

# 奨学生募集要項（2024年度）

No.

14

## 神戸大学推薦枠（A区分）

奨学団体名 (奨学金名称)	川村育英会		
2024 募集依頼人数	学部生：1名（全国で6名） 修士（博士前期）課程：1名（全国で12名）		
募集学年	学部2年生 修士（博士前期）課程1年生		
募集学部・研究科 研究分野等	化学、応用化学、化学工学などの化学系、生命科学、工学系および機械、電気電子工学系を専攻する者		
大学締切時期	神戸大学推薦枠（A区分）申請要項参照		
給付	月額 学部生：30,000円 大学院生：60,000円	貸与	無
授業料相当額支給	無		
(採用時)一時金	無		
併給	併給可	年齢制限	無
就労制限	—	出身地制限	無
その他応募条件	・家計基準あり（生計を一にする家族の年間収入（祖父母の年金は収入除く）が500万円以下） ・成績基準あり（学業成績証明書に占める、GPA3.0以上もしくは80点以上（秀又は優）の成績評価の割合が50%以上） ・採用された場合は、奨学生証授与式、奨学生交流会、DIC川村記念美術館見学名等へ必ず出席すること		

## 2024年度 川村育英会奨学生募集要項 (学部奨学生)

当会は、家庭の経済的事情により高等教育を受けられない儘、その才智を徒に埋もれさせてしまうことは、本人は勿論、社会の大きな損失であるとの思いから、川村喜十郎(DIC株式会社創業者)およびDIC株式会社等の出捐により1953年に設立されました。爾来、将来社会に貢献しうる有能な人材を育成するため、奨学金を支給しております。

2024年度奨学生を下記のとおり募集しますので、志、夢を持ち、その実現に向け日々努力されている皆様の応募をお待ちしております。

### 記

#### 1. 応募資格

2024年度大学の学部2年次に在学し、以下の①、②及び③のすべてに該当する方

- ① 化学、応用化学、化学工学などの化学系、生命科学・工学系および、機械、電気電子工学系を専攻
- ② 父母及び生計を一にする家族の年間収入が500万円以下(祖父母の年金収入は除く)
- ③ 成績証明書記載の学業成績に占める、GPA3.0以上もしくは80点以上の成績評価の割合が50%以上

※他公益財団法人、民間団体及び国の修学支援新制度の奨学金の併給は可能です。

#### 2. 募集人員

6名(貴校より1名ご推薦戴き度)

#### 3. 奨学金の支給期間及び金額

- ①支給期間 2024年8月より大学卒業までの期間  
但し、留年・休学等の期間は支給停止
- ②支給奨学金 月額30,000円(支給総額960,000円)

#### 4. 応募書類

- ①履歴書(2ページ)  
※本人直筆のみ有効、A4片面印刷
- ②奨学生申請書(3ページ)  
※本人直筆のみ有効、A4片面印刷
- ③学生推薦書  
※指導教授、主任教授又はそれに準じる地位にある者が記載のこと、A4片面印刷1枚
- ④誓約書
- ⑤成績証明書  
※学部1年次の成績証明書

⑥在学証明書

⑦父母及び生計を一にする家族の年間の収入状況を証明する書類  
令和6年度の所得証明書（令和5年1月～令和5年12月分）

所得証明書は以下のいずれかをご提出ください。

課税・（非課税）証明書、納税証明書その2、受給証明書

5. 応募締切

2024年6月17日（月）まで（消印有効）

6. 奨学生の選考及び決定

奨学生の選考は奨学生選考委員会が行い、7月中旬までに理事会決議をもって決定します。選考にあたっては、経済的困窮度のほか、学業成績、申請書の記載内容など人的要素を総合的に判断します。

7. 応募書類の提出先及び連絡先

〒103-8233 東京都中央区日本橋3-7-20 ディーアイシービル  
D I C株式会社 総務人事部（川村育英会事務局）佐藤・澁谷  
T E L : 03-6733-3010  
E-mail : recruit@ma.dic.co.jp

8. 奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学

新規採用奨学生には原則として、「奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学」にご出席いただきます。

日時：2024年8月31日（土）午前11時より

場所：東京都中央区日本橋三丁目7番20号

D I C株式会社 2階大会議室

<https://www.dic-global.com/ja/>

内容：奨学生証授与式・奨学生交流会・D I C川村記念美術館見学・D I C総合研究所見学

※学会出席を含む研究活動、学校行事、インターンシップ、語学留学、部活動（サークル活動・同好会を除く）などの事由がない限り、奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学にご出席いただきます。

