

4. 研究の動向

平成23年度学術振興会特別研究員：応募・採用状況

	PD/SPD		DC2		DC1		RPD	
	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数
先端人間科学	0	0	1	0	0	0	0	0
人間行動学	1	0	4	1	2	2	0	0
行動生態学	0	0	0	0	2	1	0	0
社会環境学	1	1	6	2	6	0	0	0
基礎人間科学	1	0	3	0	1	0	0	0
臨床教育学	1	0	1	0	1	0	0	0
教育環境学	0	0	4	1	4	0	1	0
人間開発学	0	0	0	0	1	0	0	0
地域研究	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4	1	19	4	17	3	1	0
採用率		25.00%		21.05%		17.65%		0.00%

(注)PD/SPD/RPDの応募者は人間科学研究科教員が受け入れ教員となった場合のみ

平成24年度学術振興会特別研究員：応募・採用状況

	PD/SPD		DC2		DC1		RPD	
	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数
先端人間科学	0	0	1	1	0	0	0	0
人間行動学	2	1	0	0	1	0	1	0
行動生態学	0	0	2	0	1	0	0	0
社会環境学	0	1	5	2	2	0	0	0
基礎人間科学	0	0	2	0	5	2	0	0
臨床教育学	0	0	5	1	3	1	0	0
教育環境学	1	0	4	0	0	0	1	0
人間開発学	0	0	0	0	0	0	0	0
地域研究	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3	2	19	4	12	3	2	0
採用率		66.67%		21.05%		25.00%		0.00%

(注)PD/SPD/RPDの応募者は人間科学研究科教員が受け入れ教員となった場合のみ

【DC1※】

- ①基礎人間科学での採用者2名のうち、1名については、申請時所属の機関が異なるため、応募者人数にはカウント入れず。
博士後期課程入学前に申請するため、入学試験合否が未確定の場合は、申請時所属の機関で申請を行う。

【PD※】

- ①人間行動学講座での採用者1名については、就職のため採用辞退。
②社会環境学講座での採用者1名については、当初他機関での受入れ予定であったが、研究の都合上、人科へ変更。

平成23年度学術振興会特別研究員採用一覧

	採用 年度	資格	特別研究員氏名	研究指導者名	H23 交付内定額 (千円)	課題名
1	21	DC1	田渕 恵	権藤 恭之	400	地域の祖父母世代による子育て支援の可能性に関する研究
2	21	DC1	宮本 匠	渥美 公秀	700	中山間地域の災害復興過程における被災者支援のあり方についての研究
3	22	PD	佐金 武	中山 康雄	600	時間にとって十全なこの世界：現在主義の可能性
4	22	DC2	森 元斎	檜垣 立哉	700	A・N・ホワイトヘッドにおける「有機体の哲学」研究：「出来事」を中心に
5	22	DC2	蓮花 のぞみ	臼井 伸之介	700	高齢者の認知機能の変化に伴うエラーと補償行動に関する実践的研究
6	22	DC1	小倉 拓也	檜垣 立哉	400	前期ドゥルーズと精神分析の関係の解明およびそこから得られる言語と身体の哲学
7	22	DC2	中川 威	権藤 恭之	400	高齢者における心理的適応過程としての老年的超越に関する研究
8	22	DC1	山村 麻予	三宮 真智子	400	児童期・青年期における表出的・非表出的向社会的行動の生起プロセスと発達的变化
9	22	DC2	登 久希子	栗本 英世	700	ポーランドにおける「オルタナティブ」な現代美術に関する人類学的研究
10	22	DC2	加藤 真由子	日野林 俊彦	700	幼児の向社会的なやり取りと間接互惠性に関する発達心理学的研究
11	22	DC1	石岡 良子	権藤 恭之	400	高齢期の心理的適応に与える視聴覚機能の影響及びその適応方略の解明
12	22	DC2	日下部 尚徳	中村 安秀	700	バングラデシュにおける貧困とサイクロン被害の因果関係に関する研究
13	22	DC2	阿形 亜子	釘原 直樹	700	ワークシェアの心理メカニズムの解明－ワークと報酬の二重性に着目して－
14	22	DC2	高松 里江	吉川 徹	700	現代日本の性別職域分離と働き方の格差に関する調査研究
15	22	DC2	横山 ひとみ	大坊 郁夫	700	対面場面における説得の規定因の解明－言語・非言語的チャネルに注目して－
16	22	DC2	伊東 未来	栗本 英世	700	差異の承認・包摂をもとにした社会構築の人類学的研究
17	23	DC1	上野 将敬	中道 正之	700	野生ニホンザル集団における葛藤場面での行動に関する研究
18	23	DC2	藤原 健	大坊 郁夫	700	社会的相互作用に基づく感情の社会性－話者間の齟齬生成メカニズムとその対処法の検討
19	23	DC1	森泉 慎吾	臼井 伸之介	700	リスクテイキング発生メカニズム解明とその防止に関する実践的研究
20	23	DC1	紀ノ定 保礼	臼井 伸之介	700	自転車利用者の不安全行動の生起メカニズムに関する心理学的研究
21	23	DC2	山本 晃輔	志水 宏吉	700	国家間を往還する人々の教育に関する研究
22	23	DC2	吉岡 洋介	川端 亮	700	1925－45年出生男性の職歴移動の構造－社会制度・社会集団・個人の主体性から－
23	23	PD	室田 信一	山井(齊藤) 弥生	600	「福祉の民間化」時代における「地域福祉型」福祉国家の形成－国際比較を通して
24	23	DC2	樋口 麻里	川端 亮	700	統合失調症者が抱える家族・医療従事者・社会との葛藤の解明－価値観の視点から
合計					15,100	

