

博士論文審査申請書

20XX 年 X 月 X 日

総合研究大学院大学長 殿

全ての提出書類において表記を統一すること。

(論本文の氏名表記を英文とし、それ以外の書類を和文表記とすることは可。)

申請者

ふりがな：そうけん たろう

氏 名：総研 太郎

総合研究大学院大学学位規則第 6 条第 2 項及び第 3 項の規定に基づき、関係書類を添え、博士論文審査及び学力の確認を申請します。

専攻分野の種類については、紹介教員と相談の上、選択すること。専攻分野の種類は別紙参照

取得希望学位 (付記する専攻分野) 博士 (〇〇〇〇)

< 研究倫理教育の受講歴確認 >

私は、以下の研究倫理に関する教育を博士学位申請論文提出時までを受けています。

①～②のうち当てはまるものを 1 つ選択すること。

- ① 勤務先企業・研究機関等が実施する、又は日本学術振興会 (JSPS) 等が提供する「研究倫理」に関する研修・プログラム等 (受講証明書が発行されるもの) を受講しています。 ※1
- ② ①のうち、受講証明書が発行されないもの、あるいは、その他の「研究倫理」に関する講義等 (受講するのみでなく、確認テスト等の実施があるものが望ましい) を受講しています。 ※2, 3

※1 当該研修・プログラムの受講証明書を学位の出願書類の 1 つとして提出すること。

※2 受講証明書、又は証明書が発行されないものについては、受講したことが確認できる書類を学位の出願書類の 1 つとして提出すること。

※3 本学を退学後 3 年以内の者は、フレッシュマンコースにおける「研究者倫理」の受講でも可。

専攻分野の種類については、紹介教員と相談の上、下記から選択すること。

- (1) 人類文化研究コース／地域文化学専攻／比較文化学専攻：「文学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (2) 国際日本研究コース／国際日本研究専攻：「学術」
- (3) 日本歴史研究コース／日本歴史研究専攻：「文学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (4) 日本文学研究コース／日本文学研究専攻：「文学」
- (5) 日本語言語科学コース：「文学」又は「学術」
- (6) 情報学コース／情報学専攻：「情報学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (7) 統計科学コース／統計科学専攻：「統計科学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (8) 素粒子原子核コース／素粒子原子核専攻：「理学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (9) 加速器科学コース／加速器科学専攻：「学術」（博士論文の内容によっては「理学」又は「工学」）
- (10) 天文学コース／天文学専攻：「学術」（博士論文の内容によっては「理学」又は「工学」）
- (11) 核融合科学コース／核融合科学専攻：「学術」（博士論文の内容によっては「理学」又は「工学」）
- (12) 宇宙科学コース／宇宙科学専攻：「理学」又は「工学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (13) 分子科学コース／構造分子科学専攻／機能分子科学専攻：「理学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (14) 物質構造科学コース／物質構造科学専攻：「学術」（博士論文の内容によっては「理学」又は「工学」）
- (15) 総合地球環境学コース：「学術」又は「理学」
- (16) 極域科学コース／極域科学専攻：「理学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (17) 基礎生物学コース／基礎生物学専攻：「理学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (18) 生理科学コース／生理科学専攻：「学術」、「理学」又は「脳科学」（博士論文の内容によっては「医学」）
- (19) 遺伝学コース／遺伝学専攻：「理学」（博士論文の内容によっては「学術」）
- (20) 統合進化科学コース／生命共生体進化学専攻：「理学」又は「学術」