

## 【SGH財団 申請時確認事項・提出書類】

応募資格	学部生	大学院生(博士前期)	特定奨学生(博士後期)	備考
学年 (2023年4月現在)	3年次 (医歯薬学6年制は5年次)	1年次	2年次 (医歯薬学4年制は3年次)	
年齢 (2023年4月現在)	27歳未満		35歳未満	10月入学者は対象外

提出書類	学部生	大学院生(博士前期)	大学院生(博士後期)	備考
(1)申請書類一式	・申請書(様式1-1) ・(様式1-2)	・申請書(様式2-1) ・(様式2-2)	・申請書(様式3-1) ・(様式3-2)	
(2)推薦理由書	様式1-3	様式2-3	様式3-3	指導教員により作成のこと
(3)在留カード	様式1-5	様式2-5	様式3-5	所定用紙に表・裏のコピーを貼付すること
(4)学業成績証明書		学士課程以降、直近まで全ての課程の成績証明書		母国のものを含む場合は写しでも可
(5)GPA証明書	直近のもの		博士前期課程のもの	(5)に記載されている場合は省略可
(6)在学証明書		2023年4月現在で在籍する課程の在学証明書		4月1日以降に発行のもの

※申請書類各所に記載のある記入上の注意をよく読み、指定されたとおりに記載すること。

※(4)については、別紙の成績評価係数算出方法を参照の上、算出した成績評価係数を余白に記入すること。

※(6)の提出は、学内〆切を過ぎても構いません。ただし、その場合も他の書類は期日までに揃えて提出すること。

※すべて黒いペンで記入すること。青いペンやフリクションで記入された書類は提出できません。

※提出の際は必ず片面で印刷すること。

# —奨学金申請時の心得について—

東北大学 教育・学生支援部 留学生課 国際教育係

2019.02.01

## 1 申請の前に

- ・募集要項をよく読み、資格を満たしているか確認してください。応募条件や支給内容だけでなく、採用後の義務なども確認してください。(認定式や交流会などへの出席は必須、財団により定期的な課題提出などもあります)
- ・申請に必要な書類が手元にあるか、必ず確認してください。特に前課程の成績証明書の不足が多いので注意してください。
- ・他の財団に大学推薦または直接応募により申請中の場合は、結果が未定でも新たに申請することは出来ません。(ただし、双方の奨学金が併給可の場合を除きます)
- ・財団によって選考方法が異なります。面接がある場合はあらかじめ交通費、場所、日時などを確認し、必ず出席できるようにしてください。

## 2 申請書類について

- ・継続申請の場合も、前回の内容をそのまま流用せず、新たに願書を作成してください。
- ・消えるボールペン(フリクション)は使用せず、必ず黒のボールペンで記入してください。  
(消えるボールペンで書かれた書類は財団に提出できません)
- ・選考の際、申請書類によってあなたの印象は大きく左右されます。選考者(相手方)が読みやすいよう、丁寧な記載を心がけてください。
- ・書き損じた場合は修正液(テープ)や斜線での訂正はせず、新しく書き直しましょう。
- ・学部・研究科名等は省略せず、正式名称で記入してください。
- ・記入上の注意や指定には必ず目を通し、それに従って記入してください。
- ・相手方に失礼のないよう、記入欄の7~8割を目安に記入するようにしてください。
- ・すべて書き終えたら、記入漏れなどがないか必ず確認して下さい。特に記入することがない欄も、「なし(数字なら0)」等と記入して下さい。

※エクセルデータから出力する場合、すべての文字が切れずに枠内に収まっているか確認してください。

## 3 その他

- ・応募条件や申請書の書き方など、分からぬことがあった場合は所属部局の奨学金担当係に問い合わせてください。個人で財団へ直接問い合わせはしないこと。
- ・総長特別奨学生や授業料も支給される奨学金に採用された場合など、支給期間中の授業料免除申請が出来ない場合があります。必ずあらかじめ所属部局の奨学金担当係に確認してください。
- ・大学を通さず直接応募または継続受給の申請等を行う場合は、必ず前もってその旨を所属部局の奨学金担当係に連絡してください。

## 別紙

### 成績評価係数 計算方法

下記の計算式により小数点第二位まで算出（小数点第三位を四捨五入）した数字を成績証明書(写)に記入して下さい。

[成績評価係数の算出方法] (小数点第三位を四捨五入)

成 績 評 価					
4段階評価（パターン1）		優	良	可	不可
4段階評価（パターン2）		A	B	C	F
4段階評価（パターン3）		100～80点	79～70点	69～60点	59点～
5段階評価（パターン4）	100～90点	89～80点	79～70点	69～60点	59点～
5段階評価（パターン5）	S	A	B	C	F
5段階評価（パターン6）	A	B	C	D	F
成績評価ポイント	3	3	2	1	0

[計算式]

$$\frac{(\text{「評価ポイント3の単位数} \times 3) + (\text{「評価ポイント2の単位数} \times 2) + (\text{「評価ポイント1の単位数} \times 1) + (\text{「評価ポイント0の単位数} \times 0)}{\text{総登録単位数}}$$

※合格の評価は加算しない。（係数値算出から除外）