平成23年度科学研究費助成事業申請・採択状況(種目別)

研究種目	継続		新規			継続+新規			交付金額 (円)
	申請 件数	採択 件数	申請 件数	採択 件数	採択率 (%)	申請 件数	採択 件数	採択率 (%)	
基盤研究(S)	0	0	2	1	50.0	2	1	50.0	23,200,000
基盤研究(A)	2	2	7	5	71.4	9	7	77.8	63,700,000
基盤研究(B)	8	8	11	4	36.4	19	12	63.2	36,100,000
基盤研究(C)	12	12	6	3	50.0	18	15	83.3	14,300,000
挑戦的萌芽研究	2	2	6	5	83.3	8	7	87.5	7,400,000
若手研究(S)	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0	0
若手研究(A)	1	1	0	0	0.0	1	1	100.0	3,300,000
若手研究(B)	7	7	13	7	0.0	20	14	70.0	16,400,000
若手研究スタートアップ	2	2	0	0	0.0	2	2	100.0	1,950,000
新学術領域研究	0	0	2	1	50.0	2	1	50.0	1,500,000
研究成果公開促進費	0	0	2	1	50.0	2	1	50.0	800,000
合計	34	34	49	27	55.1	83	61	73.5	168,650,000

※申請件数には申請後の転出者申請分を含む(逆に申請後の転入者申請分は含まない)。

※現員には特任助教・特任研究員を含む(CSCDの教員は含まない)。

平成23年度科学研究費助成事業申請・採択状況(講座別)

講座名等	現員	申請者(継続)		申請者(新規)				申請者(継続+新規)		
		件数	申請率	件数	申請率	採択件数	採択率	件数	申請率	採択率
	a	b	b/a %	c	c/a %	d	d/c %	b+c	b+c/a %	(b+d)/(b+c) %
先端人間科学	14	3	21.4	9	64.3	6	66.7	12	85.7	75.0
人間行動学	14	6	42.9	7	50.0	3	42.9	13	92.9	69.2
行動生態学	12	4	33.3	10	83.3	4	40.0	14	116.7	57.1
社会環境学	14	7	50.0	4	28.6	4	100.0	11	78.6	100.0
基礎人間科学	16	3	18.8	6	37.5	2	33.3	9	56.3	55.6
臨床教育学	11	4	36.4	3	27.3	1	33.3	7	63.6	71.4
教育環境学	8	1	12.5	5	62.5	4	80.0	6	75.0	83.3
人間開発学	9	4	44.4	1	11.1	0	0.0	5	55.6	80.0
地域研究	6	2	33.3	3	50.0	2	66.7	5	83.3	80.0
比較行動実験 施設	2	0	0.0	1	50.0	1	100.0	1	50.0	100.0
合計	106	34	32.1	49	46.2	27	55.1	83	78.3	73.5

