

4. 研究の動向

平成25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	2	0	1	0	0	0
人間行動学	3	0	2	0	3	1	0	0
行動生態学	0	0	1	0	1	1	0	0
社会環境学	0	0	9	2	2	1	0	0
基礎人間科学	1	1	3	1	1	0	0	0
臨床教育学	0	0	4	1	2	0	0	0
教育環境学	2	0	4	0	1	1	0	0
人間開発学	0	0	3	1	0	0	0	0
地域研究	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6	1	28	5	11	4	0	0
採用率		16.67%		17.86%		36.36%		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26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	1	0	4	1	4	0	0	0
人間行動学	2	0	5	1	4	1	0	0
行動生態学	0	0	3	2	0	0	0	0
社会環境学	2	0	8	2	5	2	0	0
基礎人間科学	2	2	3	1	1	0	0	0
臨床教育学	0	0	5	2	5	1	0	0
教育環境学	2	1	3	0	4	0	0	0
人間開発学	0	0	0	0	2	1	0	0
地域研究	0	0	2	0	0	0	0	0
合計	9	3	33	9	25	5	0	0
採用率		33.33%		27.27%		20.00%		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。

平成25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	H25 交付内定額 (千円)	課題名
1	23	DC1	上野 将敬	中道 正之	600	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
2	23	DC1	森泉 慎吾	臼井 伸之介	600	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
3	23	DC1	紀ノ定 保礼	臼井 伸之介	600	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
4	24	DC2	遠藤 香織	芋阪 満里子	900	ワーキングメモリの個人差と感情
5	24	DC2	安達 友紀	佐々木 淳	900	催眠による痛みに対する破局的思考への介入効果に関する研究
6	24	DC2	鈴木 彩加	牟田 和恵	500	草の根保守運動の社会学的研究
7	24	DC1	榊原 久直	井村 修	900	自閉症児者と養育者との関係障害改善と関係発達を促す援助法・評価法の開発
8	24	DC2	三谷 はるよ	吉川 徹	900	ボランティア実践を支える要因の解明－日本モデルの実証的構築－
9	24	DC1	宮澤 由歌	檜垣 立哉	500	親密な関係と暴力が共存する共同体の理論的解明－バタイユの共同体論を中心に
10	24	DC1	鈴木 和歌奈	森田 敦郎	600	幹細胞研究をめぐる希望と共生産についての研究
11	25	DC1	志田 未来	志水 宏吉	1,200	ひとり親家庭の抱える困難に関する研究－ひとり親家庭の子どもの視点から捉える－
12	25	DC1	谷岡 謙	吉川 徹	900	階層認知の実態とメカニズムの計量的解明
13	25	DC1	寺口 司	釘原 直樹	900	正当化装置としての正義：正義ラベルが攻撃行動の評価に及ぼす影響過程の検討
14	25	DC1	勝 野吏子	中道 正之	1,000	野生ニホンザル集団におけるコンタクトコールの使い分けとその学習に関する発達研究
15	25	DC2	竹田 剛	佐々木 淳	1,000	神経性過食症患者に対する自尊感情向上プログラムの開発と評価
16	25	DC2	伊藤 理史	吉川 徹	1,000	現代日本の政治意識メカニズムの計量社会学的解明
17	25	DC2	玉城 福子	牟田 和恵	500	沖縄における「慰安婦」をめぐる記憶のポリティクス
18	25	DC2	渡邊 智子	中村 安秀	900	タイ国による国内外に向けたエイズ対策支援活動
19	25	DC2	村橋 勲	栗本 英世	500	南スーダンにおける紛争解決と平和構築に関する研究
20	25	PD	八幡 恵一	村上 靖彦	700	モーリス・メルロー＝ポンティの哲学における「表現」の問題
合計					15,600	

平成25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			
	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 (%)	交付金額 (円)
基盤研究(S)	1	1	0	0	0.0	1	1	100.0	11,300,000
基盤研究(A)	5	5	1	1	100.0	6	6	100.0	41,800,000
基盤研究(B)	6	6	13	5	38.5	19	11	57.9	33,900,000
基盤研究(C)	12	12	6	4	66.7	18	16	88.9	18,300,000
挑戦的萌芽研究	9	9	10	6	60.0	19	15	78.9	17,500,000
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	2,700,000
若手研究(B)	9	9	12	3	25.0	21	12	57.1	10,500,000
研究活動スタート支援	0	0	3	1	33.3	3	1	33.3	1,000,000
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	3	2	66.7	3	2	66.7	2,800,000
合計	43	43	50	23	46.0	93	66	71.0	141,300,000

