

TOP

財団について

研究助成事業

奨学事業

試験研究事業

収益事業

活動報告

2023年度（特別募集）研究助成金

2023年度（特別募集）大学院後期博士課程奨学金

2023年度秋募集大学院奨学金

財団概要>

研究助成金>

工業高校奨学金

>

情報公開>

工業教育研究助

全国高専奨学金

2023年度（特別募集）大学院後期博士課程奨

個人情報保護方

成金>

大学院奨学金>

学金 募集要項

針>

資料>

本奨学金は、我が国の工業技術の発展に寄与する優秀な理工系人材を育成・支援することを目的としています。

（奨学生の資格）

- 1 全国の理工学系大学院の後期博士課程1年次に在籍（11月1日現在）する学生とする。なお、他の奨学金との併給は、その支援団体が認めた場合に可能とする。ただし、単独受給が優先される。

（給付額及び給付期間）

- 2 給付額：年額150万円
給付期間：1年次から3年次修了までの3年間
※原則として、本奨学金は返還する義務を負わない。

（採用人数）

- 3 採用人数：150名

（申請手続き）

- 4 次の手順により申請手続きを行う。
 - （1）申請期間内に当財団の電子申請システムから申請手続きを行う。
申請期間：2023年11月1日～11月30日

[電子申請システム](#)

- （2）電子申請システムへの登録
 - A マイページ登録
 - I 該当する申請種類を選択
 - U 基本情報を入力後、応募書類をアップロード
- （3）応募書類
 - A [（様式1）推薦書 Recommendation Letter](#)

イ（様式2）履歴書 Resume 

ウ（様式3）自己PR書 Personal Statement 

※応募書類一式は、当財団指定書式をホームページからダウンロードできる。

ホームページ：https://zai-amano.or.jp/scholarship-g_special

（審査基準）

- 5 審査基準は次の通りとする。
- （1）研究題名と概要（独創性、将来性、実現性等）
 - （2）将来のキャリア目標（具体的な目標と意欲、社会貢献等）
 - （3）経済的支援の必要性（正当な理由と具体的な活用方法等）
 - （4）場合により、WEB面接を行います

（奨学生の採用決定）

- 6 奨学生の採用は、12月上旬に開催する奨学生審査委員会で書類審査を経て、奨学金選考委員会の最終審査の結果を受け、理事会で決定し申請者に通知する。

（奨学金の受給手続き）

- 7 採用通知を受け取った奨学生は、速やかに電子申請システムから受給手続きを行う。
- （1）奨学金受給確認書の提出
[（様式4）奨学金受給確認書 !\[\]\(b6d55d0b173caf9b2505126db01e6158_img.jpg\)](#)をダウンロード、記入後PDF形式でアップロード
 - （2）奨学金振込口座の登録
※必ず本人名義の口座であること

（給付スケジュール）

- 8 奨学金は、年2回に分けて奨学生名義の銀行口座に振込む

		年額 1,500,000円	
給付額		(各期 750,000円)	
支給時期	春入学	1年次	1月 (1,500,000円)
		2年次以降	4月、10月
	秋入学	1年次	1月、4月
		2年次以降	10月、4月

（年次成果の報告義務）

- 9 奨学生は、1年間の成果として各年次修了後に成果報告書を提出する。
- （1）提出時期
1年・2年次終了時 1か月以内
3年次終了時 3か月以内
 - （2）提出書類
1年・2年次終了時 年次成果報告書

3年次修了時

最終成果報告書

(3) 報告内容

1年・2年次終了時

A4版1ページ以内

3年次修了時

A4版3ページ以内

※成果報告書は、当財団が指定する書式テンプレートに従い作成する。書式テンプレートは、当財団のホームページからダウンロードできる。（準備中）

(4) 提出方法

電子申請システムからWordファイルでアップロードする。

(5) その他

ア 学位取得者の最終成果報告書は当財団が発行する年次報告及びホームページに掲載する場合がある。

イ 学位取得者には、毎年開催している天野フォーラムにて研究成果の発表を依頼する場合がある。

(異動報告の義務)

10 奨学生に休学、退学等の異動があった場合は、遅滞なく[異動報告書（様式5）](#)を当財団に提出する。なお、報告が遅れた場合は、奨学金の返還を求める場合がある。

(問合せ先)

11 〒431-1305静岡県浜松市北区細江町気賀7955番地の98

公益財団法人天野工業技術研究所 事務局

電話：(053)523-1171 メール：shogaku@zai-amano.or.jp

大学院事務局様

- この奨学金は、学内選考等の必要はありません。学生自ら応募いただけます。
- 応募書類の「ア（様式1）推薦書_Recommendation Letter」は、在籍を確認する書類です。公印以外でも、指導教員あるいは、大学事務局担当者の印で応募可能です。
- 留学生が応募する場合、応募申請のサポートをお願いします。

TOP > 2023年度（特別募集）大学院後期博士課程奨学金 募集要項

TOP

財団について

財団概要 情報公開
個人情報保護方針 資料

研究助成金

募集要項 各種提出書類
よくある質問 研究報告書

試験研究事業

収益事業

活動報告

お知らせ

お問い合わせ

工業教育研究助成金

募集要項 各種提出書類
よくある質問

工業高校奨学金

各種提出書類 よくある質問

全国高専奨学金

各種提出書類 よくある質問

大学院奨学金

各種提出書類 よくある質問

2023年度(特別募集)研究助成金

2023年度(特別募集)大学院後期博士課程
奨学金



〒431-1305 浜松市北区細江町気賀7955番地の98
TEL:053-523-1171

Copyright © 2013 Amano Institute of Technology. All rights reserved.