

English 日本語 ■ お問い合わせ

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

2023年,人

工業教育研究助 エルパター 集 パン、学院後期博士課程奨 大学院奨学金)

学金募件資料可

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
 - ア マイページ登録
 - イ 該当する申請種類を選択
 - ウ 基本情報を入力後、応募書類をアップロード
- (3) 応募書類

ア<u>(様式1)推薦書 Recommendation Letter</u> w

イ(様式2)履歴書 Resume w

ウ (様式3) 自己 P R書 Personal Statement W

※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 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

給付額			年額 1,500,000円
THE LACK			(各期 750,000円)
支給時期	省八丁	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年次修了時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<u>異動報告書(様式5) ▼</u>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		ூ 研究助成金		▶ 試験研究事業
財団概要個人情報保護方針	情報公開 資料	募集要項 よくある質問	各種提出書類 研究報告書	❷ 収益事業
● 工業教育研究助成金		▼ 工業高校奨学金		♪ 活動報告
募集要項 よくある質問	各種提出書類	各種提出書類	よくある質問	♪ お知らせ♪ お問い合わせ
● 全国高専奨学金		● 大学院奨学金		
各種提出書類	よくある質問	各種提出書類	よくある質問	
● 2023年度(特別	募集)研究助成金		リ募集)大学院後期博士課程	



〒431-1305 浜松市北区細江町気賀7955番地の98

TEL:053-523-1171

Copyright \circledcirc 2013 Amano Institute of Technology. All rights reserved.