



Prefectural University of Hiroshima

# 研究者紹介名簿 2011

概要版

県立広島大学

平成 23 年 6 月

# 目 次

ごあいさつ

## 【広島キャンパス】

### ◆人間文化学部

国際文化学科 ..... 1

健康科学科 ..... 5

### ◆経営情報学部

経営学科 ..... 8

経営情報学科 ..... 10

## 【庄原キャンパス】

### ◆生命環境学部

生命科学科 ..... 13

環境科学科 ..... 17

## 【三原キャンパス】

### ◆保健福祉学部

看護学科 ..... 20

理学療法学科 ..... 25

作業療法学科 ..... 27

コミュニケーション障害学科 ..... 29

人間福祉学科 ..... 32

助産学専攻科 ..... 35

【センター】 総合教育センター ..... 36

学術情報センター ..... 36

地域連携センター ..... 37

索引 ..... 38

キーワード検索 ..... 40

相談申し込み

ごあいさつ 一本学の優れた研究力・研究指導力のご活用を—

公立大学法人 県立広島大学  
理事長兼学長 赤岡 功



### 本学の地域貢献：全国 11 位

毎年、日経グローバルが全国約 750 大学にアンケート調査をし、約 500 大学からの回答を集計、分析して、各大学の地域貢献のランキングを発表していますが、それによりますと、昨年 11 月の、最新の調査結果では、本学は 525 の回答大学のなかで 11 位でした。一昨年は 14 位でしたから、本学の地域貢献は全国的にトップレベルにあると言えます。

**優れた地域貢献の要件：①高い研究力、②社会の求める人材の養成に優れていること**  
ところで、優れた地域貢献のためには、第 1 に、研究力が高いこと、第 2 に、社会から求められる人材の養成ができることだと思います。以下、この 2 点につき説明します。

### 中四国九州公立大 24 大学中でトップの科研費補助金採択

科研費補助金は、大学の研究力を示すよい指標とされています。なぜなら、これには、文・理・芸術・体育等広範な分野で応募でき、各大学の学部・研究科の構成による有利不利があまりなく、かつ、専門家が審査して採択が決まるからです。本学は、(昨年度までは 22 の、そして今年度から 4 年制大学となった 2 大学増の 24 の) 中四国公立大学の中で昨年度までの 3 年間連続してトップです (今年度は、本学は採択件数 70 件ですが、他大学の採択件数はまだ不明です)。したがって、本学の地域貢献は優れた研究力を背景に展開されるものといえます。

### 高い就職率：23 年 3 月卒業生 97.5%

今年 3 月卒業者の就職は、大変厳しいといわれています。しかし、本学では、大学全体での就職率は 97.5% でした。昨年は 95.8% で、一昨年は 99.0% でしたから、本学の卒業生は社会から受入れられる程度が高いといっているかと思えます。

その理由のひとつは、本学では卒業論文が全学部全学生に必須になっていることだと考えています。卒論を書くには、課題を設定し、先行研究を調べ、仮説をたて、論証か実証をし、かなり長文の文章にまとめ、それを発表会で大勢の人の前でプレゼンテーションし、教員・学生等からの質問に答えなければなりません。卒論ですから、何らかの新しさ、つまり創造性が問われます。こういう卒論研究の指導には、指導者が高い研究力を持っていることが必要で、本学にはそれが備わっているのです。

したがって、本学は高い研究力と研究指導力があり、優れた地域貢献ができます。どのような研究が行われているかは、この研究者名簿をご覧ください。さらに詳しい情報が必要であれば、下記にお問い合わせください。

問い合わせ先：Tel. 082-251-9534

Facsimile 082-251-9405

E-メール renkei@pu-hiroshima.ac.jp

 学 長

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
あかおか いさお 赤岡 功	学長	経営学	経営戦略、経営組織、組織間関係、人的資源、戦略的アライアンス	082-251-5178(代表) akaoka@pu-hiroshima.ac.jp
		資源依存による組織間関係		

 人間文化学部 国際文化学科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
あきやま のぶたか 秋山 伸隆	教授	日本中世史	戦国時代、戦国大名、毛利氏、広島県、地域史	広島キャンパス 082-251-9975 akiyama@pu-hiroshima.ac.jp
		戦国大名毛利氏の研究と広島県地域史の研究		
あまの 天野 みゆき	教授	19世紀イギリス文学、文化	英文学、文化、小説、詩、絵画、言語、フェミニズム、ジェンダー、階級	広島キャンパス 082-251-5178(代表)
		イギリス文化研究—19世紀の文学と絵画を中心にして—		
いしかわ はじめ 石川 一	教授	中世文学、和歌文学	新古今集、慈円、拾玉集、天台座主	広島キャンパス 082-251-9966 ihajime@pu-hiroshima.ac.jp
		中世和歌、特に慈円『拾玉集』を中心にした研究		
いとう かずひさ 伊東 和久	教授	アジア経済論、韓国経済論、台湾経済論、フィリピン経済論、国際経済学、開発経済学、開発金融論	経済発展、アジアNIES、比較制度分析、財政金融システム、資本市場、政策金融、開発金融、ベンチャーキャピタル	広島キャンパス 082-251-5178(代表) kazuito@pu-hiroshima.ac.jp
		アジアの経済発展と金融システムに関する研究		
いのき しょうそう 猪木 省三	教授	発達心理学、認知心理学	青年、育児観、子ども観	広島キャンパス 082-251-9829 inoki@pu-hiroshima.ac.jp
		青年の育児観及び子ども観の構造と関連する要因の検討		

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
おがわ よしあき 小川 吉昭	教授	哲学	哲学、ドイツ、近代、現代、カント、ハイデガー	広島キャンパス 082-251-9957 ogawa@pu-hiroshima.ac.jp
哲学研究				
きのした ふみたか 樹下 文隆	教授	能楽、能楽史、日本中世文学、日本文学史、日本芸能、日本芸能史、古典籍書誌学	能楽、日本芸能、古典籍、日本文学、日本文化	広島キャンパス 082-251-5178(代表) kinosita@pu-hiroshima.ac.jp
能楽の総合的研究及び日本文化の文学史的研究				
こう じんほう 侯 仁鋒	教授	中国語学、日本語学、日中言語対照	コーパス言語学、日中言語対照、日中同形語、日中言語テスト	広島キャンパス 082-251-9852 hourf@pu-hiroshima.ac.jp
コーパスによる日中言語対照・日中言語における同形語の研究 日中言語テストに関する研究				
こだま よしゆき 小玉 好行	教授	音楽文化、声楽、作曲、指揮	子どもの歌、オペラ、ミュージカル、作曲、指揮	広島キャンパス 082-251-9889 kodama@pu-hiroshima.ac.jp
子どものための歌曲及びオペラの作曲と日本歌曲の作曲についての研究				
さえき けいこ 佐伯 恵子	教授	英文学(T.S.Eliot, Joseph Conrad)、アメリカ19・20世紀小説・演劇	英米文学、小説・演劇・詩、ディズニー映画・宮崎アニメ、ジェンダー	広島キャンパス 082-251-5178(代表)
T.S.エリオットの詩劇研究—社会における劇場の意義と共同体再生のメッセージ—				
さかがわ しげる 酒川 茂	教授	人文地理学、文化地理学、日本地誌	食文化、日本酒、生活様式、文化景観、地域社会、生涯学習活動	広島キャンパス 082-251-9896 sakagawa@pu-hiroshima.ac.jp
酒造業の立地要因に関する地理学的研究、および地理教育への応用				
すがはら のりお 菅原 範夫	教授	中世日本語研究、地域文化研究	日本語、キリシタン資料、毛利家文書、中山間地域、地域文化、古典籍	広島キャンパス 082-251-5178(代表) sugahara@pu-hiroshima.ac.jp
中世日本語の研究および書物(古典籍)の伝存状況から見た地域文化の研究				
たかはし わたる 高橋 渡	教授	現代英米文学、アイルランド文学、現代批評理論	ジェームズ・ジェイス、ポストコロニアリズム、モダニズム、ポストモダニズム、現代英米文学	広島キャンパス 082-251-9951 takahasi@pu-hiroshima.ac.jp
現代英文学・アイルランド文学研究				

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
とみた 富田 かずひろ 和広	教授	社会学	中国、社会、家族、文化、日中比較、 模擬国連、国際理解教育、ESD(持続 発展教育)	広島キャンパス 082-251-5178(代表) tomita@pu-hiroshima.ac.jp
中国家族研究及び国際理解教育の研究				
にしもと 西本 りょうこ 寮子	教授	日本古典文学、物語文学研究、地域 文化研究	源氏物語、とりかへばや物語、中世王 朝物語、地域文化、中山間地域、古典 籍	広島キャンパス 082-251-5178(代表) nimoto@pu-hiroshima.ac.jp
物語文学の研究および書物(古典籍)の伝存状況から見た地域文化についての研究				
はらだ 原田 たまき 環	教授	朝鮮近現代史、東アジア近代国際関 係史	朝鮮、韓国、近代化、ナショナリズム、 東アジアの国際関係、政治史、政治思 想史	広島キャンパス 082-251-9845 harada@pu-hiroshima.ac.jp
朝鮮半島の動向と東アジアの国際関係を複眼的に捉える歴史研究				
ふなつ 船津 あきよ 晶代	教授	英語音声学	日英語対照音声学、音響音声学、母 音識別、イントネーション、フォーカス	広島キャンパス 082-251-9904
日英語音声の対照分析と英語音声教育				
まつい 松井 てるあき 輝昭	教授	日本中世文化史 文書管理史 瀬戸 内社会史論 古文書学 地域文化研 究	厳島神社 中世文書 地域文化 瀬戸 内海 海賊	広島キャンパス 082-251-5178(代表) matsui@pu-hiroshima.ac.jp
中世の厳島文化と地域史料の研究				
まるやま 丸山 ひろあき 浩明	教授	中国語中国文学、中国文化論、出版 文化	中国、中国小説、東アジア、文化	広島キャンパス 082-251-9842 maruyama@pu-hiroshima.ac.jp
中国近世近代小説史の研究 東アジア文化論				
やながわ 柳川 じゅんこ 順子	教授	中国学、中国古典文学	五言詩、歌謡、宴席、『三国志』、建安 文壇	広島キャンパス 082-251-9843 yanagawa@pu-hiroshima.ac.jp
漢代五言詩歌史に関わる研究				
こだいら 小平 なおゆき 直行	准教授	西洋史、アメリカ史	帝国(主義)、世界システム、従属	広島キャンパス 082-251-5178(代表) kodaira@pu-hiroshima.ac.jp
19世紀後半から20世紀初頭にかけての米国史研究				

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
しもおか 下岡	准教授	日本近現代文学、日本語表象	私小説、志賀直哉、日本近代口語文 体、日本語文学、台湾愛国婦人	広島キャンパス 082-251-9978 shimooka@pu-hiroshima.ac.jp
日本近現代文学・日本語表象に関する研究				
ちよん 鄭	准教授	韓国語の音韻史(近代)、文献学、音 韻論	韓国語、音韻史、文献学、音韻論	広島キャンパス 082-251-9891 chung@pu-hiroshima.ac.jp
韓国語の音韻史と文献学についての研究				
にしはら 西原	准教授	英語教育学(特に第2言語習得論)、英 語学(特に文体論)、文学理論(特に文 学の経験的研究)	英語教育、英語学習、第2言語習得、 文法指導、文学教材の指導、文学作 品の言語、文学作品の情報処理様 式、文学性	広島キャンパス 082-251-9942 n_takayk@pu-hiroshima.ac.jp
英語教育における英語文学教材の指導法の研究				
よしもと 吉本	准教授	十九世紀イギリス文学・文化、英米児 童文学・文化、英語教育方法論	19世紀英文学、イギリス児童文学、 キャロル、ポストコロニアリズム、キプ リング、コンラッド、ハガード、マザー グース、写真術、マンピー、階級社会、 英語教育と演劇	広島キャンパス 082-251-5178(代表) yosimoto@pu-hiroshima.ac.jp
イギリス文学・文化研究—冒険小説、児童文学、写真術を中心にして—				
スティーブン・ ルイス・ローゼン	准教授	アメリカ研究、経済社会学、アメリカの ビジネスの歴史、ビジネス英語	アメリカの企業と経済、アメリカの企業 の歴史、ビジネス英語、異文化コミュ ニケーション	広島キャンパス 082-251-9948 rosen@pu-hiroshima.ac.jp
アメリカの経済、ビジネスと社会				
ちよん 鄭	講師	比較文化、東洋服飾史	服飾、朝鮮通信使、文化交流	広島キャンパス 082-251-9575 jeunji@pu-hiroshima.ac.jp
朝鮮通信使の服飾に関する研究				
はら 原	講師	政治学、国際政治	民主主義と平和、核抑止論、小さな政 府	広島キャンパス 082-251-9977 hara@pu-hiroshima.ac.jp
中国・北朝鮮の核兵器と日本の安全保障				



ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
えじま 江島 ようすけ 洋介	教授	生化学、ヒト遺伝学、分子遺伝学、放射線生物学	遺伝的多型、疾患遺伝子、ヒトゲノム、突然変異、ストレス応答	広島キャンパス 082-251-9787 ezima@pu-hiroshima.ac.jp
		ヒトの遺伝的多型とその意義に関する研究		
かとう 加藤 ひでお 秀夫	教授	食育、スポーツ栄養、時間栄養学、健康の科学、臨床栄養学	健康づくり、生活習慣とメタボリックシンドローム、生体リズム	広島キャンパス 082-251-9778 katoh@pu-hiroshima.ac.jp
		食の医科学は地域貢献の礎なり		
かやした 栢下 じゅん 淳	教授	高齢者の栄養管理(特に嚥下機能・咀嚼機能低下)、低栄養患者の栄養管理	高齢者、嚥下、咀嚼、物性、食品、栄養	広島キャンパス 082-251-9790 kayashita@pu-hiroshima.ac.jp
		高齢者・傷病者を対象とした栄養管理についての研究(特に嚥下障害・低栄養患者)		
しまもと 嶋本 ふみお 文雄	教授	病理学、消化器、実験病理	組織発生、粘液形質発現、電磁波、生活習慣病、発がん、流産、精子減少、人口問題	広島キャンパス 082-251-9764 simamoto@pu-hiroshima.ac.jp
		生活習慣病、特にがんに関する病理学的研究と電磁波の生体に及ぼす影響に関する研究		
すがわら 菅原 よしあき 芳明	教授	一般生理学、血液生理学	一般生理学、血液生理学、匂い知覚、匂い応答、ヒトヘモグロビン、酸素運搬、消臭	広島キャンパス 082-251-9783 sugawara@pu-hiroshima.ac.jp
		「香り知覚と香り知覚に起因する諸生理反応の解析」ならびに「血液の酸素運搬の分子生理」		
なかせこ 中瀬古 てつ 哲	教授	スポーツ教育学、体育科教育学、体育・健康教育	社会的発達、カリキュラム、教授一学習プログラム、運動遊び、ボールゲーム、学習集団	広島キャンパス 082-251-9825 nakaseko@pu-hiroshima.ac.jp
		体育・健康教育のカリキュラムマネージメントと教授一学習プログラムの開発		
ふくば 福場 よしゆき 良之	教授	運動生理学、スポーツ医科学、人体生理学	呼吸、循環、運動、スポーツ、健康、体力、身体、活動性	広島キャンパス 082-251-9806 fukuba@pu-hiroshima.ac.jp
		運動時の呼吸循環系調節機構の解明とその応用に関する研究		
ふじい 藤井 たもつ 保	教授	免疫生物学、動物学	円口類(無顎類)、原始的補体系、環境指標生物、絶滅危惧生物、ゲノム多様性	広島キャンパス 082-251-9786 fujii@pu-hiroshima.ac.jp
		免疫機構の進化に関する研究、並びに絶滅危惧生物の効率的な系統保存と資源活用		

