

申請年月日  
(Date of Application) 年 月 日広島大学 森戸国際高等教育学院 3 + 1 プログラム 申請書  
Application Form for Morito Institute of Global Higher Education 3+1 Program※記入例  
Example

広島大学長 殿

To the President of Hiroshima University

所属大学の学生用メールアドレスがあれば  
記載することPlease provide your student email address at  
your university if you have one.英語名はパスポートに表記されている  
名前と同じものを書くこと姓 名 (英字)  
(Your name in English as it appears on  
your passport)姓 名 (日本語読みカタカナ)  
(Your name in Japanese Katakana)  
\*If applicable姓 名 (漢 字)  
(Your name in Chinese Character)  
\*If applicable国 籍・地 域  
(Nationality)生 年 月 日  
(Date of Birth)

電 話 番 号

(Phone Number)

電子メールアドレス  
(E-mail Address)所 属 大 学  
(Home University)

日本語学習歴 (学習期間)

(Learning History of Japanese)

年  
(Year)月  
(Month)日生  
(Date)年  
(Year)ヵ月  
(Month)

姓 (Family Name)

名 (First Name)

(Middle Name)

姓と名は スペースを空けて書くこと

Please write your Family and First name with a space between them

申請書署名  
(Applicant's Signature)

### 3 + 1 プログラム 特別聴講学生 研究計画書

#### 3+1 Program Special Auditing Student Research Proposal

貴学 3+1プログラムの特別聴講学生として、下記のとおり修学を希望します。

I wish to pursue my studies at your Hiroshima University as a Special Auditing Student under the 3+1 Program, as detailed below.

記

卒業論文における 研究 題 目 (Research Topic)	研究題目は、本学での指導教員の決定後に変更することはできません (The research topic specified in the form cannot be changed once an academic supervisor at HU has been assigned)
研究のキーワード (Keywords of your Research)	

\*研究題目は英文を併記すること Please write the research topic in both Japanese and English.

希望する指導教員氏名 (Name of your Preferred Academic Supervisors)	希望指導教員の講座・コース名 (Course or Field of Study of your Preferred Academic Supervisor)	希望指導教員の所属学部 (Department of your Preferred Academic Supervisor)
第一・第二希望の指導教員名 (Name of two academic supervisors you prefer)	例：第三類日本語教育学	例：教育学部

\*「教員一覧」から希望する研究分野に則した指導教員を探し、別紙記入例を参考に2名まで記入すること

Find up to two academic supervisors whose research field align with your area of interest from the “List of Academic Supervisors” and fill in the required information in the table above, referring to the attached example.

所属大学の指導教員氏名 (Academic Supervisor at Your Home University)	連絡先（電話番号） (Contact Information (Phone Number))	連絡先（電子メールアドレス） (Contact Information (E-mail Address))

所属大学の窓口教員 (Contact Person at Your Home University)	連絡先（電話番号） (Contact Information (Phone Number))	連絡先（電子メールアドレス） (Contact Information (E-mail Address))

## 総合科学部

総合科学科  
(総合科学プログラム)人間探究領域  
(人間文化授業科目群)

教 授 桑島 秀樹  
美学・芸術学・感性哲学(とその歴史)、芸術・感性文化論、文化創造論

教 授 杉木 恒彦  
宗教学(宗教学の諸理論、比較宗教学、宗教人類学)、インド学仏教学

教 授 関村 誠  
文化哲学、芸術哲学、感性論

准教授 河合 信晴  
戦後ドイツ政治社会史、東ドイツ研究、日常生活と政治

准教授 島村 修平  
言語哲学、心の哲学、行為の哲学、論理学の哲学

准教授／特任教授 澤井 努  
応用倫理学、科学・医学・工学における倫理的・法的・社会的課題

准教授 辻 輝之  
社会学・文化人類学(宗教、移民、人種・エスニシティ)、地域研究(カリブ海地域、米国)

人間探究領域  
(言語コミュニケーション授業科目群)

教 授 井上 永幸  
現代英語の文法と語法、辞書学、コーパス言語学

教 授 盧 濤  
中日言語文化論、言語学

教 授 山根 典子  
理論言語学、音声学、音韻論

准教授 大嶋 広美  
中国語学、中国音韻学、中国方言学、言語フィールドワーク

准教授 クレントン ジョン  
応用言語学

助 教 川上 夏林  
フランス語学、理論言語学

人間探究領域  
(人間行動科学授業科目群)

教 授 岩永 誠  
不安・ストレスの行動科学的研究、音楽心理学

教 授 坂田 桐子  
社会心理学、集団／リーダーシップ研究、ジェンダー／ダイバーシティ研究

教 授 林 光緒  
睡眠と生活リズムに関する研究、睡眠心理学

准教授 小川 景子  
認知心理生理学、睡眠中の脳機能研究

准教授 北梶 陽子  
社会心理学、社会的ジレンマ、シミュレーション&ゲーミング

准教授 小宮 あすか  
社会心理学、文化心理学

准教授 コング ギャリー  
注意とワーキングメモリ、認知心理学

准教授 杉浦 義典  
幸福の心理学研究、仏教心理学、サバカルチャー研究、異常心理学、犯罪心理学

助 教 吉本 早苗  
視覚の実験心理学、知覚心理学、色彩心理学

人間探究領域  
(スポーツ健康科学授業科目群)

