

プロテリアル(旧社名 日立金属)奨学生募集要項

1. 応募資格

- (1)2023 年 4 月に大学院修士課程に進学予定の方 及び修士課程在籍中の方
(2)専攻学科:機械系・電気系および情報系専攻者
〔機械設計、電気回路設計や機械学習などの専門技術を修得希望の者〕

2. 募集人員:上記各学科(専攻)より各 1 名

3. 奨学金の内容

- (1)金額:月額 100,000 円(給付型)
(2)期間:2023 年 4 月より修士課程終了までの支給(最長 2 年間)
但し、支給決定時期により 2023 年 4 月～6 月支給分を 2023 年 7 月支給分に含める場合がある。
(3)返済:当社に入社することを前提に返済義務なし。
但し、当社に入社しないことが判明した場合は以降の支給を停止する。
また、留年等により予定の履修期間が延長となる場合は個別に支給継続可否を検討する。
(4)併用:当社に入社することを前提に他団体奨学金との併用も可能。
(他団体奨学金のなかにはプロテリアルの奨学金との併用を認めないものもありますのでご注意ください。)

4. 応募方法:応募を検討している旨を、ご本人もしくは大学ご担当者様より 6. 連絡先までご連絡ください。

その後、次の書類を作成の上、メールもしくはご郵送にてまとめてご提出いただきます。
送付元はご本人もしくは大学ご担当者様どちらでも差し支えございません。

- (1)ご本人:奨学生申込書(別紙所定用紙)
(2)大学:①奨学生推薦書(別紙所定用紙)※ご担当教授にて作成ください。 ②学業成績証明書
(3)申込受付締切:2023 年 6 月 30 日(金)締切

5. 選考、決定

以下のステップにて選考いたします。選考の結果、支給できない場合もございますので予めご了承ください。

一次選考	・WEB テスト 適性検査・専攻別技術専門テスト(面接試験前に受験いただきます) ・面接試験(人物・技術(プレゼンテーションあり)) 期日 提出書類受領後、別途ご連絡いたします。 形式 WEB 面接
二次選考	・役員面接(人物・技術(プレゼンテーション有)) 期日 別途ご連絡いたします。 形式 本社(東京都江東区豊洲 5-6-36 豊洲プライムスクエア)にて対面面接 もしくは WEB 面接 携行品 筆記用具 旅費 対面面接の場合は弊社規定に基づき一定額を補助

※プレゼンテーションは、10 分弱程度で研究内容の発表をおこなっていただきます。

6. 連絡先

株式会社プロテリアル(2023 年 1 月 4 日 日立金属株式会社から社名変更) 人材開発部 水野 真七美
〒135-0061 東京都江東区豊洲 5-6-36 豊洲プライムスクエア(6F)
TEL:090-5392-2881 E-mail:saiyo.sa@proterial.com

【奨学生申込書】

(作成日 年 月 日)

ふりがな		生年月日	年 月 日 (歳)	写 真
氏 名				
TEL () -		研究室TEL () -		
E - Mail				
クラブ 趣味 特技				
ふりがな				
現住所	〒			
ふりがな				
帰省先	〒			
	TEL ()			
学 歴				
年 月	立	高等学校 卒		
年 月	大学	学部	学科 入学	
年 月	大学	学部	学科 卒・卒見	
年 月	大学院	科	専攻 入学	
年 月	大学院	科	専攻 卒・卒見	
卒論テーマ:	自己短評			
指導教官名:				
修論テーマ:				
指導教官名:				
推薦教授名				
今後関心を持って取り組みたい分野、テーマ等	奨学生希望理由			
得意学科:				
不得意学科:				
外国語語学力(TOEIC、読解、会話のレベル等を記述)				
表彰歴	他の奨学金受給の有無 ・有 名称 [(円/月)] ・無			
年 月 年 月				
資格・免許:				

(秘)扱

役職名

ご芳名

印

プロテリアル奨学生推薦書

本人氏名	大学大学院	研究科	専攻
<p>1. 本人の専攻内容、研究テーマに対する取り組み方についてどのようなご所見をお持ちでしょうか。</p> <p>2. 人物、力量、学業成績などを総合してどのように評価しておられるでしょうか。 また席次は何人中何番位でしょうか。お差支えない範囲で結構ですのでご記入下さい。</p> <p>3. 将来の進路としてどのような分野、方面が適しているとお考えでしょうか。</p> <p>4. その他ご推薦にあたって特にご所見がございましたらご記入下さい。</p>			