※申請件数には申請後の転出者申請分を含む(逆に申請後の転入者申請分は含まない)。

※現員には特任助教・特任研究員を含む(CSCDの教員は含まない)。

平成23年度科学研究費助成事業採択一覧(継続分)

講座・所属	研究代表者名	職名	種 目 名	研究課題名	H23交付 決定額 (千円)
先端人間科学	渥美 公秀	教授	基盤(B)	台湾・中越・四川地震における中山間地の災害復興に関する国際調査研究	2,100
	諏訪 晃一	助教	若手(B)	市民調査のメタアクションリサーチ	500
	山崎 吾郎	招へい研究員	研究支援スタートアップ	バイオエコノミーの社会的インパクトに関する人類的学的研究	1,030
人間行動学	権藤 恭之	准教授	基盤(B)	適応方略から超越へ:高齢期の心理的適応プロセスの移行に関する調査研究	4,700
	大坊 郁夫	教授	基盤(B)	相互作用「場」を活性化するコミュニケーション力の研究	3,700
	臼井 伸之介	教授	基盤(C)	違反行動の発生メカニズム解明と、違反防止教育プログラムの確立	800
	森川 和則	教授	基盤(C)	顔知覚のしくみの解明:顔錯視と知覚学習からの多面的アプローチ	900
	松本 友一郎	助教	若手(B)	新人看護師の職務への適応による対人ストレス緩衝効果の研究	1,000
	中原 純	助教	若手(B)	高齢者を対象としたプロダクティブ・アクティビティ促進プログラムの開発	500
行動生態学	中道 正之	教授	基盤(B)	ニホンザルとゴリラの生涯発達に関する縦断的な行動研究	1,800
	日野林 俊彦	教授	基盤(B)	発達加速現象に関する進化発達心理学的研究	1,800
	金澤 忠博	教授	基盤(C)	超低出生体重児における軽度発達障害の初期徴候とリスク因子に関する心理・行動研究	1,100
	乾 賢	助教	若手(B)	食行動の制御に関わる脳内システム間神経連絡の役割	1,400
社会環境学	山中 浩司	教授	基盤(B)	「体質遺伝子検査」技術に関する社会ネットワークと社会的認識の調査研究	3,800
	山井 弥生 (斎藤 弥生)	准教授	基盤(B)	北欧4カ国における高齢者介護システムの多様性とその要因に関する比較分析研究	1,700
	牟田 和恵	教授	基盤(C)	非婚女性の貧困と生活不安に抗する家族のオルタナティブに関する研究	800
	木前 利秋	教授	基盤(C)	対話的理性と構想カー・ハーバーマスにおける批判理論の新たな展開のために	1,000
	友枝 敏雄	教授	基盤(C)	「社会」イメージの復権と社会構想の社会学	900
	辻 大介	准教授	基盤(C)	オンライン/オフラインの社会関係資本が大学生の就職に及ぼす効果に関する調査研究	1,300
	山中 浩司	教授	挑戦的萌芽	「生き方死に方を考える社会フォーラム」形成のための社会実験	700
	基礎人間科学	中山 康雄	教授	基盤(C)	現代唯名論の理論的および応用的研究
臨床教育学	三宮 真智子	教授	基盤(C)	情報判断力・情報表現力を高めるためのメタ認知を促す学習教材の開発	600
	井村 修	教授	基盤(C)	筋ジストロフィーの告知に関する臨床心理学的研究	1,200
	西森 年寿	准教授	若手(B)	アクティブラーニングで活用できるウェブベースの年表協同作成ツールの研究開発	800
	藤田 雄飛	助教	研究支援スタートアップ	公衆衛生が変えた母子関係	860
教育環境学	小野田 正利	教授	基盤(A)	保護者-学校間の困難状況解決のためのサポート体制構築に関する学際的・総合的研究	8,400
人間開発学	澤村 信英	教授	基盤(A)	東・南部アフリカ諸国におけるコミュニティの変容と学校教育の役割に関する比較研究	5,800
	藤目 ゆき	准教授	基盤(C)	アジア現代女性史の研究:冷戦時代の国際女性運動とアジア	700
	三好 恵真子	准教授	挑戦的萌芽	中国の食の安全・安心・信頼を巡るリスクコミュニケーションの構築を目指す実践的研究	900
	岡田 千あき	准教授	若手(A)	開発途上国における「スポーツを通じた開発と平和」に関する研究	3,300
地域研究	鈴木 広和	准教授	基盤(C)	ハンガリーにおけるモハーチ敗戦をめぐる歴史的言説に関する研究	1,000
	大谷 順子	准教授	基盤(B)	現代中央アジア地域における社会開発に関する調査研究	2,600
合計					58,190