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ふじた けんいち 藤田 健一	教授	高分子化学、固体物性、固体構造	生分解性、天然高分子、農・海産物、植物、炭、抗菌性、FRP	広島キャンパス 082-251-5178(代表)
天然物質の生活材料への有効利用についての研究				
みうら あきら 三浦 朗	教授	スポーツ科学、運動生理学、体力科学、トレーニング科学	作業能力、筋と筋横断面積、運動時の循環調節、血管コンプライアンス	広島キャンパス 082-251-9765 miura@pu-hiroshima.ac.jp
ヒト動脈および静脈血管伸展性に及ぼす運動トレーニングの効果に関する研究				
すぎやま すみ 杉山 寿美	准教授	調理科学、給食経営管理	植物プロテアーゼ、食肉軟化、新調理システム、脂質、鶏卵、口中調味	広島キャンパス 082-251-5178(代表) sugiyama@pu-hiroshima.ac.jp
調理・食品加工過程の食品成分の変動に関する研究				
たにもと しょうた 谷本 昌太	准教授	食品科学、醸造学、食品化学	食品タンパク質、魚肉ゲル、食品成分、酵母、醸造食品	広島キャンパス 082-251-9792 s-tanimoto@pu-hiroshima.ac.jp
食品加工・醸造および食品成分に関する研究				
にしだ ゆか 西田 由香	准教授	臨床栄養学、代謝栄養学、時間栄養学、食育	栄養アセスメント、病態別栄養ケアマネジメント、職種・地域別の栄養管理、生活リズム、健康づくり	広島キャンパス 082-251-9776 n-yuka@pu-hiroshima.ac.jp
栄養アセスメントと臨床栄養管理に関する研究				
まえおおみち のりこ 前大道 教子	准教授	公衆栄養学	健康づくり、食育、生活習慣病予防、介護予防、住民参加、地域、ヘルスプロモーション、QOL	広島キャンパス 082-251-9774 maeomichi@pu-hiroshima.ac.jp
”食”を視座とした健康づくり活動の研究				
うえだ あいに 上田 愛子	助教	食品学	コリン化合物、コリン、レンチン、コレステロール	広島キャンパス 082-251-9767 ueda@pu-hiroshima.ac.jp
食品および食事中的コリン化合物に関する研究				
さの なおみ 佐野 尚美	助教	基礎栄養、時間栄養学、健康科学	生活習慣病、脂質異常症、健康づくり、地域住民	広島キャンパス 082-251-5178(代表) sano@pu-hiroshima.ac.jp
脂質異常症の効果的な予防・改善方法に関する研究				

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ますやま えつこ 増山 悦子	助教	生化学、タンパク質化学、細胞生物学、微生物学	酵素反応、電気泳動、蛍光顕微鏡、分光分析、牡蠣殻、抗菌剤、微生物膜、電子顕微鏡	広島キャンパス 082-251-9841 masuyama@pu-hiroshima.ac.jp
		牡蠣殻の再利用化に関する研究および繊毛運動機構の解明		
もりわき ひろこ 森脇 弘子	助教	栄養疫学、公衆栄養学、栄養教育、給食経営管理学	健康、食生活、アンケート調査、地域 相関研究	広島キャンパス 082-251-5178(代表) hirokom@pu-hiroshima.ac.jp
		健康と食生活との関連について 疫学的研究		
やまおか(えんどう) まさこ 山岡(遠藤) 雅子	助教	運動生理学	運動、呼吸、循環、健康、高血圧、体力、超音波ドップラー法	広島キャンパス 082-251-9770 yamaoka@pu-hiroshima.ac.jp
		運動時の生理応答を規定する要因の解明		

経営情報学部 経営学科

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先 (電話、E-mailなど)
		主な研究テーマ		
おの 小野 ひろのり 博則	教授	管理会計論、企業分析論	管理会計情報、情報の有用性、組織内資源配分、エージェント・モデル、ファジィ線形計画モデル、非線形メンバーシップ関数、非営利組織	広島キャンパス 082-251-9937 h-ono@pu-hiroshima.ac.jp
○モデルによる管理会計情報の有用性への考察 ○NPOにおける管理情報による統制への考察				
おばら 小原 くみこ 久美子	教授	経営学、経営組織論、経営管理論、組織文化論、グローバル経営論、コーポレート・ガバナンス論、CSR経営論、アメリカ経営学史、企業論	CRS(企業の社会的責任)、グローバル経営、組織文化、異文化組織間融合、現代経営者教育、組織イノベーション、経営戦略と組織の融合、現代企業制度、組織変革	広島キャンパス 082-251-9743 obara@pu-hiroshima.ac.jp
企業グループ化・統合化プロセスに関する研究-最も卓越した企業の成功パターンの応用-				
かたぎり 片桐 しょうじ 昭司	教授	経済成長論、開発経済学、経済政策	内生的経済成長、イノベーション、R&D、南北問題、所得格差、産業連関	広島キャンパス 082-251-9753 katagiri@pu-hiroshima.ac.jp
経済分析研究				
かん 姜 ばんこく 判国	教授	経営組織論、ビジネスモデル論、ベンチャー企業論	組織の進化、ビジネスモデル、雇用創出、起業家精神、地域経済活性化、ベンチャー企業	広島キャンパス 082-251-9824 pkang@pu-hiroshima.ac.jp
ベンチャー企業と起業家精神についての研究				
こみ 小見 しょう 志郎	教授	産業競争力分析、経営戦略論、ベンチャービジネス論、産業組織論	産業競争力、イノベーション、先端的サービス産業、課題解決、戦略的リスクマネジメント	広島キャンパス 082-251-5178(代表) komi@pu-hiroshima.ac.jp
産業競争力とイノベーション戦略の調査研究				
にしわき 西脇 ひろし 廣治	教授	金融システム論、銀行論	金融システム、金融リスク、金融新技術、金融規制	広島キャンパス 082-251-9558 nisiwaki@pu-hiroshima.ac.jp
金融新技術と金融機関経営に関する研究				
はげやま 峯山 ゆきしげ 幸繁	教授	財務会計	制度会計、ドイツ会計、国際財務報告基準(IFRS)、金融商品	広島キャンパス 082-251-9846 hageyama@pu-hiroshima.ac.jp
ドイツとわが国における企業会計制度の比較研究				
ひらの 平野 みのる 実	教授	国際経営論、経営組織論、知識経営論	グローバル化、戦略的提携、ジョイント・ベンチャー、組織的知識創造モデル、知識創造パターン、知識経営	広島キャンパス 082-251-9830 mhirano@pu-hiroshima.ac.jp
知識創造パターンの規定因と有効性-国際合併企業を対象とする経営学的実証研究-				

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
やまもと 山本 つとむ 努	教授	地域社会学、社会調査	過疎、農山村、地域社会、生活構造	広島キャンパス 082-251-9971 tutomu@pu-hiroshima.ac.jp
社会学(地域社会学/社会調査)				
よしかわ 吉川 とみお 富夫	教授	公共経営、公共経済、地域計画、行政評価	業績測定、戦略計画、NPM、民営化、エイジェンシー、市場化テスト、PFI、PPP、ガバナンス	広島キャンパス 082-251-9823 t-yoshi@pu-hiroshima.ac.jp
公共部門における計画・予算・評価の統合システムに関する研究				
あわしま 粟島 こうじ 浩二	准教授	マーケティング論、流通論、営業研究、マーチャライジング、ビジネスプラン論	営業革新、マーケティング、流通、新規創業、小売店、販路開拓、マーチャライジング	広島キャンパス 082-251-9836 awashima@pu-hiroshima.ac.jp
営業革新のプロセスと成果に関する研究				
いおたけ 五百竹 ひろあき 宏明	准教授	会計情報システム	財務諸表、資金調達・運用、NPO会計	広島キャンパス 082-251-9838 iotake@pu-hiroshima.ac.jp
意思決定のための財務情報分析				
しきぶ 式部 まこと 信	准教授	国際経済学、世界経済史、社会経済学	国際労働移動、グローバリゼーション、実在論と社会科学方法論	広島キャンパス 082-251-9938 shikibu@pu-hiroshima.ac.jp
グローバリゼーションに関する研究				
むらかみ 村上 けいこ 恵子	准教授	金融論、証券市場論、金融政策論	金融・投資教育、経済教育、家計の資産選択行動、ポートフォリオの最適化	広島キャンパス 082-251-9835 keiko@pu-hiroshima.ac.jp
金融教育と家計の資産選択行動に関する研究				



経営情報学部 経営情報学科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
いくた 生田 あきら 顯	教授	確率システム、ファジィ信号情報処理、時系列解析、波動的環境情報	高次相関情報利用による状態推定、確率システムのモデリング、ファジィ確率理論、波動的環境システム、不規則現象、非線形時系列モデル	広島キャンパス 082-251-9763 ikuta@pu-hiroshima.ac.jp
知的情報処理に基づく確率システムの推定・同定・制御				
う 呉 はんせん 漢生	教授	制御理論、システム科学	最適制御、動的ゲーム、システムのモデリング、システムの安定性、ロバスト制御、適応制御、大規模複雑システム	広島キャンパス 082-251-9546 hansheng@pu-hiroshima.ac.jp
制御理論とそのシステムへの応用に関する研究				
うえの 上野 のぶゆき 信行	教授	生産情報システム論、生産システム論、経営情報システム論、サプライチェーン論、オペレーションズ・リサーチ	サプライチェーン、生産管理、マスカスタマゼーション、ビジネスプロセス・モデリング、スケジューリング	広島キャンパス 082-251-9737 ueno@pu-hiroshima.ac.jp
次世代サプライチェーンマネジメントに関する研究				
おかむら 岡村 まさひと 雅仁	教授	情報開示システム、会計データベース、経営分析	電子開示システム、XBRL、会計情報、データベース、経営分析	広島キャンパス 082-251-9795 okamura@pu-hiroshima.ac.jp
企業情報の開示システムに関する研究				
しょう 肖 ぎょうき 業貴	教授	適応信号情報システム、知能情報処理	適応信号処理、知能情報処理、パターン認識、Biometrics	広島キャンパス 082-251-9731 xiao@pu-hiroshima.ac.jp
適応信号情報システムの研究				
ちん 陳 しゅんしやう 春祥	教授	情報システム、コンピュータ通信、待ち行列理論、誤り制御、情報セキュリティ	誤り制御、通信品質 (QoS)、ネットワークオペレーション、ネットワークセキュリティ	広島キャンパス 082-251-9556 chen@pu-hiroshima.ac.jp
次世代情報ネットワークシステムに関する理論的・実践的研究				
にしきり 錦織 あきみね 昭峰	教授	経営工学、オペレーションズ・リサーチ	割当問題、優先順位、探索木、制約充足、ディスプレイ表示、大規模スプレッドシート、データ構造、COE、選考システム、予算配分法	広島キャンパス 082-251-5178 (代表) nishiki@pu-hiroshima.ac.jp
大規模かつスパースな構造を考慮した数値最適化				
にしだ 西田 のぶお 信男	教授	数理統計学	多変量解析、許容性、決定方式、環境データ、河川水質	広島キャンパス 082-251-9788 n-nisida@pu-hiroshima.ac.jp
多変量解析における決定方式の許容性の研究と環境データへの適用				

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
はん 韓	教授	適応ファジシステム、ファジ情報システム、ソフトコンピューティング	ファジ制御、システム安定性、ルール抽出、データベース、ラフセット、クラスタリング	広島キャンパス 082-251-9560 hhan@pu-hiroshima.ac.jp
ファジ情報処理とソフトコンピューティング				
いちむら 市村	准教授	知能情報学、感情情報処理	ニューラルネットワーク、進化計算、人工免疫システム、ファジィ、ヒューマンインタフェース情報計算式、意思決定、医療情報	広島キャンパス 082-251-9571 ichimura@pu-hiroshima.ac.jp
ソフトコンピューティング手法に関する研究				
うの 宇野	准教授	マルチメディア、eラーニング、視覚情報、情報化学	マルチメディア、eラーニング、Web、共有、携帯情報端末、ユーザビリティ	広島キャンパス 082-251-9549 uno@pu-hiroshima.ac.jp
マルチメディアを活用したWebアプリケーションの応用に関する研究				
おがわ 小川	准教授	システム工学(情報環境システム)、計測制御工学(音響・環境電磁波計測、騒音制御)、信号処理	情報環境、波動環境、システム評価、ネットワーク制御、ユビキタス、IT、デジタルデハイド	広島キャンパス 082-251-9799 hogawa@pu-hiroshima.ac.jp
情報環境システムの構築と評価に関する方法論的研究				
ささき 佐々木	准教授	人工知能、ゲームプログラミング、情報システム、情報セキュリティ	機械学習、ニューラルネットワーク、情報セキュリティ	広島キャンパス 082-251-9552 sasaki@pu-hiroshima.ac.jp
人工知能および情報セキュリティに関する研究				
たけもと 竹本	准教授	経営工学、オペレーションズ・リサーチ、管理科学	統計学、統計科学、確率論、生産管理、品質管理、在庫管理、信頼性理論	広島キャンパス 082-251-9579 ys-take@pu-hiroshima.ac.jp
数理統計的方法に関する研究とその経営システムへの応用				
おりもと 折本	講師	環境情報処理、確率システム、ファジィ適応システム	ファジィ理論、信号処理、高次相関情報	広島キャンパス 082-251-9804 orimoto@pu-hiroshima.ac.jp
環境情報処理への応用に関する研究				
しげまる 重丸	講師	制御理論、システム工学、制御工学	ロバスト制御、自動制御、不確かさ、大規模システム	広島キャンパス 082-251-5178(代表) shige@pu-hiroshima.ac.jp
不確かさをもつ動的システムのロバスト制御に関する研究				

