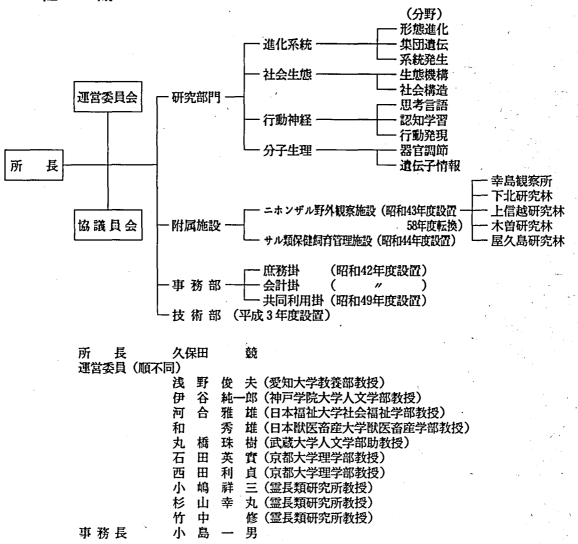
I 研 究 所 の 概 要

1 組織(平成7年3月30日現在)



現 員(平成7年3月30日現在)

教 授	助教授	助手	事務官	技 官	小 計	非常勤 (日々)	非常勤 (時間)	合 計
10人	12人	17人	10人	14人	63人	4人	30人	97人

大学院学生及び研修員等(平成7年3月30日現在)

博士課程	修士課程	研修員	特別研究員	研究生	合 計
13人	11人	7人	1人	2人	34人

職、員

盘長類研究所長

久保田 競

進化系統研究部門

形態進化分野 木村 賛·濱田 穣·毛利俊雄·國松 豊·早川清治·水谷典子

直通Tel: 61-5775

集団遺伝分野 庄武孝義・川本 芳・平井啓久・菅原喜美子

直通Tel/Fax:62-9554

系統発生分野 茂原信生・相見 滿・髙井正成・木下 實

直通Tel/Fax:62-9558

社会生態研究部門

生態機構分野 杉山幸丸・森 明雄・山極壽一・松村秀一・永田礼子

直通Tel:62-9555 (時間外のみ)

社会構造分野 加納隆至•大澤秀行•鈴木 晃•真方栄子

直通Tel/Fax:62-9553 (時間外のみ)

行動神経研究部門

思考言語分野 松沢哲郎・藤田和生・友永雅己・酒井道子

直通Tel/Fax:62-2428

認知学習分野 小嶋祥三•正髙信男•中村克樹•南雲純治•酒井道子

直通Tel/Fax:62-9552

行動発現分野 久保田 競・三上章允・澤口俊之・三輪隆子・鈴木冬華・河治惠美子・

直通Tel/Fax:62-9551 榊原久恵・鬼頭直子

分子生理研究部門

器官調節分野 林 基治・目片文夫・野崎眞澄・大蔵 聡・清水慶子・吉野恭子・中村夷恵美

直通Tel/Fax:62-9556 • 小島園子

遺伝子情報分野 竹中 修・景山 節・中村 伸・淺岡一雄・宮田正代・川本咲江・平井百合子

直通Tel/Fax:62-9557

ニホンザル野外観察施設

直通Tel/Fax:62-9559 大澤秀行(施設長併任)•東 滋•渡邊邦夫•山口直嗣•冠地富士男

足澤貞成・阿部久美子・内川郁子・岩満サイ・一井カオル・一井美恵子・

一井光美

サル類保健飼育管理施設

直通Tel/Fax:62-9575 小嶋祥三(施設長併任)•松林清明•後藤俊二•鈴木樹理•松林伸子

三輪宣勝 • 熊﨑清則 • 阿部政光 • 釜中慶朗 • 前田典彦 • 髙橋末年

古賀ツタエ・梅田恵子・逸見幸子・梅田せつ子・吉野恭子

事 務 部

事 務 長 小島一男

庶 務 掛 中川好昭・石井幸二・鶴田伸一

木下和枝•高橋香枝子•野中淳代•常田和江•佐藤良治

会 計 掛 前田 進・成井明徳・石本雅宣・小川幸枝・小野範子・中村寿恵美

2 予 算 概 況

平成6年度経費

(単位:千円)

					#1V T-F1/
人	4	‡	費		462,396
	校			費	274,549
,	受部	七 研	究	費	4,039
物件費	受託	研罗	日月	費	873
		ひ 整	備	費	122,982
		計			402,443
	7	t			864,839
科台	138,500				
合			計	1,003,339	

※施設整備費内訳

大型特別機会整備費 新棟附帯設備費 102,588 20,394

研究費取得状況

(単位:千円)

		中位・1137
	特定研究経費	6,300
	一般設備費	10,800
校費	教育研究学内特別経費	6,000
	外国人研究員経費	1,937
	国際シンポジウム経費	605
	計	25,642
科学研	开究費補助金(39 件)	138,500
奨 肖	客 附 金(11 件)	13,446
合	計	177,588

平成6年度 科学研究費補助金 内訳一覧

研究種別	研	究(表 3	者	金 額	研究 課題
重点領域(1)	久伊	田		競	22,500	環境との交互作用の発達
"	小	嶋	祥	三	8,300	認知・言語の成立
重点領域(2)	林		基	治	1,800	老齢サル中枢神経系における神経栄養因子とその遺
	}					伝子発現
"	松	沢	哲	郎	1,500	チンパンジーの高次視覚情報処理における大脳半球
						機能差と階層性
"	三	上	章	允	1,500	サル大脳皮質連合野における情報表現の基礎となる
						局所回路の研究
"	竹	中		修	1,500	ヒト上科霊長類のY染色体DNAの進化
一般研究(B)	松	沢	哲	郎	4,500	チンパンジーとヒトにおけるシンボル操作
	}					ー人工言語習得研究の展開-
"	1	田界		競	3,100	アカゲザル運動野・運動連合野の発達の研究
一般研究(C)	相	見		滿	700	絶滅したヤマイヌのDNAに基づく系統解析
"	景	山		節	300	発生初期におけるカテプシンEの遺伝子発現調節と
1	l					生理活性ペプチドの分解機構
<i>"</i> .	藤	H	和	生	1,300	霊長類の視知覚に関する比較認知科学的研究
"	庄	五	孝	義	1,300	ニホンザルの幸島群の生活適応度低下に関する遺伝
	:					学的•形態学的研究
"	Л	本		芳	1,000	ニホンザルの繁殖構造と地域分化に関する集団遺伝
						学的研究
<i>"</i>	大	澤	秀	行	900	血緑判定・生殖生理を基礎としたニホンザルの配偶
						戦略研究
<i>"</i> .	野	崎	眞	澄	1,200	ニホンザルの加齢に伴う視床下部
						- 下垂体 - 性腺系の機能的・形態的研究
<i>"</i>	平	井	啓	久	- 2,000	ヒト上科の染色体進化に関する分子細胞遺伝学的研
						究
"	木	村		<u></u>	900	ニホンザル長骨の力学的成長