※平成23年度在籍者分(CSCDの教員含む)

平成23年度科学研究費助成事業採択一覧(新規採択)

講座・所属	研究代表者名	職名	種目名	研究課題名	H23交付決定額(千円)
先端人間科学	芋阪 満里子	教授	基盤(A)	非意識下プロセスにおけるワーキングメモリの脳内機構:意識下と麻酔下との比較	15,400
	前迫 孝憲	教授	基盤(A)	教育クラウドによる学習支援環境の開発	10,400
	檜垣 立哉	教授	基盤(C)	バオイテクノロジーの時代における技術と人間芋原理論	1,400
	芋阪 満里子	教授	挑戦的萌芽	ユーモア理解の脳内基盤	1,500
	池田 尊司	特任助教	若手(B)	色彩調和の神経科学的モデルの構築	1,500
	松吉 大輔	特任助教	若手(B)	過剰な情報提示による記憶不全メカニズムの解明	700
人間行動学	釘原 直樹	教授	基盤(B)	疫病蔓延・大事故発生などの危機事態における災害報道と人々のリスク認知	4,300
	佐藤 眞一	教授	基盤(B)	臨床死生学・老年行動学に基づく高齢者の孤立と孤独に関する総合的研究	5,000
	毛 新華	助教	若手(B)	社会的スキルの観点による在日中国人留学生の日本文化適応に関する社会心理学的研究	800
行動生態学	日暮 泰男	助教	新学術領域	投擲運動の学習プロセスの解明	1,500
	足立 浩平	教授	基盤(C)	因子分析の新たな母数モデルに基づく新展開	1,400
	中道 正之	教授	挑戦的萌芽	少子高齢社会の動物社会モデルとしての嵐山ニホンザル集団における行動観察研究	800
	大西 賢治	助教	若手(B)	ニホンザルにおける社会ネットワーク構造の分析	2,400
社会環境学	吉川 徹	准教授	基盤(S)	現代日本における階層意識と格差の連関変動過程の実証的解明	23,200
	吉川 徹	准教授	基盤(A)	現代日本における階層意識と格差の連関変動過程の実証枠組み構築	9,100
	川端 亮	教授	基盤(B)	体験談の国際比較研究ー	2,300
	稲場 圭信	准教授	基盤(B)	環太平洋における宗教NGOの国際的ネットワークに関する研究	2,300
基礎人間科学	森田 敦郎	講師	研究成果公開促進費	野生のエンジニアリング	800
	森田 敦郎	講師	挑戦的萌芽	人類学の方法/対象としての比較の再検討:科学技術における比較の実践を中心にして	900
臨床教育学	森 秀樹	助教	若手(B)	デジタルファブ리케이션による次世代型ものづくり教育カリキュラムの開発	1,600
	野村 晴夫	准教授	若手B	ナラティブ・アプローチによる高齢者の不随意的・協同構成的回想の探索的研究	600
教育環境学	志水 宏吉	教授	基盤(A)	学力格差是正政策の国際比較	12,300
	小野田 正利	教授	挑戦的萌芽	学校ー保護者間のトラブル解決をめざす対応力育成ワークショップのプログラム開発	1,100
	志水 宏吉	教授	挑戦的萌芽	外国人学校の社会学ー「往還する人々」の教育戦略を軸に	1,500
	園山 大祐	准教授	若手B	フランスにおける学校回避とセグリゲーションの教育社会学的研究	700
地域研究	福岡 まどか	准教授	基盤(C)	インドネシアにおけるコミックの考察:叙事詩マハーバーラタを対象として	700
	木村 自	助教	若手(B)	中国ビルマ国境域における民族景観の変容と国境域文化の創造に関する人類学的研究	1,000
比較行動実験施設	山田 一憲	講師	若手(B)	ニホンザルの寛容性に関する行動遺伝学的研究	2,700
合計					107,900

