

大学院進学説明会

保健学専攻

自然人類学分野

2023年4月新設(設置構想中)

こんな方におススメです！

- 解剖学・法医人類学を極めたい方
(医歯学系出身でなくてもOK)
- 文系大学で考古学、人類学を専攻した方
- 人類の進化史に興味がある方
- 人の形態や骨学に興味がある方



自然人類学分野の講師陣が勢揃いし、本学大学院の特色や充実した教育・研究体制についてご説明します。医歯学系・医療系大学の出身でなくても、解剖学関連の基礎知識がない方でも、当分野への進学は可能です。この分野に興味・関心がある方はお気軽にご参加ください。

2022年

| 日 程 9月2日(金)18:30-19:30

オンライン開催

| 内 容

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 大学院進学について | <input checked="" type="checkbox"/> 自然人類学分野の紹介 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 大学院生活の様子 | <input checked="" type="checkbox"/> 学費・奨学金・入試概要 |

お申込みはこちらからどうぞ ➡



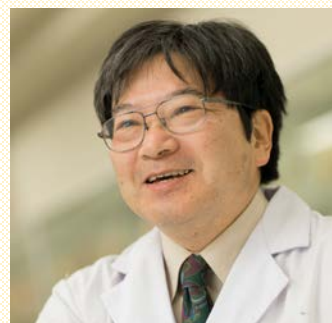
骨のスペシャリストを育成する

本大学院の自然人類学分野は、研究対象をミクロからマクロまでの骨の形態学に特化したカリキュラムを構成しています。化石からヒトの成り立ちを研究する人類化学、ヒトと動物の違いを明らかにする比較解剖学、骨の構造からヒトの特性を探る組織学、遺跡から出土した人骨から過去の人々の生活環境や人口動態などを研究し歴史の1ページを紐解く骨考古学、結核やハンセン氏病などの疾病の歴史を解き明かす古病理学など、どの視点からでも研究できる体制を整えています。全国各地から出土した各時代の豊富な人骨資料と経験豊かな教員のもとで、骨のスペシャリストを目指しませんか。

奈良貴史教授のプロフィール

(研究)長岡藩牧野家の歴代藩主・正室の人類学的再検討

(著書)ヒトはなぜ難産なのか—お産から見る人類進化 岩波科学ライブラリー



奈良 貴史 教授

専門分野:
自然人類学、解剖学