研究種別	T.II.	2/13 L	しまり とうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	- j z.	金 智	額	रार और इस सह
					2,20		研究課題
一般研究(C)	後	藤	俊	=	2,20	טט	ニホンザルの抗体産生能を指標にした花粉症の急増 に及ぼす環境影響の評価
"	清	水	慶	子	1,20	00	環境及び社会的ストレスがオスニホンザルの生殖機
			•			İ	能に及ぼす影響
〃(萌芽分)	松	林	清	明	70	00	実験用サル類の飼育条件における動物福祉の実証的 研究
〃(萌芽分)	Œ	高	信	男	1,20	00	ヒト乳児と類人猿における手を用いたジェスチャー の系統比較
奨励研究(A)	友	永	雅	己	1,20	00	類人猿の視知覚情報処理における前注意的処理過程 に関する比較認知的研究:視覚探索課題とテクスチャ 弁別課題の比較を通して
, ,	澤		俊	之	1,00	00	前頭前野の作業記憶過程における層状の情報処理
"	中	村	克	樹	90	00	下側頭連合野における記憶を担う神経回路の解析
試 験(A)(1)	久保	田	,	競	19,60	00	サル脳のPET計測システムの開発
試 験(B)(1)	本	井	啓	久	9,00	00	霊長類の染色体進化研究への染色体顕微切断法の導入
特別研究員奨励費	花	澤	明	俊	9(00	運動視に関連したサルV4野、MT野、MST野神 経細胞活動のシナプス機構
. "	揚	妻	直	樹	1,20	00	照葉樹林における食物変動に対するヤクザルの採食 戦略
' "	金	沢		創	90	00	ヒトとサルの表情の進化と機能に関する分析的研究
"	田	中	Œ	之	90	00	ヒトとチンパンジーによる自発的カテゴリ形成とそ の比較
"	長谷	FJII	良	平	1,40	00	前頭連合野における作業記憶にもとづく行動発現の 神経機構
"	橋	彌	和	秀	1,50	00	霊長類における視聴覚間統合に関する実験的研究
"	嶋	H		誠	9(00	霊長類オナガザル属の種分化における集団遺伝学的 研究
"(為別元」)	Hay	es,	v	J	80	00	ニホンザルの雌雄間の近接関係の研究
国際学術研究	杉	山	幸	丸	7,00	00	アフリカ霊長類の比較行動・生態学的研究(学術調査)
"	加	納	隆	至	14,00	00	アフリカ大型類人猿の生息地利用の種内変異と種間 比較 (〃)
"	庄	武	孝	義	10,00	00	ヒヒ類の種分化と雑種形成に関する集団遺伝学的・生態学的研究(")
"	竹	中		修	4,20	00	スラウェシマカクにおける種間雑種の形成と移行事
"	松	沢	哲	郎	3,50	00.	の構造-雑種崩落のメカニズム-(〃) 知性に関する比較認知科学的研究(共同研究)
			9.1		100 5		
	3	9		•	138,50	UU	

3 図 書・資料

図書

第1表 蔵曹冊数(製本雑誌を含む)

1995年 3 月末現在

和	杏	5,334 ∰	I]
洋	杳	11,167	Ŧ
合	計	16,501 ∰	T)

第 2 表 別 刷 点 数 1995年 3 月末現在

別 刷 51,375 点

第3表 和文雑誌・新聞および中国文雑誌リスト

1995年3月末現在

雑誌		所 蔵 巻 号	期間
アイソトープニュース		358-489+	1984-1995
学術月報		21(10-12), 22-48+	1969-1995
言語		5, 6(1-6, 8-13), 7-24+	1976-1995
ホルモンと臨床		22, 23(1-10, 12), 24-33,	
		34(1-6), 35-43+	1974-1995
道伝		30(6-11, 13), 31-49+	1976-1995
医学と生物学		82, 83(1-4, 6), 84-99,	
		100(1-4)	1971-1980
Japanese Journal of Sports Sciences.		1-4, 5(1-7)	1982-1986
実験医学		3	1985-1985
人類学雑誌	•	[56-85], 86-99	1941 — 1991
助成財団		1, 3-40	1986-1995
解剖学雑誌		31-60, 62(2-6), 63-65,	1956-1992
		67(4-6)	i i
科学		38(4-12), 39-65+	1968-1995
科学朝日		28(4-12), 29-37, 38(1-8,	
		10-12), 39-55+	1968-1995
科学新聞		1679-1685, 1687-1756, 17	
		58-1856, 1858-2549+	1977 — 1995
Molecular Medicine		30-32+	1993 — 1995
モンキー		1-38+	1957 — 1994
日本医事新報		2459, 2461, 2464-2466,	
		2476-2592	1971 — 1973
日本生理学雑誌	$(x_1, \dots, x_n) \in \mathcal{X}_{n+1}$	26(2), 27(2), 28(5, 8), 30	
]		(2-7, 9-12), 31-42, 43 (1)	
		-7, $10-12$), 44 , $45(2-12)$,	
		46-47, 49-51, 52(1-6, 8-	
		12)	1964-1990
日本生態学会誌		15-19	1965-1969
脳と神経		24-45	1972-1993
ラポラトリーアニマル		1(1-5), 2-5	1984-1988
盘長類研究		1-910	1985-1994
臨床検査		15(1, 3-12), 16-39+	1971-1995
最新医学		26-30	1971 — 1975
産婦人科の世界		23-24, 25(1)	1971 - 1973
産科と婦人科		38(1-3, 5-12), 39, 40(1)	1971 — 1973
生物科学		28-46+	1976-1994
生物科学ニュース		65-112, 114-279+	1977 — 1995
生体の科学		27-29, $30(1-5)$, $31-46+$	1976 - 1995

雑	誌	名		所	蒧	卷	号	期	間
神経研究の進歩				16-19			,	1972-	-1975
心理学研究				47(6), 4	8(2-6)	5), 49	-53 ,		
	•			54(1-2)	, 55 –	58, 5	9(1-5)	1977-	-1988
- 姿勢研究				1-11				1981 -	-1992
自然				23(4-5,	7-11), 24	(1, 4-5,		
				7-12).	25 - 38	3. 39(1-5)	1968-	-1984
代謝				23-29		`		1986-	-1992
蛋白質•核酸•酵素				[9-15],	16-3	34	•		-1990
地盾科学			. ′	1973-19			-3).		
			-	1977-19	·	•	- , ,	1973-	-1990
动物学报				19-21.2	2(1-2)	2, 4),	23-40+	1973-	-1994
动物学研究			*				5 (1,3-		
							14-15+	1981 -	-1994
人类学学报				1(1-2),				1982-	-1994
考古学报				1973-19				1973-	-1990
古脊椎动物学报				22-30				1984-	-1992
古脊椎动物与古人类				11(1-2)	, 12-	13, 1	4(1-3)		
				15-16,					
,			i	(1-3),	21(2-	4)	•	1973-	-1983 ,
植物学报		•		15(1-2)	, 16-	32		1973-	-1990