※平成23年度在籍者分(CSCDの教員含む)

平成23年度グローバルCOEプログラム

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)	備考
小泉 潤二	コンフリクトの人文学国際研究教育拠点	79,413,000	
芋阪 満里子	認知脳理解に基づく未来工学領域	21,404,285	基礎工にて 債権計上
合計		100,817,285	

平成23年度国際化拠点整備事業(グローバル30)

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)	備考
平沢 安政	大阪大学国際化拠点整備事業	47,652,000	本部にて 債権計上

平成23年度受託事業費

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)	備考
小野田 正利	内地研究員(姫野 完治)	90,000	
中村 安秀	インドネシア国立イスラム大学医学部整備事業に係る短期検収受入	1,356,000	
合計		1,446,000	

平成23年度受託研究一覧表

番号	部門	プロジェクト名称	受入教員	金額(円)	相手先名称
1	人間開発学	我が国の国際保健協力人材の継続的確保に関する研究	中村 安秀	1,500,000	独立行政法人国立 国際医療研究セン ター
2	人間開発学	平成23年度 人材育成支援無償 事業 特別プログラム	澤村信秀	6,183,596	財団法人日本国際 協力センター
合計				7,683,596	

平成23年度奨学寄付金受入一覧

番号	部門	プロジェクト名称	受入教員等	金額(円)	相手先名称
1	行動生態学	足立浩平教授教育研究助成金	足立 浩平	1,200,000	株式会社ベネッセ コーポレーション
2	人間開発学	笹川スポーツ財団研究助成金	岡田千あき	999,000	岡田千あき (出資元: 笹川ス ポーツ財団研究助 成金の再寄附)
3	行動生態学	三島海雲記念財団研究助成	乾 賢	1,000,000	乾 賢 (寄附元: 三島海雲 記念財団の再寄附)
4	人間開発学	三好准教授教育研究助成金	三好恵真子	800,000	晃光工業株式会社
5	人間開発学	三好准教授教育研究助成金	三好恵真子	200,000	ブラジル徳島県人会 会長 原田 昇
合計				4,199,000	

平成23年度共同研究一覧表

番号	部門	プロジェクト名称	受入教員	金額(円)	相手先名称
1	人間行動学	車載HMI操作時のメンタルワーク ロード評価手法に関する研究	篠原 一光	1,500,000	株式会社デンソー 基礎研究所
2	臨床教育学	ICTを活用した小学校協働学習カリ キュラムの開発と評価	森 秀樹 前迫 孝憲	825,000	(株)CSK サービスイ ノベーション推進部
3	人間行動学	拡張現実感(AR)ディスプレイの3 次元注意喚起特性、3次元視認 性評価	篠原 一光	1,000,000	株式会社 東芝
4	人間行動学	高覚醒水準下における注意・行動 特性に関する基礎的研究	臼井伸之介	4,899,950	西日本旅客鉄道株 式会社
5	人間行動学	待ち時間がコミュニケーション行 動に与える影響に関する研究	篠原 一光	1,000,000	KDDI研究所
6	人間行動学	メーキャップにおける錯視の研究	森川 和則	1,000,000	株式会社 資生堂 メーキャップ・ヘア研 究開発センター
7	人間行動学	復唱の効果に関する研究	篠原 一光	297,000	株式会社 原子力 安全システム研究 所
8	人間行動学	超高齢者の健康に関する5か国 比較研究	権藤恭之	2,120,000	日本大学 大学院総 合科学研究科
合計				12,641,950	

平成23年度 ヒューマンサイエンスプロジェクト経費採択一覧

番号	講座名等	プロジェクト題目	研究代表者	配分額 (千円)
1	行動生態学	体筋の三次元配置モデルの構築と筋活動の精密分析	中野 良彦	2,586
2	人間開発学	都市鉱山(中古携帯電話)からの稀少資源(貴金属・レアメタル)回収技術開発	三好 恵真子	2,955
3	地域研究	ジェンダーを越える創作活動: インドネシアの女形舞踊家の研究	福岡 まどか	400
4	社会環境学	コミュニティ復興の人間科学	稲場 圭信	4,720
合計				10,661