

# 令和8年度 科学研究費助成について

## 北理研「研究助成」に関する準備の流れ

### 1. 科学研究費助成申請の流れ

- (1) 申請希望者は該当科目代表に「科学研究費助成希望」と連絡する。
- (2) 科学研究費助成申請書(次頁)を北理研 Web サイトよりダウンロード、または各科目代表より受領する
- (3) 科学研究費助成申請書(押印必須)を研究部長へ持参または郵送。〆切 令和8年6月26日(金)  
提出先: 札幌東高等学校 稲子 寛信
- (4) 研究部長は申請書コピーを FAX またはメールで該当科目代表へ  
物理: 別段 健太(札幌南)、化学: 高橋さおり(札幌英藍)、生物: 村山 一将(札幌日大)  
地学: 一岡 祐生(札幌旭丘)、理科総合: 飯島 卓矢(有朋)  
※予算等については、科目代表にその都度相談してください

### 2. 科学研究費助成申請の注意点

- (1) 試薬に関しては、試薬管理と購入方法の観点から必要経費として申請できません。
- (2) 必要経費は千円単位で計上してください。
- (3) 助成を受けた方は、その助成年度あるいは翌年度内に北理研の年次大会、または、研究誌「北海道の理科」に発表していただきます。
- (4) 科学研究助成費は申請者が指定した銀行口座に振り込みます。
- (5) 詳細は、「北海道の理科」No.68 p128 科学研究費助成細則をご覧ください。

### <申請書様式>

北理研ホームページよりダウンロードできます  
令和8年度 北海道高等学校理科研究会 研究助成申請書

|                                  |      |    |    |    |      |
|----------------------------------|------|----|----|----|------|
| 研究テーマ                            |      |    |    |    |      |
| 申請者名・所属(グループ研究の場合は代表者に○をつけてください) |      |    |    |    |      |
| 該当する分野                           | 物理   | 化学 | 生物 | 地学 | 理科総合 |
| 研究計画(今年度中の研究計画の概要)               |      |    |    |    |      |
| 必要経費の用途(2万円以内で1千円単位)             |      |    |    |    |      |
|                                  | 合計金額 |    |    |    | 円    |
| 上記の内容で研究助成を申請します。<br>令和8年 月 日    | 申請者  |    |    | 印  |      |

提出期限 令和8年6月26日(金)  
提出先 研究部長(札幌東高等学校 稲子 寛信)  
〒003-0809 札幌市白石区菊水9条3丁目1番

## 北海道高等学校理科研究会内規 科学研究費助成細則

- 1 目的 北海道高等学校理科教育の発展に寄与する内容の、個人または、グループについて助成する。
  - 2 助成資格 北海道高等学校理科研究会の会員であること。
  - 3 助成内容 (1) 理科教育の振興に寄与する実験実習、その他理科に関する研究内容のもの。  
(2) 個人またはグループ研究、申請時に他の機関より助成のないもので未発表のもの。
  - 4 助成金額 個人またはグループ問わず、1件につき2万円以内とする。但し年間8件以内とする。
  - 5 助成申請方法 毎年、助成申請者は6月末までに科学研究助成申請書に記入し研究部長に提出する。
  - 6 助成者の決定 助成を申請したものについて、研究部会で審査し、全道理事会で決定し、総会に報告する。
  - 7 助成者の研究成果発表  
助成を受けたものは、その助成年度あるいは翌年度内に北海道高等学校理科研究大会の年次大会、または研究誌「北海道の理科」に発表する。
- 附則 平成17年4月より一部改正して施行する。  
平成26年8月より一部改正して施行する。

# 令和 8 年度 北海道高等学校理科学研究会 研究助成申請書

|   |      |    |    |     |         |   |
|---|------|----|----|-----|---------|---|
| 研究テーマ   |      |    |    |     |         |   |
| 申請者名・所属（グループ研究の場合は代表者に○をつけてください）                                    |      |    |    |     |         |   |
| 氏名  | ふりがな | 所属 |    |     | 所属先電話番号 |   |
|   |      |    |    |     |         |   |
| 連絡用代表者メールアドレス   |      |    |    |     |         |   |
| 該当する分野  | 物理   | 化学 | 生物 | 地学  | 理科総合    |   |
| 研究計画（今年度中の研究計画の概要）  |      |    |    |     |         |   |
|   |      |    |    |     |         |   |
| 必要経費の用途（2万円以内で1千円単位）  |      |    |    |     |         |   |
|   |      |    |    |     |         |   |
|   |      |    |    |     | 合計金額    | 円 |
| 上記の内容で研究助成を申請します。   |      |    |    |     |         |   |
| 令和8年  | 月    | 日  |    | 申請者 | 印       |   |
| 科学研究費助成の申請が承認された場合、科学研究費助成を銀行口座に振り込みます。<br>別紙も記入し、申請書と合わせて提出してください。 |      |    |    |     |         |   |

提出期限 令和8年6月26日(金)  
 提出先 研究部長(札幌東高等学校 稲子 寛信)  
 〒003-0809  
 札幌市白石区菊水9条3丁目1番

令和8年度 北海道高等学校理科学研究会 研究助成申請書 別紙

|         |  |
|---------|--|
| 申請者名    |  |
| 所属      |  |
| 所属先電話番号 |  |

受取口座

|          |    |    |    |  |  |  |  |
|----------|----|----|----|--|--|--|--|
| 銀行・信金名   |    |    |    |  |  |  |  |
| 支店名・出張所名 |    |    |    |  |  |  |  |
| 預金科目     | 普通 | 当座 | 貯蓄 |  |  |  |  |
| 口座番号     |    |    |    |  |  |  |  |
| 口座の名前    |    |    |    |  |  |  |  |
| カタカナ     |    |    |    |  |  |  |  |

※ ゆうちょ銀行を受取口座に指定する場合は、ゆうちょ銀行口座（店名：九〇八など）の口座番号を記入してください。