第4表 欧文雑誌リスト

•		3 月末現在
雑誌名	所蔵巻号	期間
Abstracts and Reviews in Behavioral Biology	9	1972-1972
Acta Endocrinologica	75-80	1974-1975
Acta Endocrinologica.Supplementum	181-201	1974-1975
Acta Neurobiologiae Experimentalis	30(4), $31-54+$	1970-1994
Acta Neurobiologiae Experimentalis.Supplementum	1	1971 — 1971
Acta Physiologica Scandinavica	78-137	1970-1989
Acta Physiologica Scandinavica.Supplementum	332-586	1969 — 1989
Acta Physiologica Scandinavica. Special Supplementum	1978	1978-1978
Advances in Enzymology and Related Areas of		
Molecular Biology	40-56	1974-1984
Advances in Protein Chemistry	28-36	1974-1984
African Journal of Ecology	17-32+	1979-1994
American Anthropologist N.S.	70-96+	1968-1994
The American Journal of Anatomy	139-192	1974-1991
The American Journal of Human Genetics	20-55+	1968-1994
American Journal of Obstetrics and Gynecology	109(3-8), 110-147	1971 — 1983
American Journal of Physical Anthropology. N.S.	10-11, 13-14, 17-96+	1952-1995
American Journal of Physical Medicine	50-57	1971 — 1978
American Journal of Physiology	222-243	1972-1982
American Journal of Physiology.Regulatory,		
Integrative and Comparative Physiology	1-8	1977 — 1980
American Journal of Primatology	1-35+	1981 — 1995
The American Naturalist	106-144+	1972-1994
The American psychologist	7(1, 3-6), 29-50+	1952-1995
Analytical Biochemistry	57-135	1974-1983
The Anatomical Record	166-234, 235(1)	1970-1993
Anatomischer Anzeiger	126-173	1970 1991
Animal Behaviour	17-49+	1969 — 1995
Animal Learning and Behavior	1-19, 20(1-2, 4), 21-22+	1973-1994

雑 誌 名	所 蔵 卷 号	期間
Annals de la Fondation Fyssen	1-4, 7-8	1985-1993
Annals of Anatomy	174-176+	1992-1994
Annals of the New York Academy of Sciences	115(2), 117(1), 118(12, 21),	
	134(2), 147(4), 156(2),	
	157(2), 159(3), 160(1),	
	162(1), 164(3), 166(3),	,
į r	167(1), 169(1, 3)	1964 — 1970
Annual Review of Biochemistry	1-3, 5-10, 18-19, 25-26,	1001 1010
Timilar 2001.017 Or Discussions	41, 43-63+	1932-1994
Annual Review of Ecology and Systematics	1-25+	1970 1994
Annual Review of Physiology	25-50	1963 — 1988
Annual Review of Psychology	8-10, 16-45+	1957 — 1994
Anthropological Quarterly	41-67+	1968 — 1994
	72-74	1968-1970
Anthropologie	31-52+	
Anthropologischer Anzeiger	l ·	1968 - 1994
Archives Italiennes de Biologie	106-113	1968 — 1975
Archives Suisses d'Anthropologie Generale	32-34, 37	1967 — 1973
Australian Journal of Zoology	22-32	1974 — 1984
Australian Journal of Zoology. Supplementary series	24-103	1974 — 1984
Behavior Research Methods and Instrumentation	1-15	1969 — 1983
Behavior Research Methods, Instruments, and Computers	16-26+	1984 — 1994
Behavioral Biology	7-24	1972-1978
Behavioral Brain Sciences	1-13, 15	1978-1992
Behavioral Ecology and Sociobiology	1-12, $13(1-3)$, $14-36+$	1976 — 1995
Behavioral and Neural Biology	25-62	1979 — 1994
Behavioral Neuroscience	97-108+	1983 1994
Behavioral Science	1-7, 10-22	1956 - 1977
Behaviour	33-131+	1969 - 1994
Behavioural Brain Research	2-6, 8-16, 18-45	1981 - 1991
Bibliography of Reproduction	17-26	1971 - 1975
Biochemical and Biophysical Research Communications	38-125	1970 — 1984
Biochemical Genetics	16-32+	1978 — 1994
Biochemical Journal. Cellular Aspects.	186-216	1980 - 1983
Biochemical Journal. Molecular Aspects.	185-215	1980 1983
Biochemical Society Transactions	8-11	1980 — 1983
Biochemistry	13-23	1974 1984
Biochimica et Biophysica Acta.	27-36, 49, 51, 53-54, 60	1958-1962
Biochimica et Biophysica Acta. Protein Structure	P30-P68, P70-P76	1974-1981
Biochimica et Biophysica Acta. Protein Structure	•	
and Molecular Enzymology	P1-P10	1982-1982
Biochimica et Biophysica Acta. Spesialized Section		:
on Nucleic Acids and Related Subjects.	55	1962-1962
Biological Conservation	43-56, 57(1, 3), 58-71+	1988-1995
Biology of the Neonate	26-29	1975-1976
Blood Vessels	19-28	1982-1991
Brain	84-107, 109-115	1961 — 1992
Brain, Behavior and Evolution	1-45+	1968-1995
Brain, Behavior and Immunity	1, 2(1-3), 3	1987 — 1989
Brain and Language	3-41	1976 — 1991
Brain Research	$\begin{bmatrix} 3-41 \\ 1-312, 314-387, 389-501, \end{bmatrix}$	1010 1001
Dram research		10661002
	503-599	1966 - 1992