※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)。

※特任助教・特任研究員を含む(招へい研究員・非常勤講師は含まない)。

平成25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	21	7	33.3	7	33.3	3	42.9	14	66.7	71.4
人間行動学	15	5	33.3	11	73.3	5	45.5	16	106.7	62.5
行動生態学	11	6	54.5	8	72.7	1	12.5	14	127.3	50.0
社会環境学	15	7	46.7	6	40.0	3	50.0	13	86.7	76.9
基礎人間科学	7	4	57.1	1	14.3	1	100.0	5	71.4	100.0
臨床教育学	11	4	36.4	6	54.5	3	50.0	10	90.9	70.0
教育環境学	10	3	30.0	5	50.0	3	60.0	8	80.0	75.0
人間開発学	9	5	55.6	3	33.3	1	33.3	8	88.9	75.0
地域研究	6	2	33.3	1	16.7	1	100.0	3	50.0	100.0
比較行動実験 施設	3	0	0.0	2	66.7	2	0.0	2	66.7	100.0
合計	108	43	39.8	50	46.3	23	46.0	93	86.1	71.0

※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)。

※申請時(H24年10月時点)に在籍している講座でカウント。

ただし、研究活動スタート支援分(新規課題)は、申請時期が次年度の為、H25年5月時点でカウント。

※特任助教・特任研究員を含む(招へい研究員・非常勤講師は含まない)。

※G30の教員は便宜上、先端人間科学でカウントする。

平成25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	H25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	5,300
	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	9,500
	檜垣 立哉	教授	基盤(C)	バイオテクノロジーの時代における技術と人間学原理論	1,200
	山本 ベバリーアン	教授	基盤(C)	日英の思春期女性の「不健康な性行動」の社会的要因に関する研究	2,000
	バイサウス ドン	特任講師	挑戦的萌芽	ウェブ会議ツールを活用した「国際的コミュニケーション能力」を培う学習実践の検証	800
	小山 虎	特任助教	若手(B)	分析哲学の方法論の再検討に基づく新たなメタ形而上学の追究	500
	山崎 吾郎	特任研究員	若手(B)	身体と情動の経済：人体の医学的利用に関する経済人類学的研究	1,000
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	3,600
	佐藤 真一	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	3,500
	臼井 伸之介	教授	挑戦的萌芽	放任か制限か？—親の養育態度と子どもの事故の関係—	1,100
	権藤 恭之	准教授	挑戦的萌芽	高齢期の認知、感情に与える遺伝と環境の交互作用の検証	1,700
	内藤 宏	助教	若手(B)	周辺視における運動制御と視覚的注意の効果	700
行動生態学	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	1,200
	乾 賢	助教授	基盤(C)	おいしさと記憶の相互作用による脳内食行動調節機構の解明	1,400
	金澤 忠博	教授	基盤(C)	超低出生体重児における発達障害の早期発見と早期介入に関する心理・行動研究	1,300
	八十島 安伸	准教授	基盤(C)	食物過剰摂取行動の習慣化と再発に関わる脳の強化学習システムの解明	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	700
	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	500
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	11,300
	川端 亮	教授	基盤(B)	体験談の国際比較研究—物語の構造化を用いた計量的アプローチ—	1,000
	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	2,700
	山中 浩司	教授	基盤(B)	ポスト工業社会における男性の健康と医療化	3,200
	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	800
	山井 弥生 (斉藤弥生)	准教授	基盤(C)	市民社会における介護サービス供給のあり方とサービスの質の測定方法に関する研究	2,000
	川端 亮	教授	挑戦的萌芽	ボランティア行動の規定要因—宗教性と利他主義による国際比較モデルを目指して—	500
	森田 敦郎	准教授	基盤(A)	環境インフラストラクチャー：自然、テクノロジー、環境変動に関する民族誌的研究	6,000
基礎人間科学	中山 康雄	教授	基盤(C)	多元的言語論に基づいた科学哲学の構築	500
	村上 靖彦	准教授	基盤(C)	医療従事者の死生観およびコミュニケーションに関する現象学的研究	800
	吉澤 弥生	招へい研究員	基盤(C)	芸術労働の実態と制度に関する社会学的研究	1,300
	森田 敦郎	准教授	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
	大谷 和夫	助教	若手(B)	学級の社会的目標構造が児童の学習動機づけおよび学校適応の促進に及ぼす効果	500
臨床教育学	佐々木 淳	准教授	若手(B)	妄想的な加害感の生起メカニズムに関する研究	900
	森 秀樹	助教	若手(B)	デジタルファブリケーションによる次世代型ものづくり	900
	西森 年寿	准教授	若手(B)	高等教育のグループワークでのグループ構成および介入支援システムの研究開発	1,300
	野坂 祐子	准教授	若手(B)	子どもの性被害と性加害への心理・教育的アプローチ—性的発展の観点から—	800
	志水 宏吉	教授	基盤(A)	学力格差は正政策の国際比較	6,700
教育環境学	小野田 正利	教授	挑戦的萌芽	学校—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	1,000
	中澤 渉	准教授	基盤(C)	パネルデータ・回顧データに基づく教育効果・発達過程の計量分析	900
	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	4,200
人間開発学	藤目 ゆき	教授	基盤(B)	冷戦時代の国際女性運動	2,600
	澤村 信英	教授	挑戦的萌芽	学校—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	1,300
	藤目 ゆき	教授	挑戦的萌芽	占領軍被害の研究	1,100
	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	2,700
	De Los Reyes C	非常勤講師	若手(B)	フィリピン先住民の母子保健に関する住民参加型研究手法を用いた社会的決定要因の解明	1,100
	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	100
地域研究	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	700
	合計				95,200

