

公益財団法人磯野育英奨学会

◆◆◆ 令和8年度(2026年度)奨学生[第55期生]募集要項 ◆◆◆

留年・最短修業年限を超えた学生は応募不可

1. 応募資格

次の(1)～(4)の条件をすべて満たしていることが必要です。

- (1) 令和8(2026)年4月に東京都内の大学(大学院)に在学する日本国籍を有する人(原則として1年生)。
- (2) 高い志を持ち、品行が正しく、かつ、健康で、将来良識ある社会人としての活躍が期待できる人。
- (3) 大学(大学院)で学業を修めるため経済的援助が必要と認められる人。
- (4) 令和2(2020)年4月開始の「高等教育の修学支援新制度」を利用しない人。

同一世帯の所得等が、JASSO第一種奨学金の家計基準に掲載されている収入・所得の上限額の目安(大学・国・公立欄)を超えている場合は、学生課奨学係に事前にご相談下さい。

https://www.jasso.go.jp/shogakukin/about/taiyo/taiyo_1shu/kakei/zaigaku/daigaku.html 院生も「大学・公立欄」の基準を参考として下さい。

日本学生支援機構給付奨学金のことです。

2. 奨学金

- (1) 給付額 月額35,000円(年額420,000円)
毎年度4・7・10・1月に当会事務所等にて3ヶ月分を給付。【初年度は、7月(6ヶ月分)・10月・1月に給付】
- (2) 給付期間 大学・大学院の正規の最短修学期間を限度とします。
- (3) 奨学金の返済 不要

3. 採用人数 9名(各校3名までの推薦枠) **応募者多数の場合、学内選考で選ばれた3名を推薦いたします。**

4. 応募書類(選考結果に関わらず、応募書類は返却致しませんのでご了承ください。)

- (1) 奨学生願書(指定用紙)
- (2) ~~学校関係者発行の推薦状(原本)~~
- (3) 応募者が学部生の場合「高等教育の修学支援新制度」を利用していないことを証明する大学からの文書(原本)
- (4) 学校長等発行の前年度の成績証明書(原本)
- (5) 学校長(学部長)等発行の在学証明書(原本)
- (6) 住民票(同一世帯内全員分の記載のあるもの)(原本)
- (7) 同一世帯者全ての直近の年間収入・所得を証明する公的文書(納税証明書原本、源泉徴収票・確定申告書等の写し)
- (8) 健康診断書(原本) ※提出期限までに間に合わない場合は「心身ともに健康である旨の誓約書」(形式自由)をご提出ください。

出願時に推薦書の提出は不要といたします。 推薦書は学内選考の通過決定後に提出していただきます。予め指導教員の先生には、もし、学内選考で推薦者となった場合は、推薦書を依頼する予定であることを、伝えておくようにしてください。(選考結果通知は5/20、推薦書の提出期限は5/26を予定しております。)

奨学係で用意します。

採用後に健康診査書のご提出をお願いします。 **今年度大学で行う健康診断を受けた方は、提出は不要です。(奨学係で用意いたします)**

今年度大学で行う健康診断を受けていない方は、各自で健康診断を受け診断書を提出してください(自費負担)

5. 応募書類の送付先 **大学経由で、下記宛先に郵送してください。**

住所：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町一丁目12番14号 公益財団法人 磯野育英奨学会 事務局宛
電話：03-5542-1258

6. 応募書類の提出期限 ~~令和8(2026)年5月31日(日)(必着)~~

大学への提出期限：2026年5月8日(金)16時

7. 奨学生の選考方法 **提出場所：美術学部教務係、音楽学部学生募集係、または各校地事務室**

- (1) 第1次選考 書類審査(書類選考の結果は、本人及び学校宛に通知します)
- (2) 第2次選考 面接審査(7月上旬を予定しています。面接結果は、本人及び学校宛に通知します)

音楽環境創造科および音楽音響創造の方は音楽学部学生募集係に提出してください

8. その他

- (1) 応募の前に、必ず当会や奨学金制度について詳しい内容をご確認ください。URL:<https://www.isono-f.org>
- (2) 奨学生には、毎年度末に「生活状況報告書」及び「成績証明書(GPA記載)」(卒業時は、左記に加え「卒業証明書」)をご提出頂く他、当会主催の式典ならびにイベントへご出席頂きます。
- (3) 奨学生に採用となった場合でも、毎年の学業成績によっては支給を中止することもあります。
- (4) お問い合わせは、お電話ではなく、下記Emailにてお願い致します。こちらからEmailあるいはお電話にて返信致します。 E-mail: isono.foundation@gmail.com