※往復の交通費は事前に当会にて支給させていただきます。

採用通知の発送時に、詳細をご連絡申し上げます。

9. 奨学生として採用後の提出書類

奨学生には次の書類の提出を義務付けております。

- ① 定期提出書類（毎年4月） 成績証明書、在学証明書
- ② 奨学金支給期間終了時 奨学生終了報告書

以 上

## 2024年度 川村育英会奨学生募集要項 (大学院奨学生)

当会は、家庭の経済的事情により高等教育を受けられない儘、その才智を徒に埋もれさせてしまうことは、本人は勿論、社会の大きな損失であるとの思いから、川村喜十郎(DIC 株式会社創業者)およびDIC 株式会社等の出捐により 1953 年に設立されました。爾来、将来社会に貢献しうる有能な人材を育成するため、奨学金を支給しております。

2024 年度奨学生を下記のとおり募集しますので、志、夢を持ち、その実現に向け日々努力されている皆様の応募をお待ちしております。

### 記

#### 1. 応募資格

2024 年度大学院修士課程 1 年次に在学し、以下の①、②及び③のすべてに該当する方

- ① 化学、応用化学、化学工学などの化学系、生命科学・工学系および、機械、電気電子工学系を専攻
- ② 父母及び生計を一にする家族の年間収入が 500 万円以下（祖父母の年金収入は除く）
- ③ 成績証明書記載の学業成績に占める、GPA3.0 以上もしくは 80 点以上の成績評価の割合が 50%以上

※他公益財団法人、民間団体及び国の修学支援新制度の奨学金の併給は可能です。

#### 2. 募集人員

12 名（貴校より 1 名ご推薦戴き度）

#### 3. 奨学金の支給期間及び金額

- ①支給期間 2024 年 8 月より大学院修士課程修了までの期間  
但し、留年・休学等の期間は支給停止
- ②支給奨学金 月額 60,000 円(支給総額 1,200,000 円)

#### 4. 応募書類

- ①履歴書 (2 ページ)  
※本人直筆のみ有効、A 4 片面印刷
- ②奨学生申請書 (3 ページ)  
※本人直筆のみ有効、A 4 片面印刷
- ③学生推薦書  
※指導教授、主任教授又はそれに準じる地位にある者が記載のこと、A 4 片面印刷 1 枚
- ④誓約書
- ⑤成績証明書  
※学部 4 年間の成績証明書

⑥在学証明書

⑦父母及び生計を一にする家族の年間の収入状況を証明する書類  
令和6年度の所得証明書（令和5年1月～令和5年12月分）

所得証明書は以下のいずれかをご提出ください。

課税・（非課税）証明書、納税証明書その2、受給証明書

5. 応募締切

2024年6月17日（月）まで（消印有効）

6. 奨学生の選考及び決定

奨学生の選考は奨学生選考委員会が行い、7月中旬までに理事会決議をもって決定します。選考にあたっては、経済的困窮度のほか、学業成績、申請書の記載内容など人的要素を総合的に判断します。

7. 応募書類の提出先及び連絡先

〒103-8233 東京都中央区日本橋3-7-20 ディーアイシービル  
D I C株式会社 総務人事部（川村育英会事務局）佐藤・澁谷  
T E L : 03-6733-3010  
E-mail : recruit@ma.dic.co.jp

8. 奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学

新規採用奨学生には原則として「奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学」にご出席いただきます。

日時：2024年8月31日（土）午前11時より

場所：東京都中央区日本橋三丁目7番20号

D I C株式会社 2階大会議室

<https://www.dic-global.com/ja/>

内容：奨学生証授与式・奨学生交流会・D I C川村記念美術館見学・D I C総合研究所見学

※学会出席を含む研究活動、学校行事、インターンシップ、語学留学、部活動（サークル活動・同好会を除く）などの事由がない限り、奨学生証授与式、奨学生交流会及びD I C川村記念美術館見学、D I C総合研究所見学にご出席いただきます。

※往復の交通費は事前に当会にて支給させていただきます。

採用通知の発送時に、詳細をご連絡申し上げます。

9. 奨学生として採用後の提出書類

奨学生には次の書類の提出を義務付けております。

- ① 定期提出書類（毎年4月） 成績証明書、在学証明書
- ② 奨学金支給期間終了時 奨学生終了報告書

以 上