※平成25年度在籍者分(招へい研究員・非常勤講師含む)

※H24年10月時点の講座・職名で記載

平成25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	H25交付決定額(千円)
先端人間科学	渥美 公秀	教授	基盤(B)	東日本大震災におけるコミュニティ復興のアクションリサーチ	2,600
	諏訪 晃一	助教	挑戦的萌芽	コミュニティのための文化的共有資源のマネジメントに関する実践的研究	500
	渥美 公秀	教授	挑戦的萌芽	新しい災害互助システム「被災地のリレー」の構築に向けた現場研究	1,600
	源 健宏	特任助教	若手(B)	感情価値ベースの注意資源を探る-認知神経科学的手法による検討-	1,000
人間行動学	臼井 伸之介	教授	基盤(B)	エラー体験プログラムを用いたリスクマネジメント教育の介入効果	3,500
	佐藤 真一	教授	挑戦的萌芽	認知症の施設介護におけるボトムアップ型実践システムの開発に関する研究	1,400
	中川 威	助教	若手(B)	高齢期における感情発達に関する縦断研究および実験研究	700
	中井 宏	助教	若手(B)	自動車運転中の技能と感情傾向の「見える化」を通じた安全教育の開発	1,300
	野村 弘平	特任研究員	挑戦的萌芽	「色彩転換メガネ」の着用による色彩への順応及び色彩のクオリアの研究	900
行動生態学	日暮 泰男	助教	新学術領域	ネアンデルタールとサピエンスの骨格の形態差から探る飛び道具使用行動の差異	1,500
社会環境学	友枝 敏雄	教授	基盤(B)	リスク社会における若者の意識と将来社会の構想-第3回高校生調査の実施-	3,700
	吉川 徹	准教授	挑戦的萌芽	タブレットPC提示による面接社会調査の標準的技法の開発	2,400
	山井 弥生 (斉藤弥生)	准教授	研究成果公開促進費	スウェーデンにみる高齢者介護の供給と編成	1,500
基礎人間科学	中川 敏	教授	基盤(B)	東ティモールのナショナリズムの人類学的研究: 想像される国家と想像される言語	4,200
	白川 千尋	准教授	基盤(B)	東南アジア・オセアニア地域における呪術と科学の相互関係に関する文化人類学的研究	2,600
臨床教育学	藤川 信夫	教授	基盤(B)	教育と福祉のドラマトゥルギー	3,300
	井村 修	教授	基盤(C)	筋ジストロフィーにおける自閉傾向のアセスメントと臨床心理学的援助	1,200
	野村 晴夫	准教授	基盤(C)	高齢期における不随意な回想の連鎖的性質の探索	800
教育環境学	小野田 正利	教授	基盤(A)	対保護者トラブルの予防と解決のための研修プログラムの構築と効果に関する学際的研究	10,100
	高田 一宏	准教授	基盤(C)	新自由主義的教育改革と学校文化の葛藤に関する研究	1,100
	志水 宏吉	教授	挑戦的萌芽	小中学生の学力格差の実態把握と改善方途に関する研究-「つながり格差」の視点から	1,600
人間開発学	田沼 幸子	助教	研究成果公開促進費	革命キューバの民族誌	1,300
地域研究	大谷 順子	准教授	基盤(C)	内陸アジアの被災地における生活復興に関する社会開発フレームワークを用いた研究	1,600
実験施設	山田 一憲	講師	若手(B)	ニホンザルにみられる寛容性の個体差と地域差-行動関連遺伝子に注目して-	1,500
	清水 真由子	特任研究員	研究活動スタート支援	幼児の二次情報に応じた選択的な向社会的行動に関する発達心理学的研究	1,000
合計					52,900