雑 誌 名	所 蔵 巻 号	期間
解		1978-1989
Brain Research Bulletin	$\begin{vmatrix} 3-17, & 19-22 \\ 1-4, & 5(1-2), & 6-17 \end{vmatrix}$	1979-1992
Bulletin de l'académie Malgache N.S.	44(2), 52(1-2), 53(1-2)	1966-1975
Bulletin of the Psychonomic Society	1-31	1973-1993
Bulletins et Mémoires de la Société	0.46	1000 1070
d'Anthropologie de Paris.Sér.12	3-4, 6	1968-1970
The Canadian Journal of Neurological Sciences	4-19, 20(1-3)	1977-1993
Canadian Journal of Psychology	19-30	1965—1976
Carnivore	2(3-4), 3-7	1980 — 1984
Cell	52(3-4), 53(2-6), 54-65,	
	66(1, 3-6), 67-75	1988-1993
Child Development	62-65+	1991-1994
Cladistics	1-10+	1985—1994
Clinical Microbiology Newsletter	4(19-24), 5-6, 7(1-7, 9	
	-24), 8-17+	1982-1995
Cognition	38-53+	1991 — 1994
Cognition and Brain Theory	4	1981-1981
Communications in Behavioral Biology.Pt.A.	1-6	1968-1971
Communications in Behavioral Biology.Pt.B.	1-8	1968-1971
Conditional Reflex	4-6	1969-1971
Cortex	9-11	1973-1975
CSA Neurosciences Abstracts	1	1983-1983
Current Anthropology	1-36+	1960-1995
Current Contents.Behavioral, Social &		
Management Science	1(1-19, 21, 23-42), 2	1969-1970
Current Contents.Behavioral, Social and		
Educational Sciences	3-5	1971-1973
Current Contents.Life Sciences	12-15, $16(1-17, 19-52)$,	
·	19-21, $22(1-2, 4-52)$,	
	23-24, 25(1-47, 49-52),	
	26-33, 34(1-4)	1969-1991
Current Contents.Social & Behavioral Sciences	6(6-52), 7(1-8)	1974-1975
Current Contents on Diskette(Life Science)	34-38+	1991-1995
Current Primate References	1967(12), 1968-1995+	1967-1995
Developmental Brain Research	1-10, 12-70	1981-1992
Developmental Dynamics	193-198	1992-1993
Developmental Psychobiology	17(1-2, 4, 6), 18-19, 22,	
	23(1-2, 4-8), 24-28+	1984-1995
Developmental Psychology	1-31+	1969-1995
East African Wildlife Journal	15-16	1977-1978
Ecological Monographs	40-64+	1970-1994
Electroencephalography and Clinical Neurophysiology	1-41, 48-85	1949-1992
Electromyography	11	1971-1971
Electromyography and Clinical Neurophysiology	12-18	1972-1978
Endocrinology	90-100, 101(1-4, 6), 102-	
	133, 134(1-5), 135-136+	1972-1995
Ethology	71-84, 85(1,3-4), 86-99+	1986-1995
Ethology and Sociobiology	1(1-4), 2(1), 5-15+	1980-1994
Evolution	30-48+	1976-1994
Excerpta Medica.Sect.1	22-24	1968-1970
Excerpta Medica.Sect.10	24, 25(1-10)	1971 – 1972
Excerpta Medica.Sect.10	24, 20(1 10 <i>)</i>	1311 - 1314

雑 誌 名	所 蔵 卷 号	期間
Experimental Brain Research	1-30, 32-36, 38-102	1966-1994
Experimental Neurology	1-118	1959 — 1992
The FASEB Journal	1-9+	1987 — 1995
Federation Proceedings	29-46	1970-1987
Fertility and Sterility	23-24, $25(1-3, 7-12)$,	
1 33711137 4114 3701157	26-38	1972-1982
Folia Primatologica	1-63+	1963-1994
General and Comparative Endocrinology	46-60	1982-1985
Genetics	88-139+	1978-1995
Gorilla	8-18+	1984 – 1994
Hereditas	96-121+	1982-1994
Hormones and Behavior	2-16	1971-1982
Human Biology	40-67+	1968 — 1995
Human Ecology	2-22+	1974-1994
Human Evolution	1(1-5), 2-9+	1986-1994
International Immunology	1, 2(1-10)	1989-1990
International Journal of Andrology	1-12	1978-1989
International Journal of Andrology.Supplement	1-2	1978-1978
International Journal of Neuroscience	21-35, 38-64, 67-72	1983-1993
International Journal of Osteoarchaeology	1-4+	1991 — 1994
International Journal of Primatology	1-15+	1980 - 1994
IPPL Newsletter	[1-5], $[10-13]$, $14-21+$	1974-1994
IUCN/SSC Primate Specialist Group Newsletter	1-4	1981 — 1984
Japanese Journal of Physiology	15, 16(2-6), 17(1-3, 5-6),	
	18-21, $22(2-6)$, $23-28$,	
	29(2-4), 30-38	1965-1988
Jàpanese Psychological Research	18(4), 19-28, 29(2-4),	
<u>'</u>	30(1-2)	1976 — 1988
Journal of the Acoustical Society of America	83-88, 89(1-3, 5-6), 90	
	(1, 3, 5-6), 91(1-3, 5-6)	1988-1992
Journal of the American Veterinary Medical		
Association	160-163	1972 — 1973
The Journal of Animal Ecology	39-63+	1970 — 1994
Journal of Anthropological Research	29-50+	1973-1994
Journal of Applied Physiology	32-41	1972-1976
Journal of Applied Physiology. Respiratory,		
Environmental and Exercise Physiology	42-49	1977 — 1980
Journal of Biochemistry	63-114	1968 - 1993
The Journal of Biological Chemistry	249-270+	1974 — 1995
Journal of Biomechanics	7-13, 14(1-2)	1974 — 1981
Journal of the Bombay Natural History Society	58(2-3), 59(1-2)	1961 - 1962
Journal of Bone and Joint Surgery American Volume	52-59	1970 — 1977
Journal of Bone and Joint Surgery.British Volume	52-59	1970-1977
Journal of Child Language	17(1, 3), 18-21+	1990 - 1994
Journal of Comparative Neurology	138-276, 278	1970-1988
Journal of Comparative and Physiological Psychology	59-96	1965-1982
Journal of Comparative Psychology	97-103, 104(1, 3-4), 105	4000 400
	-108+	1983 - 1994
The Journal of Ecology	58-82+	1970-1994
Journal of Endocrinology	49-67	1971 — 1975
Journal of Ethology	5-7	1987 — 1989

A" 11.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
雄 誌 名	所 蔵 巻 号	期間
Journal of the Experimental Analysis of Behavior	1-62+	1958-1994
Journal of Experimental Child Psychology	51-59+	1991 — 1995
Journal of Experimental Psychology	37-39, $40(1-2, 4-6)$, 41 ,	
	42(1-2, 4-6), 43, 45(1-3,	
·	5-6), 46 , $47(1-2, 4-6)$,	
	48, 57-68, 79-103	1947 — 1974
Journal of Experimental Psychology: Animal		
Behavior Processes	1-21+	1975-1995
Journal of Experimental Psychology:General	104-123+	1975-1994
Journal of Experimental Psychology:Human	• •	,
Learning and Memory	1-7	1975 — 1981
Journal of Experimental Psychology:Human		•
Perception and Performance	1-20+	1975-1994
Journal of Experimental Psychology:Learning,		
Memory, and Cognition	8-15, $16(1, 3-6)$, $17-21+$	1982-1995
The Journal of General Physiology	12-22, 71-100, 103-104	1929 - 1994
Journal of Human Evolution	1-28+	1972-1995
Journal of Immunology	136-137, 138(1-4)	1986-1987
Journal of Mammalogy	52-75+	1971 - 1994
Journal of Medical Primatology	1-23+	1972-1994
Journal of Molecular Evolution	3-40+	1974-1995
Journal of Neurochemistry	22-32, $33(1-2, 4-6)$, $34-$	
	43	1974-1984
Journal of Neurophysiology	29, 31-38	1966-1975
Journal of Neuroscience Methods	1, 3-9	1979 — 1983
Journal of Physiology	106-144, 145(1, 3), 146-	
	147, 148(1-2), 149(1, 3)	
	150-473	1947 - 1993
Journal of Reproduction and Fertility	32-102+	1973 — 1994
Journal of Speech and Hearing Research	34-35, $36(1, 3-6)$, $37-38+$	
Journal of Theoretical Biolgy	56-69	1976-1977
Journal of Tropical Ecology	1-11+	1985-1995
Journal of Vascular Research	29-32+	1992-1995
The Journal of Wildlife Management	33-58+	1969 — 1994
Laboratory Animal Care	20	1970 — 1970
Laboratory Animal Science	21-44+	1971 - 1994
Laboratory Animals	1-28+	1967 — 1994
Laboratory Primate Newsletter	4-34+	1965-1995
Learning and Motivation	22-26+	1991 — 1995
Life Sciences.Pt.1	11, 12(1-9)	1972-1973
Malayan Nature Journal	17, 18(1)	1963 — 1964
Mammalia	44-58+	1980 — 1994
Man N.S.	3-29	1968 — 1994
Memory and Cognition	1-19, 20(1-5), 21-22+	1973-1994
Molecular Brain Research	1, 3-16	1986-1992
National Geographic	149-187+	1976 — 1995
Nature	166-167, 169-180, 185-	
	374+	1950 - 1995
Nature Genetics	1-9+	1992-1995
Nature New Biology	229-246	1971 — 1973
Nature.Physical Science	229-246	1971 - 1973

