2. 学位取得者と論文題目

京都大学博士(理学)

東濃篤徳(課程)

論文題目: Structure and tissue expression of calreticulin in the Japanese monkey, *Macaca fuscata* (ニホンザルにおけるカルレティキュリンの構造と組織発現)

松野響(課程)

論文題目: A study on visual representation in chimpanzees (チンパンジーの視覚表象についての一研究)

山本亜由美(課程)

論文題目: Geographic variations of dental and skeletal morphology in Japanese macaques (*Macaca fuscata*) (ニホンザルの歯牙と骨格形態の地域変異)

松元(加藤)まどか(課程)

論文題目: 行動適応における前頭連合野の役割 前頭連合野内側部と外側部の機能的差異

香田啓貴(論文)

論文題目: Ethological studies of the vocal communication in wild Japanese macaques (野生ニホンザルにおける音声コミュニケーションの行動学的研究)

林美里(論文)

論文題目: Cognitive development in chimpanzees assessed by object manipulation (物の操作からみたチンパンジーの認知発達)

森村成樹(論文)

論文題目: An experimental analysis for cognitive enrichment in chimpanzees (*Pan troglodytes*). (チンパンジーにおける認知的エンリッチメントの実験的分析)

京都大学修士(理学)

川合静

論文題目: ニホンザルのミトコンドリア DNA 全塩基配列の解読 ニホンザルの系統地理学的研究に向けて

神田恵

論文題目: ニホンザルのグルーミングにおけるパートナー選択について

佐藤義明

論文題目:採食競合場面におけるチンパンジーの行動戦略

JAMAN, Mohammad Foroj

論文題目:異なる環境において飼育されているニホンザルの活動パターンの比較と採食生態学的研究

Zin Maung Maung Thein

論文題目:ミャンマーの新第三紀サイ科の化石

平井大地

論文題目:強化子の相対的な価値を反映するサル扁桃体 の細胞活動

福島美和

論文題目: 学習困難児の療育とそれにともなう脳機能の 変化

村田貴朗

論文題目:新世界ザルにおけるY染色体特異的プローブ の作製と解析

鈴木智起

論文題目:マカクにおける歯の種間変異