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
しげやす 重安 哲也	講師	情報工学、情報通信工学	コンピュータネットワーク、送信制御アルゴリズム、無線LAN、媒体通信制御プロトコル	広島キャンパス 082-251-9818 sigeyasu@pu-hiroshima.ac.jp
		自律分散制御型無線コンピュータネットワークに関する研究		

生命環境学部 生命科学科

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先 (電話、E-mailなど)
		主な研究テーマ		
あいざわ しんいち 相沢 慎一	教授	生物物理学、微生物形態学	べん毛、らせん繊維、回転運動、プロトン駆動力、ナノマシン、病原性、毒針、タイプⅢ分泌装置	庄原キャンパス 0824-74-1853 aizawa@pu-hiroshima.ac.jp
ナノマシン(超分子機械)べん毛モーターの機能および構造研究				
いたに とみお 猪谷 富雄	教授	作物学、育種学、雑草学	赤米、紫黒米、香り米、アレロパシー、食味、大豆	庄原キャンパス 0824-74-1774 itani@pu-hiroshima.ac.jp
資源植物の特性解明と利用面の開発				
いりふね こうへい 入船 浩平	教授	植物遺伝子工学、植物形質転換学	植物育種、遺伝子組換え、遺伝子操作、組織培養、バイオテクノロジー、遺伝子発現	庄原キャンパス 0824-74-1778 kirifune@pu-hiroshima.ac.jp
植物遺伝子の探索・生理機能・環境応答の解析と遺伝子組換えについての研究				
うまもと つとむ 馬本 勉	教授	英語教育学、英語教育史、英学史	基本語選定、語彙指導、教科書分析、コーパス	庄原キャンパス 0824-74-1725 umamoto@pu-hiroshima.ac.jp
日本の英語教育における基本語選定				
えんどう しんじ 遠藤 伸治	教授	日本近代文学、日本現代文学	日本、文学、近代、現代、ジェンダー、村上春樹	庄原キャンパス 0824-74-1730 s-endo@pu-hiroshima.ac.jp
日本近現代文学の研究				
おく たくし 奥 尚	教授	植物病理学、遺伝学、分子遺伝学、蛋白質化学、遺伝子工学	抵抗性遺伝子、病原性遺伝子、非病原性遺伝子、発生生態、レース、病害制御	庄原キャンパス 0824-74-1000(代表)
イネ病害の寄主-病原体相互作用				
くろき えいじ 黒木 英二	教授	フードビジネス学、アグリビジネス論、食品マーケティング論、商品開発論	コミュニティ・ビジネス、フードシステム、商品開発、資源編集、コーディネート、農商工連携	庄原キャンパス 0824-74-1760 kuroki@pu-hiroshima.ac.jp
中山間地域におけるコミュニティ・ビジネスに関する研究				
こにし ひろあき 小西 博昭	教授	生化学、分子生物学、細胞生物学	細胞情報伝達、タンパク質リン酸化、プロテオミクス、がん細胞	庄原キャンパス 0824-74-1776 hkonishi@pu-hiroshima.ac.jp
細胞増殖因子受容体下流のプロテオミクスより同定された新規タンパク質の解析				

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）	
主な研究テーマ					
ぜにひろ 錢廣	まさゆき 雅之	教授	西欧近代哲学、文化論、地域主義	ヘーゲル、主体、円環、想記、始元、 日本文化、多様性、地域、生命循環	庄原キャンパス 0824-74-1732 zenihiro@pu-hiroshima.ac.jp
西欧哲学研究、および地域と文化の哲学的研究					
たつか 達家	まさあき 雅明	教授	放射線生物学、がん細胞生物学	細胞周期、チェックポイント、染色体、 M期、電離放射線、発がん、オーロラ・ キナーゼ、低分子量G蛋白質、RhoGDI	庄原キャンパス 0824-74-1756 tatsuka@pu-hiroshima.ac.jp
染色体分配過程を介した細胞運命決定機構の研究					
にいみ 新美	よしゆき 善行	教授	植物組織・細胞培養、植物細胞工学、 遺伝子導入、ランの生物学	ラン科植物、器官形成、大量増殖、形 質転換体、遺伝子導入、アグロバクテ リウム、抗体遺伝子、変異	庄原キャンパス 0824-74-1753 niimi@pu-hiroshima.ac.jp
細胞培養を用いた植物の機能開発、特に遺伝子導入による分子育種とその応用					
ひきだ 足田	みずほ 瑞穂	教授	数学、位相幾何学	位相幾何学、ホモトピー、ホモロジー、 スペクトル列	庄原キャンパス 0824-74-1734
安定ホモトピー論					
ほりうち 堀内	としたか 俊孝	教授	動物生殖科学、生殖細胞工学、発生 工学	顕微受精、不妊治療、絶滅危惧動物、 精子細胞、凍結乾燥精子、遺伝子導 入	庄原キャンパス 0824-74-1750 toshi@pu-hiroshima.ac.jp
顕微受精による動物生産に関する研究					
むとう 武藤	のりお 徳男	教授	生理化学(細胞機能・生体情報)、生 物化学(酵素・蛋白質)、薬学(作用解 析・安全性)	生理活性物質、機能性、天然資源、食 素材、創薬、生活習慣病、有効性・安 全性評価	庄原キャンパス 0824-74-1795 muto@pu-hiroshima.ac.jp
天然資源からの生理活性物質の開発と機能性評価					
こうむら 甲村	ひろゆき 浩之	准教授	蔬菜園芸学、植物生理学、育種学	蔬菜、特産野菜、栽培法、植物生理、 育種、品質評価、機能性、持続的農業	庄原キャンパス 0824-74-1780、1844 kohmura@pu-hiroshima.ac.jp
地域特産ブランド野菜等の栽培技術・生理・品質評価・利用に関する研究					
さいとう 斉藤	やすかず 靖和	准教授	細胞生化学、細胞機能制御学	酸化ストレス、抗酸化、細胞死、老化	庄原キャンパス 0824-74-1757 ysaito@pu-hiroshima.ac.jp
酸化ストレスを抑制するバイオ素材の開発による細胞死・老化・がんの制御					

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
さとう ゆきのり 佐藤 之紀	准教授	食品化学、食品工学、調理科学、家政学	水和、多糖類、糖、食物繊維、粘度、水溶液構造、水分活性、食品高分子、調理構造	庄原キャンパス 0824-74-1000(代表) yukisato@pu-hiroshima.ac.jp
		食品高分子の構造と機能に関する研究		
ロナルド・ジェフ リー・スチュワート	准教授	文化史、日豪交流史、他者論、言語教授法	文化史、大衆文化、視覚文化、漫画史、日豪交流、アイデンティティ、他者論、明治時代、異文化コミュニケーション、英語	庄原キャンパス 0824-74-1726 ronstewart@pu-hiroshima.ac.jp
		大衆文化の表象を通じた文化史研究		
たい あきひろ 田井 章博	准教授	生物有機化学、食品機能学、天然物化学	機能性食品、化粧品、抗酸化、分離・同定、構造活性相関	庄原キャンパス 0824-74-1779 atai@pu-hiroshima.ac.jp
		食品、化粧品、医薬品における高機能性素材の開発研究		
つばた ゆうじ 坪田 雄二	准教授	教育場面における社会心理学的研究	教師期待効果、児童の回答に対する教師のフィードバック	庄原キャンパス 0824-74-1840 yuji@pu-hiroshima.ac.jp
		教師と児童・生徒の相互作用		
ながお のりお 長尾 則男	准教授	食品機能化学、細胞生化学	有色大豆、有色小豆、抗酸化能、癌転移	庄原キャンパス 0824-74-1775 nagao@pu-hiroshima.ac.jp
		食品の生化学的研究		
のした としろう 野下 俊朗	准教授	天然物化学、有機合成化学	天然物、生理活性物質、単離・構造決定、有機合成	庄原キャンパス 0824-74-1799 noshita@pu-hiroshima.ac.jp
		天然由来生理活性成分に関する有機化学的研究		
ふくなが けんじ 福永 健二	准教授	遺伝資源学、栽培植物起源学、植物遺伝・育種学	遺伝資源、在来品種、DNA多型、雑穀類、有用遺伝子、比較ゲノム	庄原キャンパス 0824-74-1714 fukunaga@pu-hiroshima.ac.jp
		植物遺伝資源の保全・利用と農業形質遺伝子の進化機構の解明に関する研究		
ほりた まなぶ 堀田 学	准教授	卸売市場論、農産物市場研究、フードシステム	卸売市場、農産物直売所、マーケティング	庄原キャンパス 0824-74-1770 horita@pu-hiroshima.ac.jp
		卸売市場法の改正による取引方法の変化に関する研究、農産物直売所活用による有利販売の実現に関する研究		

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
むらた わかよ 村田 和賀代	准教授	農業経済学、農業史	イギリス農業、ファームシステム、 農業・農村におけるジェンダー、まちづ くり、地域開発	庄原キャンパス 0824-74-1000(代表) murataw@pu-hiroshima.ac.jp
		中山間地域におけるファームシステム・まちづくりに参画する人材の条件		
やざま ふとし 矢間 太	准教授	解剖学、細胞生物学	精巣、男性不妊症、電子顕微鏡、二次 元電気泳動、プロテオミクス	庄原キャンパス 0824-74-1752 fyzma@pu-hiroshima.ac.jp
		精巣の病態プロテオミクス		
やました やすひさ 山下 泰尚	准教授	生殖生理学、生殖内分泌学	哺乳動物、卵巣、顆粒層細胞、卵丘細 胞、卵子、体外成熟培養	庄原キャンパス 0824-74-1751 yamayasu@pu-hiroshima.ac.jp
		哺乳動物の生殖生理に関する基礎的研究		
よしの ともゆき 吉野 智之	准教授	食品工学、形態学	食品製造工学、廃棄物処理、ゼロエ ミッション、走査型プローブ顕微鏡 (SPM、AFM、SNOM)、可視化	庄原キャンパス 0824-74-1744 yoshino@pu-hiroshima.ac.jp
		食品製造および顕微評価方法についての研究		
おおた たけし 大田 毅	助教	生化学、タンパク質工学、酵素工学、 応用微生物学、分子生物学	タンパク質アセチル化、翻訳後修飾	庄原キャンパス 0824-74-1743 t-ohta@pu-hiroshima.ac.jp
		新規アセチル化酵素のスクリーニング及びアセチル化に関する研究		

## 生命環境学部 環境科学科

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
えがしら 江頭 なおよし 直義	教授	電気化学、環境分析化学	化学センサ、電解発光、電気化学、ダイオキシン、分析装置開発、抗体、ペプチド	庄原キャンパス 0824-74-1796 negasira@pu-hiroshima.ac.jp
		電解発光と抗体を組み合わせる新規高感度分析法の開発		
かとう 加藤 かずお 一生	教授	放射線環境科学、物理学	原爆放射線、医療放射線、環境放射能、中性子	庄原キャンパス 0824-74-1741 kkato@pu-hiroshima.ac.jp
		原爆放射線被ばく線量と医療用放射線被ばく線量の推定に関する基礎研究		
こうの 河野 かずひろ 員博	教授	教育社会学、社会理論、現代日本社会論	教育政策、雇用、就職、学生	庄原キャンパス 0824-74-1733 kono@pu-hiroshima.ac.jp
		戦後日本の教育についての社会史的研究		
ごみ 五味 ただし 正志	教授	昆虫学、生態学	地球温暖化、季節適応、昆虫、光周性、休眠、生活史、侵入種	庄原キャンパス 0824-74-1749 gomi@pu-hiroshima.ac.jp
		地球温暖化が昆虫の生活史に与える影響		
しかた 四方 やすゆき 康行	教授	地域環境マネジメント	環境、マネジメント	庄原キャンパス 0824-74-1762 shikata@pu-hiroshima.ac.jp
		地域環境マネジメント研究		
なかむら 中村 けんいち 健一	教授	環境生化学、環境適応生科学、微生物運動論	干潟土壌、河口干潟、河川環境保全、微生物、代謝、酵素反応解析、環境教育	庄原キャンパス 0824-74-1722 k-nakamura@pu-hiroshima.ac.jp
		干潟河口及び河川環境の生化学的解析と環境保持に関する研究		
にしむら 西村 かずゆき 和之	教授	環境衛生工学	有機性廃棄物処理、生活排水処理、資源回収、安全性評価、水環境保全	庄原キャンパス 0824-74-1854 nishimura@pu-hiroshima.ac.jp
		有機性廃棄物や生活排水の処理・資源回収技術の開発とその安全性評価に関する研究		
はらだ 原田 ひろゆき 浩幸	教授	環境化学工学、環境工学	廃棄物、資源循環、廃水処理	庄原キャンパス 0824-74-1758 ho-harada@pu-hiroshima.ac.jp
		廃水・廃棄物からの資源回収やその回収物質の有効利用に関する研究		

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ふじた いずみ 藤田 泉	教授	農業経済学、自然資本論、中国農業論、アジア農業論、生物資源国際管理学	自然資本、持続型社会経済構造、中国農業	庄原キャンパス 0824-74-1766 ifujita@pu-hiroshima.ac.jp
自然資本の有効利用と持続型社会経済構造の構築に関する研究				
もりなが つとむ 森永 力	教授	微生物学、環境応用微生物学、微生物工学	微生物、環境、有効利用、応用微生物	庄原キャンパス 0824-74-1777 tmorina@pu-hiroshima.ac.jp
有用微生物の分離・同定とその有効利用				
くすぼり せいじ 楠堀 誠司	准教授	スポーツ科学、スポーツ・バイオメカニクス、運動制御	スポーツ動作、3次元分析、ゲーム分析、視覚手がかり、予測とパフォーマンス、ソフトテニス、テニス	庄原キャンパス 0824-74-1729 kussan@pu-hiroshima.ac.jp
スポーツ選手の周辺環境の変化とパフォーマンスの関係				
さかぐち としふみ 阪口 利文	准教授	生物工程学、応用微生物学、バイオセンサー、環境計測	バイオテクノロジー、生物環境修復(バイオレメディエーション)、エコモニタリング、バイオセンシング	庄原キャンパス 0824-74-1000(代表) sakaguchi@pu-hiroshima.ac.jp
環境バイオテクノロジー(センシングから、環境修復技術の開発、新規生体機能の開拓まで)				
さきた しょうご 崎田 省吾	准教授	土木環境システム	廃棄物処理・処分、リサイクル、循環型社会、環境影響評価	庄原キャンパス 0824-74-1738 sakita@pu-hiroshima.ac.jp
埋立処分量削減を目的とした焼却残渣の環境安全な有効利用に関する研究				
にしもと じゅん 西本 潤	准教授	分析化学、無機化学、溶液化学	ポリフィリン、大環状配位子、リチウム、フッ素、サフィリン、温泉水、水溶性有機溶媒	庄原キャンパス 0824-74-1717 nishimotoj@pu-hiroshima.ac.jp
大環状配位子(ポリフィリン類)を用いた分析法に関する研究				
はしもと あつし 橋本 温	准教授	水質衛生学	糞便汚染指標、消毒、クリプトスポリジウム、分子生物学的手法	庄原キャンパス 0824-74-1720 atsushi@pu-hiroshima.ac.jp
水の微生物学的な安全性の評価と消毒・不活化技術に関する研究				
まえかわ としきよ 前川 俊清	准教授	農村計画学、環境秩序形成論、地域資源利用論、水文学	水利環境、自然エネルギー、資源循環、社会秩序、システム工学	庄原キャンパス 0824-74-1765 maek@pu-hiroshima.ac.jp
棚田群を持つ地域のシステム合理性の検証				