雑 誌 名	所	期間
Neuroendocrinology	7-50	1971-1989
Neuropharmacology	25-31, 32(1-3)	1986-1993
Neuropsychologia	1-33+	1963-1995
Neuroscience	1-55	1976-1993
Neuroscience Letters	2-116, 118-140, 142-146	1976 — 1992
Neuroscience Letters.Supplement	1-29	1978 — 1987
Neuroscience Research	1-12	1984 — 1991
Neuroscience Research.Supplement	1-14, 16	1985-1991
Neuroscience Research Communications	1-5, 6(1)	1987 — 1990
Neuroscience Research Program Bulletin	9-12, $13(1-3)$, $14(1-2)$,	1907 — 1990
Neuroscience Research Program Bunetin	15-17	1971 — 1979
Nucleic Acids Research	19-21	1991 — 1993
Oikos	25-72+	
•		1974-1995
Oryx	12-13, 14(1-4), 15(1-5),	1070 1000
D and D subsubsite	16(1-3)	1973-1982
Perception and Psychophysics	19-56+	1976-1994
Perceptual and Motor Skills	28-43	1969-1976
Physics Today	41(9-12), 42-44	1988-1991
Physiological Psychology	1-14	1973-1986
Physiological Reviews	50-69, 70(1)	1970-1990
Physiological Zoology	45-53	1972-1980
The Physiologist	13-18, 19(1, 4), 20, 22-23	1970-1980
Physiology and Behavior	1-48, 49(1-3)	1966-1991
Physiology and Ecology Japan	18-30+	1981 — 1993
Primate Conservation	5-9+	1985-1992
Primate Eye	30-54+	1986-1994
Primate News	[5-24]	1967-1990
Primate Report	8-39+	1981-1994
Primates	1-36+	1957—1995
Proceedings of the Australian Physiological and	1(1-2), 2(1), 3(1), 4(2),	
Pharmacological Society .	5(1-2), 6-12, 13(1),	
	14(2)	1970-1983
Proceedings of the National Academy of Sciences	14-15, 65-67, 71-79, 80	
of the United States of America	(1-13, 15-24), 81-92+	1928-1995
Proceedings of the Royal Society of London.	175(1039—1041), 176(1042)	
Ser.B, Biological Sciences	•	1970 — 1970
Prostaglandins	1-13	1972-1977
Psychobiology	15-22+	1987 — 1994
Psychological Abstracts	39-62,64-68,69(4-6),70	1965-1983
Psychological Bulletin	38(2-3,5-8), 40-86, 87	
·	(1-3), $88-117+$	1941 — 1995
Psychological Review	17(1-2), 54, 56(1, 3-6),	
	57-59, $60(1-2, 4-6)$, 62	
	-63, $64(3-6)$, $65-102+$	1910-1995
Psychonomic Bulletin and Review	1+	1994-1994
Psychonomic Science	1-11, 12(1-4), 13(4-6),	
	14-29	1964-1972
The Quarterly Journal of Experimental Psychology		
Section A	43-47+	1991 — 1994
The Quarterly Journal of Experimental Psychology	•	
Section B	43-47+	1991 <u>-</u> 1994

雑誌名	所 蔵 巻 号	期間
Recent Literature of Mammalogy	55-66	1974-1985
Researches on Population Ecology	8-9	1966-1967
Science N.S.	151-267+	1966-1995
Scientific American N.S.	126-151, 217(4-6), 218,	
	219(1-3, 6), 220-272+	1921 — 1995
The Scientific Reports of the Whales Research		
Institute	1-5, 10, 16-38	19481987
The Scientist	2-3, 4(1, 14)	1988-1990
Southwestern Journal of Anthropology	24-28	1968-1972
Soviet Anthropology and Archeology	6(4), 7-18	1967 — 1979
Soviet Psychology	6(3-4), 7-8, 9(1-2)	1968-1971
Symposia of the Zoological Society of London	1-4, 8, 10, 13-15, 17-18,	
,	21, 23-24, 26, 33, 46, 48-	
	49, 51, 60	1960-1988
Systematic Biology	41-43+	1992-1994
Systematic Zoology	25-40	1976-1991
La Terre et la vie	30-33, $34(1, 3-4)$, $35-36$,	
	37(1-2), $38(1-2)$, $39-50+$	1976 — 1995
Trends in Neurosciences	1-3, $4(1-6, 8-12)$, $5(1-$	
	11), $6(1-7, 9-12), 7(1-10, $	
	12), 8-10, 11(1-3, 5-9, 11	
	-12), 12 (1 -7 , 9 -12), 13(2,	-
	4-6, 8-12), 14(3)	1978-1991
Vision Research	1-35+	1961 — 1995
Wildlife Monographs	19-127+	1970 — 1994
Wildlife Society Bulletin	1-3	1973 — 1975
Yearbook of Physical Anthropology	3-8, 10-11, 13-15, 18-36+	1947 — 1993
Zeitschrift für Morphologie und Anthropologie	59(3), 60-77, 78(1-2),	
	80+	1967 — 1995
Zeitschrift für Säugetierkunde	1-3, 4(1-2, 4-6), 5-7	1926 — 1932
Zeitschrift für Tierpsychologie	1, 52-70	1937 — 1985
Zeitschrift für Versuchstierkunde	14-20	1972-1978
Нейрофизиопогия	2-4, $5(2-6)$, $6-7$	1970-1975

