

3. 学位取得者と論文題目

京都大学博士(理学)

Garai Cintia Judit(課程) : Personality Structure and Polymorphisms of Personality-Related Genes in Wild Bonobos(*Pan paniscus*)
(野生ボノボ(*Pan paniscus*)のパーソナリティ構造とパーソナリティ関連遺伝子の多様性)

Nguyen Van Minh(課程) : Age-related changes in the skulls of Japanese macaques (ニホンザルの頭骨の年齢変化)

橋戸(鈴木)南美(課程) : ニホンザルにおける PTC 苦味非感受性個体の発見とその適応的意義の解明

渥美剛史(課程) : 霊長類における運動情報に基づくアニマシー知覚

鈴木紗織(課程) : Basic research for the development of hepatitis C vaccine (C型肝炎ワクチン開発に向けた基礎研究)

京都大学修士(理学)

有賀菜津美 : カリンズの野生チンパンジーにおける母子の社会性についての研究

黒澤圭貴 : チンパンジーは将来のために「投資」をするのか? —チンパンジーの将来予測に関する比較認知研究

佐藤まどか : ヘビに対する注意バイアスに関するヒトとニホンザルの実験的検討

戸田和弥 : 父系型社会をもつボノボにおける発達に伴う母子間関係の性差

4. 外国人研究員

招へい外国人学者・外国人共同研究者

H Bouchet(フランス共和国、セント・アンドルーズ大学・博士研究員)

(2012.8.20~2015.7.19)

受入教員 : 正高信男

研究題目 : 野生ニホンザルの同種内—異種間コミュニケーションの様相に関する比較認知科学的研究

JCM Sha (シンガポール野生動物保護区 保全調査部門・学芸員)

(2014.11.28~2016.11.27)

受入教員 : 半谷吾郎

研究題目 : ニホンザルの社会構造の差異 : 飼育群・餌付け群・野生群の比較

Zhou Qihai(広西師範大学・教授)

(2015.3.9~2016.3.8)

受入教員 : 半谷吾郎

研究題目 : 中国の霊長類の生態学的研究

R Diamond(アメリカ合衆国、エモリー大学・大学院生)

(2015.6.16~2016.8.18)

受入教員 : 松沢哲郎

研究題目 : A comparative test of the spatial hypothesis for the mental representation of order in nonhuman

E Munger(アメリカ合衆国、ケント州立大学・大学院生)

(2015.6.16~2016.8.18)

受入教員 : 中村克樹

研究題目 : 老齢マーモセットにおける図形弁別と逆転学習能力の研究

5. 日本人研究員・研修員

日本学術振興会特別研究員(PD)

川上文人(2013.4.1~2016.3.31)受入教員 : 友永雅己

研究題目 : 笑顔の起源 : ヒト科を対象とした比較認知発達科学

佐藤宏樹(2014.4.1~2016.3.31)受入教員 : 湯本貴和

研究題目 : マダガスカル産大型種子植物の繁殖成功における霊長類種子散布の有効性