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ますだ 増田 たいぞう 泰三	准教授	植物栄養環境学、土壌肥料学	植物栄養環境、栄養機能と構造、重 金属マテリアルフロー、有機性廃棄 物	庄原キャンパス 0824-74-1747 taizo@pu-hiroshima.ac.jp
		植物栄養成分の機能解明と有効利用および養分循環に基づく栄養環境保全		
みとま 三苦 よしはる 好治	准教授	有機化学、環境保全化学、環境分析 化学	脱ハロゲン化反応、環境保全、グリー ンケミストリー	庄原キャンパス 0824-74-1748 mitomay@pu-hiroshima.ac.jp
		環境制御システムの構築に関する研究		
かたやま 片山 たまみ 圭巳	講師	第二言語習得論、音声学、心理言語 学	プロソディ、単語認識、単語分節、言 語処理	庄原キャンパス 0824-74-1727 katayamat@pu-hiroshima.ac.jp
		第二言語学習者の音声知覚発達研究		
ありま 有馬 としひで 寿英	助教	菌類形態形成学、遺伝学	ヒトヨタケ、形態形成、有性過程、麴 菌、環境応答・適応	庄原キャンパス 0824-74-1856 arima@pu-hiroshima.ac.jp
		高等菌類における環境応答・適応機構の解明		
ないとう 内藤 かなこ 佳奈子	助教	水圏化学、微細藻類学、分析化学	植物プランクトン、鉄、微量金属、赤 潮、アオコ、増殖メカニズム	庄原キャンパス 0824-74-1858 naito@pu-hiroshima.ac.jp
		水圏環境における生物地球化学的な循環に関する研究		

## 保健福祉学部 看護学科

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
おかみつ きょうこ 岡光 京子	教授	がん看護学、成人看護学	頭頸部がん患者、食、QOL、外来化学療法を受ける患者の看護、外来放射線療法を受ける患者の看護	三原キャンパス 0848-60-1157 okamitu@pu-hiroshima.ac.jp
		がん治療を受ける患者の看護に関する研究		
かさぎ けいこ 笠置 恵子	教授	地域保健看護学、産業保健看護学、疫学、公衆衛生学	地域保健、産業保健、保健活動の評価、保健指導方法、虐待、肥満、在宅療養者、生活習慣病予防対策	三原キャンパス 0848-60-1277 kasagi@pu-hiroshima.ac.jp
		地域特性と保健活動の評価、地域健康指標、在宅障害者支援システムの検討、産業保健活動		
たむら のりこ 田村 典子	教授	基礎看護学	看護技術	三原キャンパス 0848-60-1163 tamura@pu-hiroshima.ac.jp
		看護技術の実証的研究		
どうもと ときお 堂本 時夫	教授	肉眼解剖学、顕微解剖学、自律神経機能解剖学、健康科学	自律神経、肥満、メタボリックシンドローム、日常身体活動、食生活	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) domoto@pu-hiroshima.ac.jp
		日常身体活動および食生活を基礎とする生活習慣病予防		
まつもり なおみ 松森 直美	教授	小児看護学	子ども、家族、主体性、ケアモデル、プレパレーション、小児看護	三原キャンパス 0848-60-1165 matumori@pu-hiroshima.ac.jp
		子どもや家族の主体的な闘病を支えるための研究 検査や処置を受ける子どもへのケアモデルの実践と普及		
もとおか なおこ 本岡 直子	教授	英語教育、リーディング指導、教科書研究	リーディング、リーダビリティ、第二言語習得	三原キャンパス 0848-60-1151 motooka@pu-hiroshima.ac.jp
		外国語読解に関する研究		
やすたけ しげる 安武 繁	教授	地域保健学、公衆衛生学、健康管理論、保健福祉行政論	地域保健、健康管理、保健福祉行政、産業医	三原キャンパス 0848-60-1155
		市町村における保健計画策定過程と健康日本21健康づくりの推進についての研究		
よしだ あきら 吉田 彰	教授	医療画像工学、コンピュータ支援教育	医療画像、放射線画像、X線画像、画像解析、画質、画質評価、CAI	三原キャンパス 0848-60-1197 ayosida@pu-hiroshima.ac.jp
		医療画像の解析と評価の研究/コンピュータ学習支援システムの開発		

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
あおい さとみ 青井 聡美	准教授	基礎看護学	体位変換、看護技術、認知機能、動脈硬化、看護教育	三原キャンパス 0848-60-1220 aoi@pu-hiroshima.ac.jp
基礎看護技術に関する研究				
かりや あけみ 狩谷 明美	准教授	老年学(Gerontology)	エイジング、高齢者の生理機能評価、介護予防、CAM(補完療法)、インクルージョン、生命倫理	三原キャンパス 0848-60-1150 kariya@pu-hiroshima.ac.jp
高齢者・障害者の社会的適応に関する研究				
さとう きみこ 佐藤 公子	准教授	公衆衛生学、歯科保健、疫学	健康増進、PHC、モチベーション、健康教育	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) ksatou@pu-hiroshima.ac.jp
地域の活性化とQOLの向上の検討				
ひだか りょうこ 日高 陵好	准教授	母性看護学、助産学	出産体験、産科医療システム、医療安全	三原キャンパス 0848-60-1254 hidaka@pu-hiroshima.ac.jp
女性やその家族が満足いく出産体験を得るために 寄与できる事項をさまざまな角度から研究				
みずま ともこ 水馬 朋子	准教授	地域看護学	保健・医療・福祉の連携、サービス供給システム、住民参画、地域組織活動、事業評価	三原キャンパス 0848-60-1272 mizuma@pu-hiroshima.ac.jp
住民参画による健康づくり計画策定における促進要因についての研究				
やの みき 矢野 美紀	准教授	母性看護学、助産学	育児行動、愛着形成、育児ストレス、言語発達	三原キャンパス 0848-60-1164 yano@pu-hiroshima.ac.jp
母親の育児行動に関する研究				
やまなか みちよ 山中 道代	准教授	成人看護、老年看護	生活習慣病、慢性疾患、セルフケア、患者教育、生活支援、高齢者、睡眠	三原キャンパス 0848-60-1267 yamanaka@pu-hiroshima.ac.jp
疾患を持つ成人期・老年期にある対象者の生活支援				
いのうえ まこと 井上 誠	講師	精神看護、メンタルヘルス	ストレス、メンタルヘルス、お笑い、傾聴、コミュニケーション、摂食障がい、暴言、暴力対策	三原キャンパス 0848-60-1250 minoue@pu-hiroshima.ac.jp
ストレス・メンタルヘルス				

フリガナ 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
かとう ようじ 加藤 洋司	講師	解剖学、生化学、分子生物学	肥満、遺伝子多型	三原キャンパス 0848-60-1120（代） ykato@pu-hiroshima.ac.jp
肥満における遺伝的背景に関する研究				
くろだ すみえ 黒田 寿美恵	講師	成人看護学、がん看護	放射線治療、外来看護、終末期患者、緩和ケア	三原キャンパス 0848-60-1154 kuroda@pu-hiroshima.ac.jp
放射線療法を受ける患者への看護介入プログラムの開発と評価				
みやもと なみこ 宮本 奈美子	講師	精神看護学	慢性統合失調症、認知症、認知機能障害、対応技術、QOL、リエゾン	三原キャンパス 0848-60-1160 nmiyamoto@pu-hiroshima.ac.jp
精神看護援助に関する研究				
よしだ なよこ 吉田 なよ子	講師	基礎看護、看護管理、母子保健	看護職アイデンティティ、コーチング	三原キャンパス 0848-60-1273 yoshida@pu-hiroshima.ac.jp
看護職のアイデンティティの育ち方、コーチングと看護管理のリーダーシップについて				
いけだ ひろみ 池田 ひろみ	助教	基礎看護学	教育、看護学生、自己学習支援、生活習慣、認知機能	三原キャンパス 0848-60-1180 hikeda@pu-hiroshima.ac.jp
看護学生に対する自己学習支援に関する研究				
いしはら かつひで 石原 克秀	助教	基礎看護学、臨床心理学	基礎看護技術、コミュニケーション、学生相談	三原キャンパス 0848-60-1180 ishihara@pu-hiroshima.ac.jp
基礎看護技術に関する研究				
おおうち たかし 大内 隆	助教	老年看護学、基礎看護学、小児看護学、学校保健	人間性育成、健康教育、健康啓発、地域連携と活性、社会参加促進、コミュニケーション	三原キャンパス 0848-60-1180 ouchi@pu-hiroshima.ac.jp
地域社会に学ぶ人間性育成プログラムの検証				
かもした かよ 鴨下 加代	助教	小児看護学	小児がん、自立支援、小児の生活習慣病予防、医療的ケア、子育て支援	三原キャンパス 0848-60-1185 kamosita@pu-hiroshima.ac.jp
慢性疾患を持つ子どもの在宅療養支援に関する研究				

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
さだなが ちかせ 貞永 千佳生	助教	成人看護学、急性期看護	心臓手術、意志決定、循環器看護	三原キャンパス 0848-60-1175 sadanaga@pu-hiroshima.ac.jp
		心臓手術を受ける患者の看護に関する研究		
たきかわ せつこ 滝川 節子	助教	母性看護学、助産学	妊娠期、産褥期、排尿障害、尿失禁、女性	三原キャンパス 0848-60-1208 s-takikawa@pu-hiroshima.ac.jp
		産褥期の排尿障害 尿失禁を中心とした研究		
とろぶ あけみ 土路生 明美	助教	小児看護学	子ども、小児がん、発達障害、ピアサポート、子育て支援	三原キャンパス 0848-60-1175 torobu@pu-hiroshima.ac.jp
		病気や障害をもった子どもや家族の支援に関する研究		
なかがき かずこ 中垣 和子	助教	がん看護学、成人看護学	放射線治療、外来看護、がん患者	三原キャンパス 0848-60-1175 nakagaki@pu-hiroshima.ac.jp
		外来放射線治療を受ける患者の看護に関する研究		
ながい つねお 永井 庸央	助教	成人看護学、がん看護	造血幹細胞移植、生活支援	三原キャンパス 0848-60-1185 nagai@pu-hiroshima.ac.jp
		慢性的な経過をたどるがん患者への支援についての研究		
みやけ ゆきこ 三宅 由希子	助教	基礎看護学	新卒看護師、看護実践能力	三原キャンパス 0848-60-1180 miyake@pu-hiroshima.ac.jp
		新卒看護師の早期離職に関する研究		
わたなべ ようこ 渡辺 陽子	助教	老年看護	認知症高齢者、看護介入、行動・心理症状、自己決定	三原キャンパス 0848-60-1188 ywatnabe@pu-hiroshima.ac.jp
		<ul style="list-style-type: none"> <li>・行動・心理症状のある認知症高齢者への看護介入についての研究</li> <li>・認知症高齢者に自己決定の機会を提供する看護介入についての研究</li> </ul>		
いとう りょうこ 伊藤 良子	助手	母性看護学、助産学	エジンバラ産後うつ病自己評価表、ベビーマッサージ	三原キャンパス 0848-60-1185 r-ito@pu-hiroshima.ac.jp
		エジンバラ産後うつ病自己評価表高得点者のベビーマッサージに関する研究		

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
きむら ゆきお 木村 幸生	助手	精神看護	認知症、高齢者、BPSD、個別性	三原キャンパス 0848-60-1188 ykimura@pu-hiroshima.ac.jp
		認知症高齢者の周辺症状への対応方法に関する研究		
こんどう みやこ 近藤 美也子	助手	精神看護学	コミュニケーション、病む体験の語り、 ナラティブアプローチ	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) mkondo@pu-hiroshima.ac.jp
		精神的諸問題を抱え身体的治療を受ける患者とのコミュニケーションに関する研究		
ひらもと のぶこ 平本 伸子	助手	地域看護学		三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
ふなはし みちこ 船橋 真子	助手	がん看護学、成人看護学	外来化学療法、外来看護、がん患者	三原キャンパス 0848-60-1188 funahashi@pu-hiroshima.ac.jp
		外来化学療法を継続する患者の看護に関する研究		

## 保健福祉学部 理学療法学科

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）	
		主な研究テーマ			
おおつか 大塚	あきら 彰	教授	福祉工学、義肢装具学、理学療法学	福祉用具、義肢装具、重度肢体障害者(児)、自助具	三原キャンパス 0848-60-1214 otuka@pu-hiroshima.ac.jp
重度障害者(児)のQOL向上を目指した福祉用具の開発・研究					
おき 沖	さだあき 貞明	教授	整形外科学、リハビリテーション医学	廃用症候群、筋骨格	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
筋骨格系における廃用予防の研究					
おきた 沖田	かずひこ 一彦	教授	リハビリテーション、理学療法学、医学教育学、医療人類学、認知科学	患者－医療者関係、代替・補完医療、コミュニケーション、障害受容、生活者からみた医療	三原キャンパス 0848-60-1216 okita@pu-hiroshima.ac.jp
医療人類学および認知科学的な視点からみたリハビリテーション医療のあり方についての研究					
おの 小野	たけや 武也	教授	理学療法学	高齢者、健康増進、腰曲がり、背筋筋力、関節可動域制限、関節拘縮、筋性拘縮	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
高齢者の健康増進に関する研究					
かない 金井	しゅうさく 秀作	教授	理学療法学、運動学、CAI、運動分析	動作観察、動作分析、動作シミュレーション、教材開発、歩行分析、福祉機器開発・評価	三原キャンパス 0848-60-1173 kanai@pu-hiroshima.ac.jp
リハビリテーションに関わる効果判定を運動・動作分析側面から検証する研究					
たきがわ 瀧川	あつし 厚	教授	放射線撮影技術学	医療画像、放射線画像、画質、被曝線量、散乱X線、骨強度	三原キャンパス 0848-60-1196 takigawa@pu-hiroshima.ac.jp
散乱X線が医療画像の画質と被曝に及ぼす影響 デジタルX線画像を用いた骨強度評価法の開発					
たなか 田中	さとし 聡	教授	理学療法学	理学療法、運動療法、ITヘルスケア、介護予防、健康づくり支援	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) s-tanaka@pu-hiroshima.ac.jp
・IT技術を利用した身体機能および意欲向上手法に関する研究 ・健康づくり支援					
はらだ 原田	としひで 俊英	教授	神経内科学、老年医学、神経生理学、神経科学	臨床神経、生活習慣病、骨代謝、脳循環、脳波、自律神経、脳機能回復、神経変性疾患、認知症、アンチエイジング	三原キャンパス 0848-60-1257 hartoshi@pu-hiroshima.ac.jp
脳機能と生活習慣病との相互連関の研究					