盤 長 類 研 究 所 図 書 室 利 用 規 定

I. 開室時間と休室

1. 開室時間

平 日:9時から17時まで。

2. 休室

土曜日、日曜日、国民の祝祭日、年末・年始は休室とする。

その他の臨時休室は、その都度掲示する。

Ⅱ. 閲 覧

1. 閲覧者の資格

- 1) 本研究所の教職員・大学院生及び研修員。
- 2) 本研究所の共同利用研究員で閲覧者カードを提出する者。
- 3) 本研究所教職員の紹介のある者。

2. 閱 覧

- 1) 閲覧者は図書室内で図書(単行本、雑誌、 その他の資料)を自由に閲覧できる。
- 2) 閲覧後の図書は必ずもとの場所にもどす。

Ⅲ、貸出および返却

 Ⅱの1の1)及び2)の該当者は、下記に 従い図書を借用できる。すべての借用資料は、 原則として所外に持ち出すことはできない。

a. 単行本

- 1) 単行本は1カ月間借用できる。
- 2) 借用時には、ブックカードおよび代本 版用紙に必要事項を記入する。ブック カードは所定の箱に入れ、代本版用紙 は代本版の背に挿入して、書架上の本 のあった位置に置く。

b. 製本雑誌

- 1) 製本雑誌は3日間借用できる。
- 2) 借用方法は単行本に準じる。

c. 未製本雑誌

- 1) 未製本の雑誌は15時から翌朝10時まで の間に限り借用できる。
- 2) 借用時には貸出カードに必要事項を記入する。

d. 别 刷

- 1) 別刷は開室時間中に図査室内でのみ利用できる。
- 2) 利用後は、返却台の箱に返却する。

e. 他機関からの借用資料

- 1) 他機関からの借用資料は、開室時間中の図書室内での利用に限る。
- 2) 利用後は図書係員に返却する。
- 2. 参考図書その他禁帯出扱いの図書は貸出さない。
- 3. 借用中の資料を転貸してはならない。
- 4. 再手続きをすることにより貸出期限の延長ができる。ただし、他に借用希望者がある時は、そちらを優先する。
- 5. 借用後の図書は返却台に返却する。

IV. 総点検および長期貸出

- 1. 毎年1回図書の総点検を行う。この時は、 貸出期限内外を問わず、すべての図書を返 却する。
- 2. 総点検期間中、原則として図査室は休室とする。
- 3. 図書委員会により研究室等への備え付けが 認められた時は、長期貸出扱いとする。長 期貸出期間は1年で、長期貸出扱いの更新 は総点検時に行う。

V. その他

- 1. 資料を紛失したり汚損した場合は、代本または相当の代金で補わなければならない。
- 2. 借用資料を期日までに返却しなかった場合、 以後の貸出を一定期間停止されることがある。
- 3. 昔庫および閲覧室内は禁煙とする。

資料

現在本研究所には4500点を越える霊長類骨格標本が保管されているが、現段階でコンピュータに登録されている標本は4317個体である。この他に、データとして未登録なものや現在骨格標本を作成中のものなどが約300点ほど存在する。

これまで旧棟3階の標本庫を中心に保管されていた骨格標本類は、すべて新棟4階の新骨格資料室に移された。この新しくできた標本資料室には移動式の棚が備えられており、これまで保管位置がはっきりしなかった標本もすべて分類群ごとに分けられ、資料の利用がしやすいようになった。また、資料室専用のコンピュータ(Power Macintosh 6100)が備え付けられ、資料関係のデータの高速かつ多機能な検索が可能になっている。

登長類化石のレプリカ類は、現在約750点保管されている。これらの複製品のデータベースは1995年度中には完成する予定である。また霊長類以外の哺乳類(タヌキ・キツネ・クマなど)の骨格標本は約500点あるが、現在のところコンピュータへのデータ登録はされていない。霊長類の液浸標本は現在約460点あり、データベースの再構築を現在おこなっている。

保管されている骨格資料の主な内訳は、以下の 通りである。

種類	点 数
霊長類骨格資料	4317
類人猿	48
テナガザル Hylobates spp.	31
チンパンジー Pan paniscus	17

旧世界ザル	2967
マカク類 Macaca spp.	2216
ニホンザル M. fuscata fuscata	1201
ヤクシマザル M. fuscata yakui	148
アカゲザル M. mulatta	437
カニクイザル M. fascicularis	220
タイワンザル M. cyclopis	48
ボンネットモンキー M. radiata	39
ブタオザル M. nemestrina	82
ベニガオザル M. arctoides	17
チベットモンキー M. thibetana	1
クロザル M. nigra	4
ムーアモンキー M. maurus	3
トクモンキー M. sinica	. 8
アッサムモンキー M. assamensis	16
ラングール類 Presbytis spp.	70
コロプス類 Colobus spp.	291
グエノン類 Cercopithecus spp.	171
マンガベイ類 Cercocebus spp.	15
ヒヒ類 Papio spp.	73
新世界ザル	1175
リスザル Saimiri sciureus	894
ヨザル Aotus trivirgatus	51
ティティモンキー Callicebus spp.	. 42
ホエザル Alouatta spp.	30
クモザル Ateles spp.	7
オマキザル Cebus spp.	29
マーモセット Callithrix spp.	43
タマリン Saguinus spp.	50
原猿類(含ツパイ)	53

5. 広報活動

公開講座(第10回)

「霊長類の進化」というタイトルで、平成6年8月25日(木)・26日〔金)の両日、公開講座を霊長類研究所会議室において開催した。応募者は75名で全員採択した。参加者は63名で、学生、小・中・高教員、会社員、主婦と幅広く、中部、近畿地方からの参加者が多かった。プログラムと演者は以下のとうりである。

総合案内 後藤俊二 霊長類の生体防御:サル類の花粉症 中村 伸 霊長類のたどった道 相見 満 霊長類の聴覚と音声 小嶋祥三 オランウータンの社会生活と熱帯林生態学

 おは・骨学実習
 国松 豊

 心理学実習
 友永雅己

 野外行動観察実習
 森 明雄

 遺伝学実習
 庄武孝義

夏期セミナー(第6回)

平成6年7月14日(木)・15日(金)の両日、22月類研究所会議室において開催した。応募者は63名、抽選により50名受講者を決定した。参加者は北大から愛媛大までの21大学(応募は25大学)、所属は理系が24名、文系が13名で合計37名だった。

両日にわたって各分野と施設における研究内容の紹介と所内見学、二日目には総合討論が行われた。また一日目の夜には懇親会がもたれた。

市民公開日(第5回)

平成6年10月23日(日)午後1時より3時30分まで登長類研究所において開催した。丸山、富岡地区に案内状の配布を依頼したほか、犬山市の広報誌及び各新聞社に案内の掲載を依頼した。参加者は47名であった。