※平成25年度在籍者分

※申請時(H24年10月)の講座・職名で記載。ただし、研究活動スタート支援(新規分)の申請は次年度の為、H25年5月時点の講座・職名で記載。

平成25年度厚生労働科学研究費

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)
中村 安秀	国際ミレニアム開発目標の達成に関する研究	3,450,000
中村 安秀	養育支援を必要とする家庭に対する保健医療福祉の連携に関する実践的研究	6,500,000
井村 修	患者及び患者支援団体等による研究支援体制の構築に係る研究	300,000
合計		10,250,000

平成25年度受託事業費

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)
志水 宏吉	内地研究員(大久保 欣浩)	67,680
志水 宏吉	内地研究員(藤原 克徳)	67,680
合計		135,360

平成25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	平成24年度 人材育成支援無償事業 特別プログラム	澤村信英	3,245,893	財団法人 日本国際協力センター
2	人間行動学	5-COOP: 5 country oldest old project	権藤 恭之	1,680,559	INSERM(フランス)
3	社会環境学	社会学・ジェンダー研究分野に関する学術研究動向調査研究	牟田 和恵	1,690,000	独立行政法人 日本学術振興会
合計				6,616,452	

平成25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	社会環境学	稲場准教授研究助成金	稲場 圭信	500,000	稲場 圭信
2	人間行動学	佐藤眞一教授研究助成金	佐藤 眞一	2,000,000	三菱財団
3	地域研究	ユニバーサル財団研究助成金	大谷 順子	1,000,000	ユニバーサル財団
4	人間行動学	森川教授研究助成金	森川 和則	60,000	森川 和則
5	基礎人間科学	中川威助教に対する研究助成金	中川 威	250,000	公益財団法人 日本興亜福祉財団
合計				3,810,000	

平成25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	単眼方式拡張現実感(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
2	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	1,200,000	株式会社 デンソー
3	人間行動学	宅内ネットワーク機器の使いやすさに関する検討	篠原 一光	1,000,000	株式会社 KDDI研究所
4	人間行動学	スマートフォンにおける通知のユーザ体感品質向上に関する検討	森川 和則	1,000,000	株式会社 KDDI研究所
5	人間行動学	自動車の運転者の状況認知レベルの定量化に関する研究	篠原 一光	1,000,000	日産自動車株式会社 (日産テクニカルセンター)
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	500,000	株式会社 資生堂
7	人間行動学	高覚醒水準下における対処法の有無が行動特性に及ぼす影響	臼井 伸之介	5,652,816	西日本旅客鉄道株式会社
合計				11,352,816	

平成25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	臨床教育学	筋ジストロフィーにおけるADHD傾向測定尺度開発と障害強度に関する研究	井村 修	1,884
2	行動生態学	霊長類における運動発達と形態的発達の種間比較	中野 良彦	3,859
3	人間行動学	高齢期の健康アウトカムに与える社会資本と遺伝の影響	権藤 恭之	3,225
4	人間行動学	自動車ドライバーの負担の軽減に向けた心理学・工学的支援技術の開発と評価	篠原 一光	5,200
5	先端人間科学	タブレット端末による教育・研究支援環境の研究開発	奥林 泰一郎	5,220
合計				19,388