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
しおかわ みつひさ 塩川 満久	准教授	人間工学、体育教育学	姿勢制御、動作解析、教育内容学	三原キャンパス 0848-60-1172 siokawa@pu-hiroshima.ac.jp
		動作分析による動態評価と指導内容の検討		
たかしま ひろおみ 高島 裕臣	准教授	心理言語学、英語教育学	語彙情報処理過程、メンタルレキシコン、リーディング、リスニング	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) takashima@pu-hiroshima.ac.jp
		日本人学習者の英語語彙知識に関する研究		
しまたに こうじ 島谷 康司	講師	理学療法学、小児理学療法	i) 新生児・乳児、脳性麻痺、自発運動 ii) 幼児、AD/HD、アスペルガー症候群、body image	三原キャンパス 0848-60-1183 shimatani@pu-hiroshima.ac.jp
		子どもの運動と知覚の発達に関する小児理学療法研究		
はせがわ まさき 長谷川 正哉	講師	理学療法学、義肢装具学、運動学、福祉機器、動作解析	足指、靴、三次元動作解析、歩行分析、福祉機器開発研究	三原キャンパス 0848-60-1230 m-hasegawa@pu-hiroshima.ac.jp
		人間の動作に着目した福祉機器の開発研究		
うめい なみこ 梅井 凡子	助教	理学療法学	運動療法、高齢者、健康増進、膝関節	三原キャンパス 0848-60-1225 umei@pu-hiroshima.ac.jp
		変形性膝関節症の発症に関わる要因について		
おおたお ひろし 大田尾 浩	助教	リハビリテーション科学、理学療法学、神経系理学療法	脳血管障害、機能評価、高齢者、介護予防	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
		身体機能を指標とした定量的な評価法に関する研究		
たけもと ひでのり 武本 秀徳	助教	理学療法学	脊髄損傷、神経可塑性、機能回復	三原キャンパス 0848-60-1225 takemoto@pu-hiroshima.ac.jp
		脊髄損傷後の神経可塑性に関する研究		
つみやま わかこ 積山 和加子	助教	理学療法学	内部障がい、低強度運動療法、廃用性筋萎縮	三原キャンパス 0848-60-1225 tsunoyama@pu-hiroshima.ac.jp
		安全で効果的な低強度運動療法に関する研究		

保健福祉学部 作業療法学科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
かわらだ 川原田 あつし 淳	教授	医用生体工学(生体医工学), 生体計測	生体情報, 無侵襲計測, 無拘束計測, 無意識計測, 在宅医療	三原キャンパス 0848-60-1177 kawarada@pu-hiroshima.ac.jp
在宅健康管理のための健康自動計測システムに関する研究				
こんどう 近藤 さとし 敏	教授	作業療法学	高齢者, 転倒, 長期通院, 認知症予防	三原キャンパス 0848-60-1233 kondo@pu-hiroshima.ac.jp
リハビリテーション外来における脳卒中片麻痺患者の長期受療行動の実態とその意義に関する研究、作業と健康の関係をベースにした介護予防・健康づくり、在宅高齢者の転倒、セルフエフィカシーと作業療法				
たばた 田端 ゆきえ 幸枝	教授	作業療法、精神・心理的障害領域、作業療法教育	作業療法、精神・心理的障害、作業療法教育、精神保健福祉	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) tabata@pu-hiroshima.ac.jp
1. こころの病の症状や障害を軽減するための治療技術の研究 2. こころに病や障害を持つ人の生活の質を向上させるための支援技術の研究 3. こころの病を予防するための研究				
たまる 田丸 まさお 政男	教授	生理学、神経科学、生理心理学	ストレス、ストレスマーカー、唾液、心拍変動、アニマルセラピー、補完代替医療	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) tamaru@pu-hiroshima.ac.jp
ストレスの生理心理学的な評価方法についての研究				
つちだ 土田 れいこ 玲子	教授	作業療法、発達障害、感覚統合理論	作業療法、発達障害、感覚統合理論、特別支援教育	三原キャンパス 0848-60-1234 tutada@pu-hiroshima.ac.jp
発達障害児に対する療育および特別支援教育に関する研究				
はやし 林 ゆうこ 優子	教授	小児神経学、小児リハビリテーション医学、発達障害	発達障害の支援、療育、リハビリテーション	三原キャンパス 0848-60-1231 yhayasi@pu-hiroshima.ac.jp
地域における子育て支援システム構築の研究(発達障害児を中心に)				
ふじまき 藤巻 こういちろう 康一郎	教授	精神薬理学	気分障害、抗うつ薬、気分安定薬	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) fujimaki@pu-hiroshima.ac.jp
気分障害の生物学的治療効果判定指標に関する研究				
よしかわ 吉川 ひろみ	教授	作業科学、作業療法学、生命倫理学	チーム医療の倫理、健康関連専門職	三原キャンパス 0848-60-1236 yosikawa@pu-hiroshima.ac.jp
保健福祉におけるチームアプローチに関する研究				

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
主な研究テーマ				
こいけ よしひさ 小池 好久	准教授	作業療法、認知障害作業療法、精神障害作業療法	認知症、リハビリテーション、非薬物療法	三原キャンパス 0848-60-1212 koike@pu-hiroshima.ac.jp
認知症のBPSD（認知症の行動と心理症状）に対する非薬物療法の検討				
こやま ちかこ 古山 千佳子	准教授	作業療法学	地域ケアネットワーク、地域活動、社会参加、バリアフリーの町作り、地域作業療法	三原キャンパス 0848-60-1237 ckoyama@pu-hiroshima.ac.jp
地域ケアネットワーク作りの試みー作業療法の視点と技術を用いた活動ー				
ピーター・ケネス・ハウエル	准教授		English language learning, Translation into English	三原キャンパス 0848-60-1269 howell@pu-hiroshima.ac.jp
(a)The translation of culture-specific terms and social deixis (b)Developing an English conversation course based on movie dialogue				
にしだ せいじ 西田 征治	講師	作業療法学、認知障害治療学、動作分析学	作業遂行、身体障害、認知症、動作分析、福祉機器、住環境整備	三原キャンパス 0848-60-1275 s-nisida@pu-hiroshima.ac.jp
身体・認知障害者の生活技能の促進に関する研究				
たかぎ まさゆき 高木 雅之	助教	作業療法、作業科学	身体障害、パソコン、ヘルスプロモーション	三原キャンパス 0848-60-1245 takagi@pu-hiroshima.ac.jp
身体障害者施設入所者におけるパソコン使用の効果に関する研究				
ながよし みか 永吉 美香	助教	作業療法	作業療法、社会適応、思春期青年期、非行	三原キャンパス 0848-60-1245 nagayosi@pu-hiroshima.ac.jp
社会適応に関する作業療法				
にしむら れいこ 西村 玲子	助教	作業療法学、精神系作業療法	精神医療保健福祉、支援の視点、特別支援教育	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) rnishimura@pu-hiroshima.ac.jp
特別支援教育における知的障害をもつ子どもに対する支援の視点に関する研究				
やまにし ようこ 山西 葉子	助教	作業療法、発達障害、感覚統合理論、新生児	作業療法、発達障害、新生児行動評価、感覚統合理論、特別支援教育	三原キャンパス 0848-60-1245 yamanisi@pu-hiroshima.ac.jp
子どもを取り巻く地域支援体制の充実に関する研究				

保健福祉学部 コミュニケーション障害学科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先 (電話、E-mailなど)
		主な研究テーマ		
いまいずみ さとし 今泉 敏	教授	コミュニケーション脳科学、音声科学、 音声言語医学	コミュニケーション脳機能、音声理解、 言語理解、脳機能	三原キャンパス 0848-60-1189 imaizumi@pu-hiroshima.ac.jp
		コミュニケーション脳機能に関する研究		
おおにし ひでお 大西 英雄	教授	核医学技術学、脳機能画像学、医療 情報学、医用ネットワーク	画像再構成処理、医療画像処理、脳 機能画像、DICOM、医療LAN、e- Learning	三原キャンパス 0848-60-1268 onisi@pu-hiroshima.ac.jp
		医療画像処理や医療情報などの諸特性に関する研究		
しろもと おさむ 城本 修	教授	音声障害治療学、喉頭科学、音声科 学	声のアンチエイジング、発声訓練、高 齢者	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) siromoto@pu-hiroshima.ac.jp
		声のアンチエイジング		
たけうち かずひろ 武内 和弘	教授	臨床音声学、構音障害、嚥下障害、拡 大代替コミュニケーション、言語聴覚 障害児・者のリハビリテーション	臨床音声学、構音障害、嚥下障害、 AAC、スピーチ・セラピー、コミュニ ケーション障害	三原キャンパス 0848-60-1255 takeuti@pu-hiroshima.ac.jp
		言語聴覚障害者のスピーチ・セラピーとリハビリテーションの研究		
たまい ふみ 玉井 ふみ	教授	言語発達障害学	言語発達、言語発達障害、小児高次 脳機能障害	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) tamai@pu-hiroshima.ac.jp
		言語発達障害児の言語・コミュニケーションの発達および支援に関する研究		
ともさだ けんじ 友定 賢治	教授	方言、日本語、コミュニケーション	中国地方、方言、音声コミュニケーショ ン、地域性	三原キャンパス 0848-60-1159 tomosada@pu-hiroshima.ac.jp
		中国地方方言の研究		
はし みちこ 吐師 道子	教授	experimental phonetics	articulation, speech acoustics, intelligibility	三原キャンパス 0848-60-1158 hashi@pu-hiroshima.ac.jp
		Speech Sciences (speech acoustic and experimental phonetics)		
まるいし まさはる 丸石 正治	教授	高次脳機能障害学、脳神経外科学、リ ハビリテーション医学	高次脳機能障害、脳可塑性、機能画 像、ファンクショナルMRI、リハビリテ ーション医工学、社会医学	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) maruishi@pu-hiroshima.ac.jp
		高次脳機能障害と脳可塑性の研究		

フリ 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
よしはた ひろよ 吉畑 博代	教授	言語病理、神経心理、臨床心理、言語聴覚療法	失語症、高次脳機能障害、リハビリテーション、拡大代替コミュニケーション、会話パートナー	三原キャンパス 0848-60-1251
コミュニケーション障害のリハビリテーションの体系化に関する研究				
おざわ よしあき 小澤 由嗣	准教授	話し言葉の障害のリハビリテーション	言語障害、発話障害、構音障害、dysarthria、言語リハビリテーション、小脳疾患	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
小脳疾患に伴う言語・認知の障害の解析とリハビリテーションに関する研究				
ふるや いずみ 古屋 泉	准教授	心理学、比較認知	空間認知、左右の認知、動物の認知過程	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) furuya@pu-hiroshima.ac.jp
左右空間の認知				
ほんだ るみ 本多 留美	准教授	失語症、高次脳機能障害、コミュニケーション障害	コミュニケーション、談話、高次脳機能障害	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) r-honda@pu-hiroshima.ac.jp
高次脳機能障害と談話に関する研究				
やまさき かずこ 山崎 和子	准教授	小児のコミュニケーション障害	幼児期の吃音、早期指導、新生児聴覚検査、BOA(聴性行動反応聴力検査)	三原キャンパス 0848-60-1276 yamasaki@pu-hiroshima.ac.jp
1 幼児期の吃音の鑑別と支援 2 聴覚障害乳幼児の発見と早期療育				
はせがわ じゅん 長谷川 純	講師	言語聴覚障害学	コミュニケーション障害、聴覚障害、コミュニケーション支援	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
聴覚障害者(特に難聴者・中途失聴者)を対象としたコミュニケーション支援について				
ほうおか みねこ 坊岡 峰子	講師	言語病理学	コミュニケーション障害、コミュニケーションケア、介護者支援、拡大代替コミュニケーション手段	三原キャンパス 0848-60-1190 bouoka@pu-hiroshima.ac.jp
介護者に対するコミュニケーション障害の理解とコミュニケーションスキル向上のための支援に関する研究				
ほそかわ あつし 細川 淳嗣	助教	コミュニケーション障害	学習障害、乳幼児健診、地域、連携、子育て支援、情報通信技術、e-learning	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) hosokawa@pu-hiroshima.ac.jp
コミュニケーション障害児(者)への支援に関する研究				

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ほりえ まゆみ 堀江 真由美	助教	小児コミュニケーション障害	言語発達、言語発達障害、5歳児健診、コミュニケーション評価と支援、子育て支援	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
		言語障害児・発達障害児(就学前・就学後)のコミュニケーション能力の研究		
つだ てつや 津田 哲也	助手	神経心理学、認知神経心理学	失語症、理解障害、意味記憶、リハビリテーション	三原キャンパス 0848-60-1265 t-tsuda@pu-hiroshima.ac.jp
		失語症者の理解障害:意味的類似度の影響とリハビリテーションへの応用		