プログラムは以下のとおりである。

13時15分~13時30分

所長挨拶:久保田 競教授

13時30分~14時10分

講演「実験動物としてのサル」

松林消明助教授

14時10分~14時30分

「チンパンジー・アイ」ビデオ上映

14時30分~15時30分

所内見学(サル放飼場等)

研究所見学者

5月13日 立正大学地理学教室4回生 23名

17日 京都大学理学部学生 12名

26日 電気学会 8名

26日 犬山市「走る市制教室」 27名

6月 6日 協同組合異業種交流「ひょうたん」 7名

7日 犬山市「走る市制教室」 27名

24日 名古屋大学名誉教授、外国人研究者

7月 8日 パイオインダストリー協会集団研修 13名

29日 犬山市教育委員会「郷土学習会」 23名

8月24日 舞鶴工業高校専門学校教官研究会

20名

10月17日 三重県生物研究会 35名 11月3~5日 大分県立芸術文化短期大学学生

9名

23日 信州大学学生

15名

(林 基治:94年度広報委員会)

6. 人事異動(6.4.1~7.3.31)

- FI	<u> </u>				職	Z,		氏		,		異		動		備考
所	Т		属		椒	名	נ	Σ, 	≁	· -	年	月	日	内	容	押
. (採月	# (F)									-			,	
形想	点 進	化	分	野	教	授	木	村		賛	6.	4.	1	昇	任	形態進化分野助教授より
系制	充発	生	分	野	助耄	娩授	相	見		滿	6.	4.	1	昇	任	系統発生分野助手より
認知	口学	習	分	野	助耄	姓授	Œ.	高	信	男	6.	4.	1	昇	任	東京大学理学系研究科助手より
器官	言調	節	分	野	教	授	林		基	治	6.	5.	1	昇	任	器官調節分野助教授より
器官	言調	節	分	野	助	手	大	蒧		聡	6.	7.	1	採	用	日本学術振興会海外特別研究員より
生 な	ま 機	構	分	野	助	手	松	村	秀	_	6.	12.	1	採	用	京都大学大学院学生より
系制	充 発	生	分	野	教	授	茂	原	信	生	7.	2.	1	採	用	獨協医科大学助教授より
形加	態 進	化	分	野	助耄	姓授	濱	田		穣	7.	2.	1	採	用	岡山理科大学理学部助教授より
												•				
									,							

7. 海外渡航 (渡航期間が1ヵ月以上)

所 属	職	名	氏	名	種	别	期間	目的国	目 的	備考
形態進化	助	手	國松	豊	स्म	修	5. 3. 22 6. 4. 17	ケ ニ ア タンザニア エチオピア等	アフリカ中新世類人猿 に関する研究調査	
集団遺伝	教	授	庄武	孝義	स्म	修	6. 5. 28 6. 7. 5	ケ ニ ア エチオピア エリトリア	ヒヒ類の種分化に関す る集団遺伝学的研究	:
社会構造	助	手	鈴木	晃	出	張	$\begin{array}{ccccc} 6. & 5. & 30 \\ & \widetilde{} \\ 6. & 7. & 1 \end{array}$	インドネシア	野生オランウータンの 社会・生態学的研究	·
認知学習	助	手	中村	克 樹	क्र	修	6. 6. 5 6. 6. 11	アメリカ合衆国	シンポジウム「ダイナミクス・オ ブ・ニューラル・プロセシング」 出席	
社会構造	助	教授	大澤	秀行	出	張	6. 6. 20 6. 9. 14	カメルーソ連合王国	地上性霊長類の社会生態学的研究	研究所

所 属	職名	氏 名	種別	期間	目的国	目 的	備考
野外施設	助手	渡邊邦夫	出張	6. 6. 20 6. 10. 9	インドネシア	スラウェシマカクの野 外調査	研究所
認知学習	助教授	正高信男	研修	6. 6. 26 6. 7. 4	オランダ	第13回国際行動発達 学会出席	
集団遺伝	助教授	川本 芳	研修	6. 7. 2 6. 8. 11	インドネシア	ボゴール農科大学における教育 プログラムの補佐および第15回 国際霊長哲学会出席	
器官調節	助手	大蔵 聡	研修	6. 7. 14 7. 3. 25	連合王国フランス	母性行動および性行動 発現の中枢機序に関す る研究	·
遺伝子情報	教 授	竹中 修	出 張	6. 7. 16 6. 8. 27	インドネシア	雑種個体の遺伝子性状 に関する研究連絡)
系統発生	助 手	高井正成	出張	6. 7. 19 6. 8. 20	ポリビア	形態人類学的調査	
社会構造	助手	鈴木 晃	出張	6. 7. 24 6. 8. 24	インドネシア	野生オランウータンの 調査および第15回 国際霊長類学会出席	
行動発現	教 授	久保田競	研修	6. 8. 1 6. 8. 9	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席	
野外施設	助教授	東 滋	研修	$\begin{bmatrix} 6. & 8. & 1 \\ 6. & 9. & 1 \end{bmatrix}$	インドネシア マ レ ー シ ア	第15回国際霊長類学 会出席および霊長類生 態学に関する研究連絡	
形態進化	教 授	木村 賛	研修	6. 8. 2 6. 8. 15	インドネシア	第15回国際登長類学 会出席	
形態進化	助手	國松 豊	研 修	6. 8. 2 6. 8. 20	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席および歯牙骨格 の標本計測	
生態機構	教 授	杉山幸丸	研修	6. 8. 2 6. 8. 10	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席	,
社会構造	教 授	加納隆至	研修	6. 8. 2 6. 8. 12	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席	
器官調節	技官	清水慶子	出張	6. 8. 2 6. 8. 21	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席および野生オラ ンウータンの調査	·
生態機構	助手	山極詩一	研 修	6. 8. 3 6. 8. 9	インドネシア	第15回国際霊長類学会出席	

