資格 令和6年4月時点で中学1年生～中学3年生あるいは中等教育学校前期課程の方

3. 応募方法 志願書(様式1)、志望理由調書①(様式2)、志望理由調書②(様式3)、コンテスト・地域活動経験調書(様式4)、「自然と人との共生」調書(様式5)を自筆で記入の上、下記の宛先まで、簡易書留やレターパックなど配達状況が確認できる方法で郵送してください(用紙が足りない場合は、調書予備用紙(様式6)を使用して記入)。郵送の際、指定の書類以外は同封しないでください。

様式入手先 QR

〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地  
新潟大学理学部科学人材育成事業実施事務局



4. 提出期限 令和6年6月21日(金) 必着

## 選抜方法

第一次選抜と第二次選抜により、チャレンジングステージ第1期生を選抜します。

応募者多数の場合、「新潟ジュニアドクター育成塾修了生」以外の方を優先して選抜する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

1. 第一次選抜 提出書類による審査を行います。

2. 第二次選抜 第一次選抜合格者に対し、オンライン面談(Zoomを使用)を行い、応募者本人の「強い好奇心と行動力」を確認します。実施時期は7月上旬を予定しています。

## 選抜結果

選抜結果については、下記の時期に、郵送により応募者全員に通知します。

1. 第一次選抜の結果 7月上旬(第二次選抜に進まれる方には、第二次選抜日時の案内を同封します)

2. 第二次選抜の結果 7月中旬

※大学側で記入

受験番号

自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟  
令和6年度チャレンジングステージ 志願書

ふりがな		生年月日	性別
氏名		平成 年 月 日	
現住所	〒		
電話番号			
メールアドレス			
学校名 学年	学校 年		
ふりがな	保護者の緊急連絡先		
保護者氏名	上記電話番号と異なる場合、ご記入ください		
<p>私は「自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟」の令和6年度チャレンジングステージに参加したいので、保護者が承諾の上、保護者と連署して出願します。</p> <p>令和 年 月 日</p> <p>志願者氏名 (自署)</p> <p>保護者氏名 (自署)</p>			
<p>「自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟」の広報活動を展開していくにあたり、受講生の写真及び成果物を広報媒体（ウェブサイトやリーフレット等）に掲載する場合があります。出願された方は、本プログラムにかかる広報媒体への掲載について、ご同意いただいたものとして取り扱いますのでご了承ください。</p>			

【個人情報の取り扱いについて】 ご記入いただいた個人情報は、本プログラムに係る事務のみに使用し、その他の目的には使用いたしません。

※大学側で記入

受験番号

## 自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟

## 令和6年度チャレンジングステージ 志望理由調書①

氏名

チャレンジングステージへの参加を志望する理由を、自分が興味を持っていることと関連づけて、くわしく記入してください。※用紙が足りない場合は、調書予備用紙（様式6）を使って記入してください。

※大学側で記入

受験番号

自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟  
令和6年度チャレンジングステージ 志望理由調書②

氏名

「自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟」で取り組みたいことを記入してください。※用紙が足りない場合は、調書予備用紙（様式6）を使って記入してください。



※大学側で記入

受験番号

自然と人を愛し、共生を実現する未来の科学人材育成プログラム新潟  
令和6年度チャレンジングステージ「自然と人との共生」調書

氏名

あなたが考える「自然と人との共生」とはどのようなことですか。記入してください。

※用紙が足りない場合は、調書予備用紙（様式6）を使って記入してください。

「自然と人との共生」に関係したことについて、あなたが学校や地域で実行していること、または今後実行していきたいことについて記入してください。※用紙が足りない場合は、調書予備用紙（様式6）を使って記入してください。