保健福祉学部 人間福祉学科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
かねこ 金子 つとむ 努	教授	ケアマネジメント論、高齢福祉論、精神保健福祉論、介護・福祉分野におけるリスクマネジメント	ケアマネジメント・プログラム、介護保険制度、精神障害者地域移行支援プログラム、リスクマネジメント	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) kaneko@pu-hiroshima.ac.jp
ケアマネジメント・プログラムの保健・医療・福祉分野への適用に関する研究				
すみい 住居 ひろし 広士	教授	介護福祉学、社会福祉学、保健福祉学、長寿科学	介護福祉、老人福祉、介護保険、保健福祉、医療介護、少子高齢化、長寿科学、社会保障	三原キャンパス 0848-60-1211 sumii@pu-hiroshima.ac.jp
介護の理論と実践により福祉を実現する介護福祉学の研究				
つる 都留 たみこ 民子	教授	社会政策、社会保障	貧困、失業、排除、福祉国家、フランス、社会保障、公的扶助	三原キャンパス 0848-60-1252 turu@pu-hiroshima.ac.jp
失業・貧困と社会政策-日仏比較研究				
なかや 中谷 たかし 隆	教授	学習認知心理学、認知行動療法、臨床教育心理学	ストレス、学習、思考、社会的認知、パーソナリティ、感情、情動、対人態度、精神的健康	三原キャンパス 0848-60-1239 nakaya@pu-hiroshima.ac.jp
ストレスを中心とした情動(感情)と認知(思考)の相互作用メカニズムの研究と個人ならびに社会(対人)レベルでの対処法の開発				
まの 間野 ひろし 博	教授	都市計画、住環境学、住宅政策	まちづくり、住環境、居住地計画、住宅改造、改善システム、地域福祉	三原キャンパス 0848-60-1279 mano@pu-hiroshima.ac.jp
住まいと居住地の改善に関する研究				
みはら 三原 ひろみつ 博光	教授	障害者福祉、社会福祉援助技術	知的障害者、家族、問題行動、社会福祉援助技術、ドイツ	三原キャンパス 0848-60-1221 mihara@pu-hiroshima.ac.jp
知的障害者家族への支援、知的障害者の問題行動解決のための支援プログラム、ドイツの社会福祉				
あさの 浅野 ちえ 千恵	准教授	社会学、社会病理学	精神医療、精神障害、精神医療ユーザー、当事者運動、エンパワメント	三原キャンパス 0848-60-1274 casano@pu-hiroshima.ac.jp
精神医療ユーザーの立場から見た日本の精神医療の問題点				
えもと 江本 じゅんこ 純子	准教授	精神保健福祉、障害者政策、福祉政策、ソーシャルワーク	精神保健福祉、精神障害者、発達障害者、障害者雇用、障害者政策、福祉政策、職業リハビリテーション、ソーシャルモデル、就労生活支援、SST	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) emoto@pu-hiroshima.ac.jp
障害者の地域生活をめぐる課題 ー精神障害者、発達障害者の労働を中心にー				

ふりがな 名前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
主な研究テーマ				
おおした ゆみ 大下 由美	准教授	ヒューマンサービス論	家族療法、児童福祉、HIV、緩和ケア、医療福祉、コミュニケーション	三原キャンパス 0848-60-1243 ohshita@pu-hiroshima.ac.jp
医療福祉場面での支援論の構築				
かつみ よしあき 勝見 吉彰	准教授	臨床心理学	心理療法、カウンセリング、最早期記憶、Stepfamily	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) katumi@pu-hiroshima.ac.jp
Stepfamilyにおける親子関係の子どもの視点からの検討				
くにさだ みか 國定 美香	准教授	介護福祉	介護福祉、介護保険、高齢者福祉	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) kunisada@pu-hiroshima.ac.jp
介護福祉の専門性と評価についての研究				
ながの なおみ 永野 なおみ	准教授	医療ソーシャルワーク、社会福祉援助技術	医療ソーシャルワーク、在宅医療、地域医療、医療ソーシャルワーカー、養成教育	三原キャンパス 0848-60-1240 nagano@pu-hiroshima.ac.jp
医療ソーシャルワーカー養成教育のモデルカリキュラム検討および在宅医療における医療ソーシャルワーカーの支援効果の検証				
ほそば たつや 細羽 竜也	准教授	行動科学、認知行動理論、健康心理学	健康維持支援、ストレス反応、ストレス・マネジメント、社会参加支援	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) hosoba@pu-hiroshima.ac.jp
健全者・障がい者のストレス・マネジメントに関する研究				
よこすか しゅんじ 横須賀 俊司	准教授	障害者福祉、障害学	障害、インペアメント、ディスアビリティ、社会モデル、障害(者)文化	広島キャンパス 082-251-9809 yokosuka@pu-hiroshima.ac.jp
障害者福祉実践の再構築に向けた基礎理論的研究				
たなか さとこ 田中 聡子	講師	地域福祉論、福祉行財政、地域包括ケア、社会保障、公的扶助、質的研究法	貧困、社会的孤立、居住福祉、セーフティネット、包括ケア、社会的ネットワーク、非営利協同、社会関係資本	三原キャンパス 0848-60-1193 satoko-tanaka@pu-hiroshima.ac.jp
貧困に対するセーフティネットの構築と地域生活支援に関する研究				
てしま ひろし 手島 洋	講師	社会福祉原論、権利擁護と成年後見制度、地域福祉論、地域社会論	権威擁護、エンパワーメント、成年後見、当事者主体、福祉コミュニティ、社会関係資本	三原キャンパス 0848-60-1223 teshima@pu-hiroshima.ac.jp
地域福祉活動における高齢者や障害者の権利擁護実践				

ふり 名 が 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
にしむら 西村 いづみ	講師	子ども家庭福祉、障害児支援	子育て・子育て支援、家族、地域、ソーシャルワーク、精神的健康	三原キャンパス 0848-60-1194 i-nisimura@pu-hiroshima.ac.jp
		子育て・子育て支援に関する研究		
まつみや 松宮 透高	講師	ソーシャルワーク論、精神保健福祉論	対人援助専門職の養成教育、精神障害者の医療福祉問題、児童虐待、ソーシャルワーク、SST、エンカウンター・グループ	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) yukitaka@pu-hiroshima.ac.jp
		児童虐待と親のメンタルヘルス問題 ーその接点における支援者の問題認識と課題		
おち 越智 あゆみ	助教	地域生活支援、障害児者福祉	ソーシャルワーク、福祉アクセシビリティ	三原キャンパス 0848-60-1219 ochi@pu-hiroshima.ac.jp
		福祉アクセシビリティに着目したソーシャルワーク実践に関する研究		
よした 吉田 のりこ 倫子	助教	福祉住環境、都市計画	居住環境、高齢者、歴史的環境の保全、バリアフリー、ユニバーサルデザイン、空き家	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
		歴史的環境におけるユニバーサルデザインに関する研究		


 助産学専攻科

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
したみ 下見 ちえ 千恵	教授	助産学、母性看護学	産褥、帝王切開、ストレス、周産期、母乳、IgA、唾液	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) sitami@pu-hiroshima.ac.jp
		産褥期の母親の健康支援に関する研究 周産期におけるストレスに関する研究		
あかまつ 赤松 めぐみ 恵美	准教授	母性看護学、助産学	集団指導	三原キャンパス 0848-60-1222 akamatsu@pu-hiroshima.ac.jp
		妊娠・出産・育児における集団指導の企画・運営について		
ふじい 藤井 ひろこ 宏子	講師	助産学、看護管理	適応、新卒者	三原キャンパス 0848-60-1120(代表)
		新卒看護職の職業生活への適応についての研究		
かめいし 亀石 ともみ 知美	助手	母性看護学、助産学	自己実現、ワーク・ライフ・バランス、ワーク・ファミリー・コンフリクト、役割葛藤、ジェンダー	三原キャンパス 0848-60-1208 t-kameisi@pu-hiroshima.ac.jp
		自己実現と仕事と家庭の両立の葛藤に関する調査		

総合教育センター

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
はらだ 原田 じゅん 淳	教授	キャリア開発、キャリア・カウンセリング、 ヨガ療法、自然言語処理	キャリア、キャリア・カウンセリング、社 会人基礎力、ストレス・マネジメント、 FAQ	広島キャンパス 082-251-9960 j-harada@pu-hiroshima.ac.jp
		社会人基礎力の能力開発に関する研究 ヨーガ療法的アプローチによるストレス・マネジメント 質問と回答の深層表現を用いたFAQ知識の評価研究		
やまね 山根 ひでゆき 英幸	教授	国際コミュニケーション、商品企画、人 材育成論	就業力育成支援、広島共生コミュニ ティ(産官学NPO連携)	広島キャンパス 082-251-9811 h-yamane@pu-hiroshima.ac.jp
		効果的な大学生の就業力育成支援方法の研究		
おかだ 岡田 たかよし 高嘉	講師	憲法、アメリカ憲法	憲法、平等原則、差別問題、社会的弱 者、人権、個人主義	広島キャンパス 082-251-9754 t-okada@pu-hiroshima.ac.jp
		現代アメリカ社会の憲法問題 社会的弱者に対する法的救済措置をめぐる憲法学的研究		
きもと 木本 なほみ 尚美	講師	高等教育論	大学教員、ジェンダー、キャリア形成、 学士課程教育、FD	広島キャンパス 082-251-9536 kimoto@pu-hiroshima.ac.jp
		大学教員の性別比較研究および大学生の学業をめぐる実証的研究		
ごじょう 五條 さえこ 小枝子	講師	日本古典文学、特に中世文学	中世文学、女房日記、仏教思想、執筆 意図	広島キャンパス 082-251-5178(代表) gojyo@pu-hiroshima.ac.jp
		中世女房日記および女流日記文学の研究		

学術情報センター

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
ふなつ 船津 せいや 誠也	助教	音声科学、言語科学	音素知覚、音声知覚、脳機構	広島キャンパス 082-251-5178(代表)
		音素の知覚機構		
なかむら 中村 さとる 悟	助教	医用画像工学	X線、X線撮影、撮影シミュレーション、 CT値	三原キャンパス 0848-60-1120(代表) s-nakamura@pu-hiroshima.ac.jp
		X線撮影シミュレーションの研究		


 地域連携センター

ふり 名 が な 前	職名	専門分野	キーワード	連絡先（電話、E-mailなど）
		主な研究テーマ		
さえき 佐伯 たつし 達志	教授	化学工学、有機化学、高分子化学、分析化学、知的財産権	コスト評価、産学連携、特許法	広島キャンパス 082-251-9534 saekit@pu-hiroshima.ac.jp
		知的財産の有効活用		
たぶち 田淵 けいこ 桂子	講師	イギリス児童文学	児童文学、ファンタジー、トールキン、C.S.ルイス、指輪物語、ナルニア国物語	広島キャンパス 082-251-9534
		イギリス児童文学研究		
にしおか 西岡 かずえ 和恵	講師	分析化学	試料の前処理、微量元素分析、プラスチック	広島キャンパス 082-251-9534
		試料中の微量金属の原子分光分析		
かみづる 上水流 ひさひこ 久彦	助教	文化人類学、台湾文化論、観光文化論	日台関係、文化摩擦、観光開発、異文化理解、華僑・華人ネットワーク	庄原キャンパス 0824-74-1704 kamizuru@pu-hiroshima.ac.jp
		日本と台湾との文化的、経済的、政治的関係に関する研究		
おおち 大知 とくこ 徳子	助教	日本文化史	宮島、厳島神社、祭、戦国時代	広島キャンパス 082-251-9550
		中近世における宮島の研究		

## 索引

<b>あ</b>		<b>お</b>		狩谷明美	21	佐藤之紀	15
相沢慎一	13	大内 隆	22	川原田 淳	27	佐野尚美	6
青井聡美	21	大下由美	33	姜 判国	8	<b>し</b>	
赤岡 功	1	大田 毅	16	<b>き</b>		塩川満久	26
赤松恵美	35	大田尾浩	26	樹下文隆	2	四方康行	17
秋山伸隆	1	大知徳子	37	木村幸生	24	式部 信	9
浅野千恵	32	大塚 彰	25	木本尚美	36	重丸伸二	11
天野みゆき	1	大西英雄	29	<b>く</b>		重安哲也	12
有馬寿英	19	岡田高嘉	36	楠堀誠司	18	下見千恵	35
粟島浩二	9	岡光京子	20	國定美香	33	島谷康司	26
<b>い</b>		岡村雅仁	10	黒木英二	13	嶋本文雄	5
五百竹宏明	9	小川仁士	11	黒田寿美恵	22	下岡友加	4
生田 顯	10	小川吉昭	2	<b>こ</b>		肖 業貴	10
池田ひろみ	22	沖 貞明	25	小池好久	28	城本 修	29
石川 一	1	沖田一彦	25	侯 仁鋒	2	<b>す</b>	
石原克秀	22	奥 尚	13	河野員博	17	菅原範夫	2
猪谷富雄	13	小澤由嗣	30	甲村浩之	14	菅原芳明	5
市村 匠	11	越智あゆみ	34	五條小枝子	36	杉山寿美	6
伊東和久	1	小野武也	25	小平直行	3	ロナルド・ スチュワート	15
伊藤良子	23	小野博則	8	小玉好行	2	住居広士	32
井上 誠	21	小原久美子	8	小西博昭	13	<b>せ</b>	
猪木省三	1	折本寿子	11	小見志郎	8	銭廣雅之	14
今泉 敏	29	<b>か</b>		五味正志	17	<b>た</b>	
入船浩平	13	笠置恵子	20	古山千佳子	28	田井章博	15
<b>う</b>		片桐昭司	8	近藤 敏	27	高木雅之	28
呉 漢生	10	片山圭己	19	近藤美也子	24	高島裕臣	26
上田愛子	6	勝見吉彰	33	<b>さ</b>		高橋 渡	2
上野信行	10	加藤一生	17	斎藤靖和	14	瀧川 厚	25
宇野 健	11	加藤秀夫	5	佐伯恵子	2	滝川節子	23
馬本 勉	13	加藤洋司	22	佐伯達志	37	武内和弘	29
梅井 凡子	26	金井秀作	25	酒川 茂	2	武本秀徳	26
<b>え</b>		金子 努	32	阪口利文	18	竹本康彦	11
江頭直義	17	上水流久彦	37	崎田省吾	18	達家雅明	14
江島洋介	5	亀石知美	35	佐々木宣介	11	田中聡子	33
江本純子	32	鴨下加代	22	貞永千佳生	23	田中 聡	25
遠藤伸治	13	栢下 淳	5	佐藤公子	21		