- 1		i	i	<u> </u>	T		
所、 属	職名	氏 名	種別	期間	目的国	目的	備考
思考言語	助教授	藤田和生	出張	6. 8. 3 6. 8. 10	インドネシア	第15回国際霊長類学 会出席	
器官調節	助手	野崎眞澄	出張	6. 8. 3 6. 8. 8	インドネシア	第15回国際霊長類学会出席	٠.
思考言語	教 授	松沢哲郎	出張	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	中華人民 共 和 国	雲南省モンゴル族の文 化人類学的調査	
集団遺伝	助手	平井啓久	出張	6. 8. 14 6. 8. 30	アメリカ合衆国連合王国	寄生生物ゲノムプロジェクトの共同研究	•
生態機構	助手	山極壽一	研 僧	6. 8. 14 6. 9. 17	ケニアウガンダ	ゴリラとチンパンジー の野外調査	
思考言語	助教授	藤田和生	出張	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	インドネシア	スラウェシマカクの異 種間の嗜好性に関する 心理学的研究	
サル施設	助手	後藤俊二	出張	6. 8. 29 6. 9. 22	インドネシア	雑種個体の生理および 病理学的研究	
認知学習	助手	中村克樹	研館	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	アメリカ合衆国	サルの側頭連合野の記 憶機能に関する研究	
遺伝子情報	助手	中村伸	出張	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ベ ル ギ ー シンガポール	第40回国際血栓止血学会標準化委員会会議。発表および抗血栓生薬の調査	
集団遺伝	教 授	庄 武 孝 義	出弧	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	エチオピア ケ ニ ア	ヒヒ類の種分化と雑種 形成に関する集団遺伝 学的・生態学的研究	
行動発現	助手	澤口俊之	研修	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	オーストラリア	前頭前野シンポジウム 出席	
系統発生	助教授	相見 滿	出引	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	インドネシア	哺乳動物学に関する研 究協力および哺乳動物 の分布調査	JICA
遺伝子情報	教 授	竹中 修	研修	6. 10. 13 6. 10. 19	大韓民国	韓国分子生物学会出席 および霊長類生化学に 関する研究	
系統発生	助手	髙井正成	出。	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	モンゴル中様人民共国	歯科人類学的調査	
社会構造	助教授	大澤秀行	出强	$ \begin{array}{ c c c c c c } \hline 6. & 10. & 19 \\ 6. & 12. & 17 \end{array} $	ケニア	地上性霊長類の社会生 態学的研究	研究所

所 属	職名	氏 名	種 別	期間	目的国	目 的	備考
生態機構	助教授	森明雄	出張	6. 10. 21 7. 3. 4	エチオピア	ヒヒ類の種分化と雑種 形成に関する集団遺伝 学的・生態学的研究	
器官調節	助教授	目片文夫	研修	$\begin{bmatrix} 6. & 11. & 9 \\ 7. & 1. & 3 \end{bmatrix}$	アメリカ合衆国	電気生理学・パッチクランプ法の修得	
行動発現	教 授	久保田競	出張	6. 11. 10 6. 11. 20	アメリカ合衆国	ヒヒを用いたペット計測法 に関する研究および第24回 北米神経科学会大会	
生態機構	助 手	山極壽一	研修	6. 11. 11 6. 11. 22	メキシコ	シンポジウム「大型類 人猿再訪」出席	
行動発現	助教授	三上章允	研修	6. 11. 12 6. 11. 24	アメリカ合衆国	第24回北米神経科学 会大会出席および神経 生理学に関する研究	
行動発現	助 手	澤口俊之	研修	6. 11. 12 6. 11. 24	アメリカ合衆国	第24回北米神経科学 会大会出席および神経 生理学に関する研究	
生態機構	教 授	杉山幸丸	出 張	6. 11. 12 6. 12. 26	ギ ニ ア コートジボ ア ー ル	チンパンジーの行動・ 生態の調査	
社会構造	教 授	加納隆至	研修	6. 11. 12 6. 11. 21	メキシコ	シンポジウム「大型類 人猿再訪」出席	
思考言語	教 授	松沢哲郎	出張	6. 11. 12 6. 11. 27	メ キ シ コ アメリカ合衆国	シンポジウム「大型類人猿再 訪 山席および登長類の概念 形成に関する共同研究	
集団遺伝	助手	平井啓久	出,張	6. 11. 17 6. 12. 21	オーストラリア	キバハリアリ類における染色体進化と種分化 の調査	
系統発生	助手	高井正成	出張	6. 12. 6 7. 3. 1	コロンピア アメリカ合衆国	化石発掘、地質調査	
野外施設	助手	渡邊邦夫	研修	6. 12. 20 7. 2. 5	インドネシア タ イ マレーシア	霊長類の採食生態学に 関する予察調査	
社会構造	助教授	大澤秀行	研 修	6. 12. 27 7. 1. 10	タイ	盤長類の採食生態学に 関する予察調査	
思考言語	教 授	松沢哲郎	出張	$\begin{bmatrix} 6. & 12. & 31 \\ 7. & 2. & 6 \end{bmatrix}$	ギ ニ ア コートジボア ール連合王国	野生チンパンジーの行 動の研究	
認知学習	助教授	正高信男	出 張	7. 1. 14 7. 2. 14	マダガスカル	ワオキツネザルとベロ ーシファカのコミュニ ケーションの研究	

所 属	職名	氏 名	種別	期間	目的国	目 的	備考
社会構造	教 授	加納隆至	出張	7. 1. 16 7. 3. 22	タンザニア ケ ニ ア 連合王国	チンパンジーの生息地 の利用と植生に関する 調査	·
生態機構	助手	山極壽一	出張	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ガボンケニア	ゴリラとチンパンジー の生態調査	
社会構造	助手	鈴 木 晃	出張	$\begin{vmatrix} 7. & 1. & 26 \\ 7. & 3. & 1 \end{vmatrix}$	インドネシア	オランウータンに関す る野外調査	
思考言語	助教授	藤田和生	研修	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	アメリカ合衆国	第18回脳科学国際シンポジウム出席	
集団遺伝	教 授	庄 武 孝 義	出張	$\begin{bmatrix} 7. & 2. & 10 \\ 7. & \widetilde{3}. & 18 \end{bmatrix}$	エチオピア	ゲラダヒヒの集団遺伝 、学的研究	·
サル施設	助教授	松林清明	出張	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	エチオピア	ゲラダヒヒの高所適応 に関する遺伝生理学的 研究	
集団遺伝	助手	平井啓久	出張	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	エチオピア	ヒヒ類の細胞遺伝学的研究	
生態機構	助手	山極壽一	研修	$\begin{array}{ c c c c c c }\hline 7. & 3. & 24 \\ \hline 7. & 4. & 9 \\ \hline \end{array}$	フランス連合王国	熱帯植物の同定と分析 および英国霊長類学会 出席	
認知学習	助 手	中村克樹	研修	7. 3. 26 8. 8. 31	アメリカ合衆国	サルの側頭連合野の記 憶機能に関する研究	
系統発生	助 手	髙井正成	研修	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	アメリカ合衆国	アメリカ形質人類学会 出席	

8. 非常勤講師

(霊) 竹市雅俊(京都大学理学部教授)

講義題目:細胞接着と形態形成

時: 平成6年11月28日~29日

(霊) 乾 俊郎(京都大学文学部助教授)

講義題目: 視覚の計算論

時: 平成6年11月17日~18日

(霊) 広谷 彰 (霊長類研究所所属)

講義題目:ヒトと動物の社会生態学

時: 平成7年1月26日~27日

(霊) 上野吉一(北海道大学実験生物センター

助手)

講義題目: 霊長類の嗅覚: その構造と機能 時:平成6年12月5日~7日

(理) 高畑由起夫 (鳴門教育大学学校教育学部 助教授)

講義題目: 霊長類学私論

時: 平成6年9月28日~30日

9. ティーチングアシスタント (TA)

氏 名 採用期間 松 元健二 平成6.10.1~平成7. 3.31 山越 言 平成6.10.1~平成7. 3.31 金 熙 洙 平成6.10.1~平成7. 3.31