

令和6年5月15日

保護者の皆様へ

松江北高等学校  
校長 伊藤康子

## 現在募集中の奨学金について（お知らせ）

募集中の奨学金について下記のとおりお知らせします。生徒を通じて担当者に資料をご請求ください。

### 記

#### 1. 高等学校等 在学奨学金

##### （1）島根県育英会奨学資金（緊急）（4月に案内したものです）

対象：経済的理由により修学が困難である者（在学奨学生）。または家計支持者の失業・怪我・疾病・死亡・被災等により緊急に奨学資金を必要とする者（緊急奨学生）。

貸与月額：18,000円（自宅通学）または23,000円（自宅外通学）

緊急奨学生は随時応募可能です。

##### （2）J.POSH “まなび奨学金”

対象：母親、保護者を乳がんで亡くしている、または、母親、保護者が現在乳がんで闘病中のため経済的に修学が困難である生徒。※収入目安400万円未満

給付月額：10,000円

校内願書請求締切：**5月24日（金）** 応募締め切り**5月末日**

※J.POSH ホームページ（<http://www.j-posh.com/activity/scholarship/requirement/>）からダウンロードすることもできます。

備考：個人での応募となっておりますので、学校に応募書類を提出する必要はありません。

##### （3）公益財団法人交通遺児育英会奨学金 高等学校奨学生

対象：保護者が交通事故により死亡、または重度後遺障害のため働けず、経済的に支援を必要とする家庭の生徒。

貸与月額：20,000円・30,000円・40,000円から選択（無利子貸与）

校内願書請求締切：**令和7年1月10日（金）**

※交通遺児育英会ホームページ（<https://www.kotsuiji.com>）からダウンロードすることもできます。

## 2. 大学等 予約奨学金

### (1) 公益財団法人交通遺児育英会奨学金 高等学校奨学生

対象：保護者が交通事故により死亡、または重度後遺障害のため働けず、経済的に支援を必要とする家庭の生徒。

貸与月額：40,000円・50,000円・60,000円から選択（無利子貸与）

入学一時金貸与（無利子貸与）や家賃補助等の制度もあり（詳細はHPをご覧ください）

校内願書請求締切：**令和7年1月10日（金）**

※交通遺児育英会ホームページ（<https://www.kotsuiji.com>）からダウンロードすることもできます。

### (2) 電通育英会大学奨学金

対象：学業・人物ともに優秀（2年次までの評定平均4.0以上）で、財団の指定する82大学（要項に記載、6年制の学部・夜間・通信制を除く）に入学を希望している3年生。家計の支払う住民税の課税所得の合計が350万円未満。他の民間企業・団体の給付型奨学金との併用不可。

※ 特別枠…両親がともに死亡・行方不明・養育拒否のいずれかの状態である生徒については家計の条件は問わず、成績の条件も評定平均3.5以上のもの1名の推薦を検討する。

給付月額：70,000円（最長4年間給付）

採用内定者には受験等助成金として100,000円を給付（可否問わず返還不要）

採用後、入学一時金として初回の月額給付と同時に300,000円を給付

校内願書請求締切：**5月31日（金）**

備考：学校長の推薦を受けた1名のみの募集です。希望者複数の場合は、校内選考を行います。

### (3) Z会奨学金（4月に案内したものです）

対象：成績優秀（2年次までの評定平均4.5以上）かつ向学心旺盛で、下記の15大学（6年制の学部・夜間・通信制を除く）に進学を希望している3年生。世帯の給与収入が年間600万円未満（給与以外の場合は年収300万円未満）。他の奨学金との併用受給不可（併願応募は可能）。採用予定人数は全国で5名。

対象となる大学…北海道大学・東北大学・国際教養大学・筑波大学・千葉大学・東京大学

東京工業大学・お茶の水女子大学・一橋大学・横浜国立大学・名古屋大学

京都大学・大阪大学・神戸大学・九州大学 ※医学部などの6年生の学部は対象外

給付月額：120,000円（4年間給付） 採用後、入学一時金300,000円を給付

校内願書請求締切：**6月14日（金）**

※Z会ホームページ（<https://www.zkai.co.jp/home/scholarship/>）からダウンロードすることもできます。

備考：個人での応募となっておりますので、学校に応募書類を提出する必要はありません。

## 3. 願書請求について

下記の担当者まで、「生徒名」「R・出席番号」「奨学金の名称」をお知らせください。資料を生徒にお渡しします。

【問い合わせ・書類提出先】

担 当：教務部

担当者：昌子（物理化学研究室）

TEL：0852-21-4888