谷本昌太	6	西岡和恵	37	藤井 保	5	<b>む</b>	
田端幸枝	27	錦織昭峰	10	藤井宏子	35	武藤徳男	14
田淵桂子	37	西田征治	28	藤田 泉	18	村上恵子	9
玉井ふみ	29	西田信男	10	藤田健一	6	村田和賀代	16
田丸政男	27	西田由香	6	藤巻康一郎	27	<b>も</b>	
田村典子	20	西原貴之	4	船津晶代	3	本岡直子	20
<b>ち</b>		西村いづみ	34	船津誠也	36	森永 力	18
鄭 遇澤	4	西村和之	17	船橋眞子	24	森脇弘子	7
鄭 銀志	4	西村玲子	28	古屋 泉	30	<b>や</b>	
陳 春祥	10	西本 潤	18	<b>ほ</b>		矢間 太	16
<b>つ</b>		西本寮子	3	坊岡峰子	30	安武 繁	20
津田哲也	31	西脇廣治	8	細川淳嗣	30	柳川順子	3
土田玲子	27	<b>の</b>		細羽竜也	33	矢野美紀	21
坪田雄二	15	野下俊朗	15	堀内俊孝	14	山岡(遠藤)雅子	7
積山和加子	26	<b>は</b>		堀江真由美	31	山崎和子	30
都留民子	32	P・K・ハウエル	28	堀田 学	15	山下泰尚	16
<b>て</b>		岐山幸繁	8	本多留美	30	山中道代	21
手島 洋	33	吐師道子	29	<b>ま</b>		山西葉子	28
<b>と</b>		橋本 温	18	前大道教子	6	山根英幸	36
堂本時夫	20	長谷川 純	30	前川俊清	18	山本 努	9
富田和広	3	長谷川正哉	26	増田泰三	19	<b>よ</b>	
友定賢治	29	林 優子	27	増山悦子	7	横須賀俊司	33
土路生明美	23	原 理	4	松井輝昭	3	吉川富夫	9
<b>な</b>		原田 淳	36	松宮透高	34	吉川ひろみ	27
内藤佳奈子	19	原田 環	3	松森直美	20	吉田 彰	20
永井庸央	23	原田俊英	25	間野 博	32	吉田なよ子	22
長尾則男	15	原田浩幸	17	丸石正治	29	吉田倫子	34
中垣和子	23	韓 虎剛	11	丸山浩明	3	吉野智之	16
中瀬古 哲	5	<b>ひ</b>		<b>み</b>		吉畑博代	30
永野なおみ	33	疋田瑞穂	14	三浦 朗	6	吉本和弘	4
中村健一	17	日高陵好	21	水馬朋子	21	<b>ろ</b>	
中村 悟	36	平野 実	8	三苦好治	19	S・L・ローゼン	4
中谷 隆	32	平本伸子	24	三原博光	32	<b>わ</b>	
永吉美香	28	<b>ふ</b>		三宅由希子	23	渡辺陽子	23
<b>に</b>		福永健二	15	宮本奈美子	22		
新美善行	14	福場良之	5				

## キーワード

数字	頁	50音	頁
二次元電気泳動	16	あ	
三次元動作解析	26	愛着形成	21
3次元分析	18	アイデンティティ	15
19世紀英文学	4	アオコ	19
5歳児健診	31	赤米	13
<b>アルファベット</b>		赤潮	19
AAC	29	空き家	34
AD/HD	26	アグロバクテリウム	14
articulation	29	アジアNIES	1
Biometrics	10	足指	26
BOA(聴性行動反応聴力検査)	30	アスペルガー症候群	26
body image	26	アニマルセラピー	27
BPSD	24	アメリカの企業と経済	4
C.S.ルイス	37	アメリカの企業の歴史	4
CAI	20	誤り制御	10
CAM(補完療法)	21	アレロパシー	13
COE	10	アンケート調査	7
CRS(企業の社会的責任)	8	安全性評価	17
CT値	36	アンチエイジング	25
DICOM	29	い	
DNA多型	15	イギリス児童文学	4
dysarthria	30	イギリス農業	15
eラーニング	11、29、30	育児観	1
English language learning	28	育児行動	21
ESD(持続発展教育)	3	育児ストレス	21
FAQ	36	育種	14
FD	36	意志決定	11、23
FRP	6	位相幾何学	14
HIV	33	厳島神社	3、37
IgA	35	一般生理学	5
intelligibility	29	遺伝子組み換え	13
IT	11	遺伝資源	15
ITヘルスケア	25	遺伝子操作	13
M期	14	遺伝子多型、遺伝的多型	5、22
NPM	9	遺伝子導入	14
NPO会計	9	遺伝子発現	13
PFI	9	イノベーション	8
PHC	21	異文化コミュニケーション	4、15
PPP	9	異文化組織間融合	8
QOL	6、20、22	異文化理解	37
R&D	8	意味記憶	31
RhoGDI	14	医療LAN	29
speech acoustics	29	医療安全	21
SST	32、34	医療介護	32
Stepfamily	33	医療画像、医療画像処理	20、25、29
Translation into English	28	医療情報	11
Web	11	医療ソーシャルワーカー(ワーク)	33
XBR	10	医療的ケア	23
X線画像	20	医療福祉	33
X線、X線撮影	36	医療放射線	17

インクルージョン	21	海賊	3
イントネーション	3	回転運動	13
インペアメント	33	開発金融	1
<b>う</b>		外来化学療法	24
運動	5、7	外来化学療法を受ける患者の看護	20
運動遊び	5	外来看護	22、23、24
運動時の循環調節	6	外来放射線療法を受ける患者の看護	20
運動療法	25、26	会話パートナー	30
<b>え</b>		カウンセリング	33
営業革新	9	香り米	13
英語	16	化学センサ	17
英語学習	4	牡蠣殻	7
英語教育と演劇	4	華僑・華人ネットワーク	37
エイジェンシー	9	学士課程教育	36
エイジング	21	学習	32
英文学	1	学習集団	5
英米文学	2	学習障害	30
栄養	5	学生	17
栄養アセスメント	6	学生相談	22
栄養機能と構造	19	拡大代替コミュニケーション	30
エージェンシー・モデル	8	拡大代替コミュニケーション手段	30
エコモニタリング	18	核抑止論	4
エンジン産後うつ病自己評価表	23	確率システムのモデリング	10
エンカウンター・グループ	34	確率論	11
円環	14	家計の資産選択行動	9
嚥下	5	河口干潟	17
嚥下障害	29	可視化	16
円口類(無顎類)	5	画質	20、25
宴席	3	画質評価	20
エンパワメント	32、33	河川環境保全	17
<b>お</b>		河川水質	10
応用微生物	18	過疎	9
オーロラ・キナーゼ	14	画像解析	20
オペラ	2	画像再構成処理	29
卸売市場	15	家族	3、20、32、34
お笑い	21	家族療法	33
音韻史	4	課題解決	8
音韻論	4	活動性	5
音響音声学	3	ガバナンス	9
音声コミュニケーション	29	歌謡	3
音声知覚	36	カリキュラム	5
音声理解	29	顆粒層細胞	16
温泉水	18	カン	2
音素知覚	36	感覚統合理論	27、28
<b>か</b>		がん患者	23、24
絵画	1	環境	17、18
階級	1	環境影響評価	18
階級問題	4	環境応答・適応	19
会計情報	10	環境教育	17
介護者支援	30	環境指標生物	6
介護福祉	32、33	環境データ	10
介護保険	32、33	環境放射能	17
介護保険制度	32	環境保全	19
介護予防	6、21、25、26	観光開発	37
改善システム	32	看護介入	23

き～け

看護学生	22
看護技術	20、21
看護教育	21
韓国	3
韓国語	4
看護実践能力	23
看護職アイデンティティ	22
がん細胞	13
患者－医療者関係	25
患者教育	22
感情	32
関節可動域制限	25
関節拘縮	25
癌転移	15
カント	2
管理会計情報	8
緩和ケア	22、33
<b>き</b>	
機械学習	11
器官形成	14
起業家精神	8
義肢装具	25
季節適応	17
基礎看護技術	22
機能回復	26
機能画像	29
機能性	14
機能性食品	15
機能評価	26
キブリング	4
気分安定薬	27
気分障害	27
基本語選定	13
虐待	20
キャリア	36
キャリアカウンセリング	36
キャリア形成	36
キャロル	4
休眠	17
教育	22
教育政策	17
教育内容学	25
教科書分析	13
教材開発	25
教師期待効果	15
教授－学習プログラム	5
業績測定	9
共有	11
居住環境	34
居住地計画	32
居住福祉	33
魚肉ゲル	6
許容性	10
キリンタン資料	2

筋骨格	25
筋性拘縮	25
近代	2、13
近代化	3
筋と筋横断面積	6
金融・投資教育	9
金融規制	8
金融システム	8
金融商品	8
金融新技術	8
金融リスク	8
<b>く</b>	
空間認知	30
靴	26
クラスタリング	11
グリーンケミストリー	19
クリプトスポリジウム	18
グローバル経営	8
グローバリゼーション	9
グローバル化	8
<b>け</b>	
ケアマネジメント・プログラム	32
ケアモデル	20
経営戦略	1
経営戦略と組織の融合	8
経営組織	1
経営分析	10
蛍光顕微鏡	7
経済教育	9
経済発展	1
形質転換体	14
形態形成	19
携帯情報端末	11
傾聴	21
鶏卵	6
ゲーム分析	18
化粧品	15
血液生理学	5
血管コンプライアンス	6
決定方式	10
ゲノム多様性	5
建安文壇	3
権威擁護	33
言語	1
健康	5、7
健康維持支援	33
健康管理	20
健康関連専門職	27
健康教育	21、22
健康啓発	22
健康増進	21、25、26
健康づくり	5、6
健康づくり支援	25
言語障害	30

言語処理	19	子育て・子育て支援	34
言語発達	21、29、31	子育て支援	22,23,30,31
言語発達障害	29、31	骨代謝	25
言語理解	29	骨強度	25
言語リハビリテーション	30	古典籍	2、3
原始的補体系	5	子ども	20、23
源氏物語	3	子ども観	1
現代	2、13	子どもの歌	2
現代英米文学	2	個別性	24
現代企業制度	8	コミュニケーション	21,22,24,25,30,33
現代経営者教育	8	コミュニケーションケア、支援	30
原爆放射線	17	コミュニケーション障害	29、30
顕微受精	14	コミュニケーション脳機能	29
憲法	36	コミュニケーション評価と支援	31
こ		コミュニティ	22
語彙指導	13	コミュニティ・ビジネス	13
語彙情報処理過程	26	雇用	17
抗うつ薬	27	雇用創出	8
構音障害	29、30	コリン	6
抗菌剤	7	コリン化合物	6
抗菌性	6	コレステロール	6
高血圧	7	昆虫	17
抗酸化	14、15	コンピュータネットワーク	12
抗酸化能	15	コンラッド	4
麹菌	19	さ	
高次相関情報	11	サービス供給システム	21
高次相関情報利用による状態推定	10	在庫管理	11
高次脳機能障害	29、30	財政金融システム	1
光周性	17	最早期記憶	33
構造活性相関	15	在宅医療	27、33
酵素反応	7	在宅療養者	20
酵素反応解析	17	最適制御	10
抗体	17	栽培法	14
抗体遺伝子	14	細胞死	14
口中調味	6	細胞周期	14
公的扶助	32	細胞情報伝達	13
行動・心理症状	23	財務諸表	9
酵母	6	在来品種	15
小売店	9	作業遂行	28
高齢者	5、21、24、25、26、 27、29、34	作業能力	6
高齢者の生理機能評価	21	作業療法	27、28
声のアンチエイジング	29	作業療法教育	27
コーチング	22	撮影シミュレーション	36
コーディネート	13	作曲	2
コーパス	13	雑穀類	15
コーパス言語学	2	サフィリン	18
呼吸	5、7	サプライチェーン	10
国際財務報告基準(IFRS)	8	差別問題	36
国際理解教育	3	左右の認知	30
国際労働移動	9	産科医療システム	21
五言詩	3	産学連携	37
腰曲がり	25	酸化ストレス	14
個人主義	36	産業医	20
		産業競争力	8

## し

コスト評価	37	社会関係資本	33
産業連関	8	産業保健	20
三国志	3	社会人基礎力	36
産褥、産褥期	23、35	社会参加	28
酸素運搬	5	社会参加支援	33
散乱X線	25	社会参加促進	22
詩	1	社会秩序	18
ジェームズ・ジェイス	2	社会適応	28
慈円	1	社会的孤立	33
ジェンダー	1、2、13、35、36	社会的弱者	36
支援の視点	28	社会的認知	32
視覚手がかり	18	社会的ネットワーク	33
視覚文化	15	社会的発達	5
志賀直哉	4	社会福祉援助技術	32
指揮	2	社会保障	32
事業評価	21	社会モデル	33
資金調達・運用	9	写真術	4
始元	14	住環境	32
資源回収	17	住環境整備	28
資源循環	17、18	就業力育成支援	36
資源編集	13	拾玉集	1
思考	32	重金属マテリアルフロー	19
自己学習支援	22	周産期	35
自己実現	35	就職	17
自己決定	23	従属	3
脂質	6	住宅改造	32
脂質異常症	6	集団指導	35
思春期青年期	28	重度肢体障害者(児)	25
市場化テスト	9	終末期患者	22
私小説	4	住民参加、住民参画	6、21
自助具	25	就労生活支援	32
システム安定性	10、11	主体	14
システム工学	18	主体性	20
システムのモデリング*	10	出産体験	21
システム評価	11	循環	5、7
姿勢制御	26	循環型社会	18
自然エネルギー	18	循環器看護	23
自然資本	18	ジョイント・ベンチャー	8
持続型社会経済構造	18	障害、障害(者)文化	33
持続的農業	14	障害者雇用	32
疾患遺伝子	5	生涯学習活動	2
失業	32	障害者政策	32
失語症	30、31	障害受容	25
実在論と社会科学方法論	9	少子高齢化	32
執筆意図	36	小脳疾患	30
児童虐待	34	消臭	5
自動制御	11	小説	1
児童の回答に対する教師のフィードバック	15	小説・演劇・詩	2
児童福祉	33	醸造食品	6
児童文学	37	情動	32
自発運動	26	消毒	18
資本市場	1	小児看護	20
社会	3	小児がん	22、23
社会医学	29	小児高次脳機能障害	29
		小児の生活習慣病予防	23
		商品開発	13