教 授 上泉 康  
スポーツ哲学、スポーツメディア論、サッカーの戦術論

教 授 関矢 大輔  
スポーツ心理学、スポーツ社会学、運動心理学

教 授 田中 亮  
リハビリテーション科学・福祉工学

教 授 長谷川 博  
スポーツ生理学、環境生理学、暑さ対策、熱中症予防、トレーニング科学

教 授 和田 正信  
筋肉タンパク質の変化

准教授 結形 大輔  
スポーツ栄養学、運動生理学

准教授 進矢 正宏  
スポーツバイオメカニクス、姿勢制御、スポーツアナリティクス

助 教 加藤 荘志  
ヒトの運動制御メカニズムの解明とそのスポーツ科学への応用、ヒトをはじめとする生物の運動制御理論

自然探究領域  
(物性科学授業科目群)

教 授 石坂 智  
量子エンタングルメント、量子暗号など量子情報に関する理論研究

教 授 乾 雅祝  
液体、超臨界流体中の原子配列と原子運動に関する実験研究

教 授 荻田 典男  
多重条件下での物質機能の光散乱による研究

教 授 戸田 昭彦  
相転移などの非平衡現象、ソフトマテリアル物理

教 授 畠中 憲之  
量子重ね合わせ、量子コンピュータなど量子情報に関する理論研究

教 授 東谷 誠二  
超流動・超伝導を中心とした量子凝縮系の理論

准教授 梶原 行夫  
放射光を用いた液体の構造と物性の実験的研究

准教授 杉本 暁  
超伝導体等におけるナノスケール低温物性実験

准教授 田口 健  
ソフトマターの結晶成長・パターン形成の物理

准教授 長谷川 巧  
レーザー光散乱と第1原理計算による物質機能の研究

准教授 宗尻 修治  
物理教育研究、分子シミュレーション

助 教 片山 春菜  
回路量子重力(回路ブラックホール)など量子情報に関する理論研究

自然探究領域  
(生命科学授業科目群)

教 授 石田 敦彦  
神経情報伝達を制御する酵素に関する研究

教 授 石原 康宏  
化学物質による神経免疫のかく乱と疾患

教 授 浮穴 和義  
食欲調節に関わる脳内伝達物質の同定と作用に関する研究

## 所属学部

## Department

## コース・講座等

## Course or Field of Study

## 希望する指導教員名

## Name of Academic Supervisor

教 授 佐藤 明子  
細胞内小器官ゴルジ体の機能の研究

准教授 小林 勇喜  
一次纖毛を考慮した情動・摂食・睡眠の生理機能および疾患の機能解明

准教授 根平 達夫  
生命現象における構造有機化学的研究

准教授 勝田 十恵  
陸域環境における物質循環に関わる微生物生態学

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 平野 哲男  
ヒト骨髄性白血病細胞の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

教 授 中坪 孝之  
陸域生態系における生物の役割の解明とその保全

准教授 小澤 久  
地球の気候と熱力学の研究

准教授 齋藤 光代  
陸域～沿岸海域における環境－地質－生態系間の相互作用

准教授 土谷 彰男  
アマゾン熱帯林の伐採と気候変化

准教授 中林 雅  
熱帯生態学、生態学、哺乳類学

准教授 横山 正  
岩石・水相互作用、地質媒体中の物理的・化学的プロセス

助 教 戸田 求  
生態系のエネルギー・炭素循環

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

助 教 石田 卓也  
流域における水・栄養塩循環に関する研究

助 教 中川 直樹  
植物の基礎代謝を制御する遺伝子と化学調節物質の研究

教 授 市橋 勝  
経済統計論、産業連関分析、日本経済分析、経済発展論

教 授 城戸 光世  
アメリカ文学・文化研究

教 授 小池 聖一  
日本政治・外交史、日本近現代史、文書学、アーカイブズ学

教 授 辻 学  
キリスト教思想、新約聖書学

教 授 平手 友彦  
フランスルネサンス文学・文化研究、書物の文化史、パリ史

准教授 的場 いづみ  
アメリカ文化・文学、カルチュラル・スタディーズ

社会探究領域  
(現代社会システム授業科目群)

准教授 李 東碩  
世界経済体制論、韓国経済論

准教授 申 在烈  
産業・労働社会学、社会不平等論、自営業・非典型雇用、再分配政策、福祉態度・社会意識

准教授 園井 ゆり  
家族社会学、福祉社会学

准教授 中尾 麻伊香  
科学史、原爆の歴史、核をめぐる文化

准教授 中澤 聡  
科学技術史、オランダ治水史

准教授 山崎 修嗣  
現代産業論、企業論

助 教 辛嶋 了憲  
公法学、憲法学、ドイツ憲法学

社会探究領域  
(社会フィールド研究授業科目群)

教 授 浅野 敏久  
社会地理学・環境問題と住民運動・まちづくり

教 授 長坂 格  
文化人類学、移民研究、フィリピン地域研究

教 授 松嶋 健  
文化人類学、医療人類学、イタリア研究

准教授 匹田 篤  
社会情報学、情報教育、博物館コミュニケーション

准教授 福田 恵  
農村社会学、山村と森林の社会史、地域環境社会論

助 教 中屋敷 千尋  
文化人類学、親族研究、南アジア研究

国際共創学科  
(国際共創プログラム)

教 授 ヴィレヌーヴ 真澄美  
コロナイド・界面化学

教 授 片柳 真理  
紛争解決論、平和構築、平和維持、紛争予防、国際人権法

教 授 金子 慎治  
アジアの環境と開発：地球環境問題、都市環境問題、資源循環・エネルギー問題、水資源問題

教 授 柴田 美紀  
第二言語習得理論、外国語学習とアイデンティティ、英語学習とイデオロギ

教 授 関 恒樹  
文化人類学、途上国における貧困と社会開発、フィリピン研究