情報環境	11	睡眠	21
情報セキュリティ	11	水溶液構造	15
情報通信技術	30	水溶性有機溶媒	18
情報の有用性	8	水利環境	18
食	20	水和	15
食育	6	スケジューリング	10
職業リハビリテーション	32	ストレス	21、27、32、35
職種・地域別の栄養管理	6	ストレス・マネジメント	33、36
食生活	7、20	ストレス応答	5
食素材	14	ストレス反応	33
食肉軟化	6	ストレスマーカー	27
食品	5	スピーチ・セラピー	29
食品高分子	15	スペクトル列	14
食品成分	6	スポーツ	5
食品製造工学	16	スポーツ動作	18
食品タンパク質	6	炭	6
植物	6	<b>せ</b>	
植物育種	13	生活構造	9
植物栄養環境	19	生活史	17
植物生理	14	生活支援	21、23
植物プランクトン	19	生活者からみた医療	25
植物プロテアーゼ	6	生活習慣	22
食文化	2	生活習慣とメタボリックシンドローム	5
食味	13	生活習慣病	5、6、14、21、25
食物繊維	15	生活習慣病予防	6
女性	23	生活習慣病予防対策	20
所得格差	8	生活排水処理	17
自立支援	22	生活保護	34
自律神経	20、25	生活様式	2
試料の前処理	37	生活リズム	6
進化計算	11	政策金融	1
新規創業	9	生産管理	10、11
神経可塑性	26	精子減少	5
神経変性疾患	25	精子細胞	14
人権	36	政治史	3
信号処理	11	精神・心理的障害	27
人工免疫システム	11	精神医療	33
人口問題	5	精神医療保健福祉	28
新古今集	1	精神医療ユーザー	32
新生児・乳児	26	精神障害、精神障害者	32
新生児行動評価	28	精神障害者地域移行支援プログラム	32
新生児聴覚検査	30	精神障害者の医療福祉問題	34
心臓手術	23	精神的健康	32、34
新卒看護師	23	精神保健福祉	27、32
新卒者	35	精巣	16
身体	5	生体情報	27
身体障害	28	生体リズム	5
新調理システム	6	制度会計	8
人的資源	1	青年	1
侵入種	17	成年後見	33
心拍変動	27	生物環境修復(バイオレメディエーション)	18
信頼性理論	11	生分解性	6
心理療法	33		
<b>す</b>			
水分活性	15		

そ〜ち

生命循環	14	対人援助専門職の養成教育	34
生命倫理	21	対人態度	32
制約充足	10	大豆	13
生理活性物質	14、15	代替・補完医療	25
セーフティネット	33	第二言語習得	4、20
世界システム	3	タイプⅢ分泌装置	13
脊髄損傷	26	大量増殖	14
摂食障がい	21	体力	5、7
絶滅危惧生物、絶滅危惧動物	5、14	台湾愛国婦人	4
瀬戸内海	3	唾液	29、35
セルフケア	21	他者論	15
ゼロエミッション	16	脱ハロゲン化反応	19
選考システム	10	多糖類	15
戦国時代	1、37	多変量解析	10
戦国大名	1	多様性	14
染色体	14	単語認識	19
先端のサービス産業	8	単語分節	19
戦略計画	9	探索木	10
戦略的アライアンス	1	男性不妊症	15
戦略的提携	8	タンパク質アセチル化	16
戦略的リスクマネジメント	8	タンパク質リン酸化	13
		単離・構造決定	15
		談話	30
<b>そ</b>		<b>ち</b>	
想記	14	地域	6、14、30、34
早期指導	30	地域医療	33
造血幹細胞移植	23	地域開発	16
走査型プローブ顕微鏡 (SPM、AFM、SNOM)	16	地域活動	28
増殖メカニズム	19	地域ケアネットワーク	28
送信制御アルゴリズム	12	地域経済活性化	8
創薬	14	地域作業療法	28
ソーシャルモデル	33	地域史	1
ソーシャルワーク	34	地域社会	2、9
蔬菜	14	地域性	29
組織イノベーション	8	地域相関研究	7
組織間関係	1	地域組織活動	21
組織的知識創造モデル	8	地域福祉	32
組織内資源配分	8	地域文化	2、3
組織の進化	8	地域保健	20
組織培養	13	地域連携と活性	22
組織発生	5	小さな政府	4
組織文化	8	チーム医療の倫理	27
組織変革	8	チェックポイント	14
咀嚼	5	地球温暖化	17
ソフトテニス	18	知識経営	8
		知識創造パターン	8
<b>た</b>		知的障害者	32
体位変換	21	知能情報処理	10
対応技術	22	中国	3
ダイオキシン	17	中国小説	3
体外成熟培養	16	中国地方	29
大学教員	36	中国農業	18
大環状配位子	18	中山間地域	2、3
大規模システム	11	中世王朝物語	3
大規模スプレッドシート	10	中性子	17
大規模複雑システム	10		
代謝	17		
大衆文化	15		

中世文学	36	動物の認知過程	30
中世文書	3	動脈硬化	21
超音波ドップラー法	7	トールキン	37
聴覚障害	30	特産野菜	14
長期通院	27	毒針	13
長寿科学	32	特別支援教育	27、28
朝鮮	3	特許法	37
朝鮮通信使	4	突然変異	5
調理構造	15	とりかへばや物語	3
<b>つ</b>		<b>な</b>	
通信品質 (QoS)	10	内生的経済成長	8
<b>て</b>		内部障がい	26
帝王切開	35	ナショナリズム	3
低強度運動療法	26	ナノマシーン	13
抵抗性遺伝子	13	ナラティブアプローチ	24
帝国(主義)	3	ナルニア国物語	37
ディスアビリティ	33	南北問題	8
ディズニー映画・宮崎アニメ	2	<b>に</b>	
ディスプレイ表示	10	匂い応答、匂い知覚	5
低分子量G蛋白質	14	日英語対照音声学	3
データベース	10、11	日豪交流	15
データ構造	10	日常身体活動	20
適応	35	日台関係	37
適応信号処理	10	日中言語対照	2
適応制御	10	日中言語テスト	2
デジタルデハイド	11	日中同形語	2
鉄	19	日中比較	3
哲学	2	日本	13
テニス	18	日本近代口語文体	4
電解発光	17	日本芸能	2
電気泳動	7	日本語	2
電気化学	17	日本語文学	4
電子開示システム	10	日本酒	2
電子顕微鏡	7、16	日本文化	2、14
電磁波	5	日本文学	2
天台座主	1	乳幼児健診	30
転倒	27	ニューラルネットワーク	11
天然高分子	6	尿失禁	23
天然資源	14	女房日記	36
天然物	15	人間性形成	22
電離放射線	14	妊娠期	23
<b>と</b>		認知機能	21、22
ドイツ	2、32	認知機能障害	22
ドイツ会計	8	認知症	22、24、25、28
糖	15	認知症高齢者	23
統計科学、統計学	11	認知症予防	27
頭頸部がん患者	20	<b>ね</b>	
凍結乾燥精子	14	ネットワークオペレーション	10
動作解析	26	ネットワーク制御	11
動作観察	25	ネットワークセキュリティディ	10
動作シミュレーション	25	粘液形質発現	5
動作分析	25、28	粘度	15
当事者運動	32	<b>の</b>	
当事者主体	33	農・海産物	6
動的ゲーム	10		

は〜ふ

能楽	2	ビジネスモデル	8
脳可塑性	29	微生物	17、18
脳機構	36	微生物膜	7
脳機能	29	非線形時系列モデル	10
脳機能回復	25	非線形メンバシップ関数	8
脳機能画像	29	ヒトゲノム	5
農業・農村におけるジェンダー	16	ヒトヘモグロビン	5
脳血管障害	26	ヒトヨタケ	19
農山村	9	被曝線量	25
農産物直売所	15	非病原性遺伝子	13
脳循環	25	肥満	20、22
農商工連携	13	非薬物療法	28
脳性麻痺	26	ヒューマンインターフェイス情報計算式	11
脳波	25	病害制御	13
<b>は</b>		病原性	13
パーソナリティ	32	病原性遺伝子	13
バイオセンシング	18	病態別栄養ケアマネジメント	6
バイオテクノロジー	13、18	微量金属	19
廃棄物	17	微量元素分析	37
廃棄物処理・処分	16、18	広島共生コミュニティ(産官学NPO連携)	36
背筋筋力	25	広島県	1
排除	32	貧困	32、33
廃水処理	17	品質管理	11
媒体通信制御プロトコル	12	品質評価	14
ハイデガー	2	<b>ふ</b>	
排尿障害	23	ファーマーミングシステム	16
廃用性筋萎縮	26	ファジィ、ファジィ理論	11
廃用症候群	25	ファジィ確率理論	10
ハガード	4	ファジィ制御	11
パソコン	28	ファジィ線形計画モデル	8
パターン認識	10	ファンクショナルMRI	29
発がん	5、14	ファンタジー	37
発声訓練	29	フードシステム	13
発生生態	13	フェミニズム	1
発達障害、発達障害者	23、27、28、32	フォーカス	3
発達障害の支援	27	不規則現象	10
発話障害	30	福祉アクセシビリティ	34
波動環境	11	福祉機器	28
波動的環境システム	10	福祉機器開発・評価	25
バリアフリー	34	福祉機器開発研究	26
バリアフリーの町作り	28	福祉国家	32
販路開拓	9	福祉コミュニティ	33
<b>ひ</b>		福祉政策	33
ピアサポート	23	福祉用具	25
非営利協同	33	服飾	4
非営利組織	8	不確かさ	11
比較ゲノム	15	仏教思想	36
比較制度分析	1	物性	5
東アジア・東アジアの国際関係	3	フッ素	18
干潟土壌	17	不妊治療	14
非行	28	プラスチック	37
膝関節	26	フランス	32
ビジネス英語	4	プレパレーション	20
ビジネスプロセス・モデリング	10	プロソディ	19
		プロテオミクス	13、16

プロトン駆動力	13	まちづくり	16、32
文化	1、3、13	祭	37
文化景観	2	マネジメント	17
文化交流	4	マルチメディア	11
文化史	15	漫画史	15
文学教材の指導	4	慢性疾患	21
文学作品の言語	4	慢性統合失調症	22
文学作品の情報処理様式	4	マンピー	4
文学性	4	<b>み</b>	
文化摩擦	37	水環境保全	17
文献学	4	宮島	37
分光分析	7	ミュージカル	2
分子生物学的手法	18	民営化	9
分析装置開発	17	民主主義と平和	4
文法指導	4	<b>む</b>	
糞便汚染指標	18	無意識、無拘束、無侵襲計測	27
分離・同定	15	無線LAN	12
<b>へ</b>		村上春樹	13
ヘーゲル	14	紫黒米	13
ベビーマッサージ	23	<b>め</b>	
ペプチド	17	明治時代	15
ヘルスプロモーション	6、28	メタボリックシンドローム	20
変異	14	メンタルヘルス	21
ベンチャー企業	8	メンタルレキシコン	26
ベンチャーキャピタル	1	<b>も</b>	
べん毛	13	毛利家文書	2
<b>ほ</b>		毛利氏	1
包括ケア	33	模擬国連	3
方言	29	モダニズム	2
暴言・暴力	21	モチベーション	21
放射線画像	20、25	問題行動	32
放射線治療	22、23	<b>や</b>	
暴力対策	21	役割葛藤	35
ポートフォリオの最適化	9	病む体験の語り	24
ボールゲーム	5	<b>ゆ</b>	
母音識別	3	有機合成	15
補完代替医療	27	有機性廃棄物	19
保健・医療・福祉の連携	21	有機性廃棄物処理	17
保健活動の評価	20	有効性・安全性評価	14
保健指導方法	20	有効利用	18
保健福祉	32	ユーザビリティ	11
保健福祉行政	20	有色小豆、有色大豆	15
歩行分析	25、26	有性過程	19
ポストコロナリズム	2、4	優先順位	10
ポストモダニズム	2	有用遺伝子	15
哺乳動物	16	ユニバーサルデザイン	34
母乳	35	ユビキタス	11
ホモトピー、ホモロジー	14	指輪物語	37
ポリフィリン	18	<b>よ</b>	
翻訳後修飾	16	幼児	26
<b>ま</b>		幼児期の吃音	30
マーケティング	9、15	養成教育	33
マーチャンダイジング	9	予算配分法	10
マザーグース	4	予測とパフォーマンス	18
マスカスタマゼーション	10		

<b>ら</b>			
らせん繊維	13	流通	9
ラフセット	11	療育	27
ラン科植物	14	臨床音声学	29
卵丘細胞	16	臨床神経	25
卵子	16	<b>る</b>	
卵巣	16	ルール抽出	11
<b>り</b>		<b>れ</b>	
リーダビリティ	20	レース	13
リーディング	20、26	歴史的環境の保全	34
リエゾン	22	レシチン	6
理解障害	31	連携	30
理学療法	25	<b>ろ</b>	
リサイクル	18	老化	14
リスクマネジメント	32	老人福祉	32
リスニング	26	ロバスト制御	10、12
リチウム	18	<b>わ</b>	
リハビリテーション	27、28、30、31	ワーク・ファミリー・コンフリクト	35
リハビリテーション医工学	29	ワーク・ライフ・バランス	35
流産	5	割当問題	10

お問い合わせ・ご相談は地域連携センターへ

- ◇ 研究者紹介名簿の詳細は地域連携センターホームページに掲載しています。
- ◇ お問い合わせ・ご相談の際は次のページの相談申し込みをご利用下さい。

また、地域連携センターホームページからもダウンロードできますので、ご利用下さい。

<http://www.pu-hiroshima.ac.jp/renkei>

受付年月日

## 相談申込書

### 県立広島大学地域連携センター宛

平成 年 月 日

申 込 者	氏名 (ふりがな)	
	会社・団体名	
	部署・所属	
	役職	
	連絡先：住所	〒
	連絡先：電話	
	連絡先：FAX	
	連絡先：E-mail	
相談の種類 ○をお付け下さい	a 受託研究に関する相談	b 共同研究に関する相談
	c 研究奨励寄付金に関する相談	d 技術相談・技術指導に関する相談
	e 講演等の講師派遣に関する相談	f 研究情報提供に関する相談
	g その他 ( )	
	相談内容 (できるだけ具体的に記入してください)	
希望される研究者がありましたら記入してください。 氏名 ( ) (学科名 )		

用紙はA4版とする

問い合わせ先

県立広島大学地域連携センター (広島キャンパス)

〒734-8558 広島市南区宇品東一丁目1番71号

ダイヤルイン/(082)251-9534 代表/(082)251-5178 FAX/(082)251-9405

<http://www.pu-hiroshima.ac.jp/renkei/index.html> メールアドレス: renkei@pu-hiroshima.ac.jp



## お問い合わせ先

### 県立広島大学地域連携センター

〒734-8558 広島市南区宇品東一丁目1番71号

ダイヤルイン/(082)251-9534 代表/(082)251-5178 FAX/(082)251-9405

E-mail [renkei@pu-hiroshima.ac.jp](mailto:renkei@pu-hiroshima.ac.jp)

### 県立広島大学庄原地域連携センター

〒727-0023 庄原市七塚町562番地

ダイヤルイン/(0824)74-1704 代表/(0824)74-1000 FAX/(0824)74-1704

E-mail [gakujutu@pu-hiroshima.ac.jp](mailto:gakujutu@pu-hiroshima.ac.jp)

### 県立広島大学三原地域連携センター

〒723-0053 三原市学園町1番地の1

ダイヤルイン/(0848)60-1200 代表/(0848)60-1120 FAX/(0848)60-1134

E-mail [mrenkei@pu-hiroshima.ac.jp](mailto:mrenkei@pu-hiroshima.ac.jp)