

富山第一銀行奨学財団助成 採択者一覧

	研究代表者			研究課題
	所属	氏名	職名	
H22	人文学部	黒崎 直	教授	杉谷古墳群の調査と「邪馬台国の時代」の富山に関する研究
	経済学部	新里 泰孝	教授	チューリップ球根生産の経済分析
	理工学研究部(理学)	今野 紀文	助教	トランスジェニック動物を用いた環境中カドミウムのバイオモニタリング手法の開発
	附属病院	田尻 和人	助教	細胞チップシステムを用いた薬物性肝障害の病態解析と新規診断法の開発
	医学薬学研究部(医学)	薄井 勲	助教	甲殻類に由来するアスタキサンチンの代謝改善作用および抗肥満作用に関する研究
	医学薬学研究部(薬学)	松谷 裕二	教授	富山発、オリジナル医薬品開発を目指した新規複素環化合物の合成と抗癌剤創薬への展開
	医学薬学研究部(薬学)	恒枝 宏史	准教授	富山の薬・食文化に関わるクマザサを用いた糖尿病性血管障害に対する治療薬の開発
	理工学研究部(工学)	会田 哲夫	准教授	二次加工性が良好な軽金属材料の創製を可能とする複合押出加工機の開発
	芸術化学部	横山 天心	講師	砺波平野の散居村の景観保持に関する基礎的研究—伝統的民家の空き家調査とその現状調査—
	和漢医薬学総合研究所	櫻井 宏明	准教授	kampo-kinome解析：和漢薬のケミカルバイオロジー研究
附属病院	伏木 宏彰	講師	富山めまい診療の地域連携・支援推進プロジェクト	
H23	人文学部	竹内 潔	准教授	富山の海女・海士文化の実相と保全
	人間発達科学部	高橋 満彦	准教授	人と自然がふれあう場における鳥インフルエンザ等のリスク管理に関する政策研究
	経済学部	鳥羽 達郎	准教授	小売企業の戦略的CSR経営に関する研究
	理工学研究部(理学)	岩坪 美兼	教授	富山県内の植物の種多様性の研究
	医学薬学研究部(医学)	崔 正国	助教	低濃度カドミウム長期曝露による発癌リスクの解析miRNA発現とアポトーシス感受性変化
	医学薬学研究部(医学)	笹岡 利安	教授	リピッドホスファターゼSHIP2の阻害による新規インスリン抵抗性改善薬
	医学薬学研究部(薬学)	友廣 岳則	准教授	薬物の結合機構に基づく合理的くすり設計基盤研究の推進
	理工学研究部(工学)	倉澤 宣一	教授	富山の食文化の維持向上と食の安全を確保するための食品真正証明システムの構築
	理工学研究部(工学)	大路 貴久	准教授	走行時充電のための全車両対応非接触給電技術の開発
	芸術化学部	堀江 秀夫	教授	竹材を用いた仮設建造物の設計標準の作成
極東地域研究センター	和田 直也	教授	極東ロシアと富山県立山の高山帯における生態系モニタリング	
H24	芸術化学部	三船 温尚	教授	日本列島における古代青銅鏡鑄造技術の研究展開
	理工学研究部(工学)	安川 洋生	准教授	富山県におけるアユの冷水病菌の分布状況と抗菌剤体制の解析
	理工学研究部(理学)	川崎 一雄	助教	地球電磁気による富山県大山町亀谷鉱床の研究
	理工学研究部(理学)	楠本 成寿	准教授	富山県東部の潜在断層調査
	医学薬学研究部(医学)	深原 一晃	准教授	NAS(Network Attached Storage)によるハート・チームToyamaの構築
	附属病院	中川 肇	教授	丘陵地の本院をコアにした災害時の医療連携に関する調査研究
	生命科学先端研究センター	西園 啓文	助教	富山県産ブランド豚・とやまポークにおける精子凍結保存技術の開発および実用化
	理工学研究部(工学)	田端 俊英	准教授	富山地域コーホートの遺伝子解析による不整脈・突然死症候群の発症メカニズムの解明
	医学薬学研究部(医学)	岡部 素典	助教	乾燥羊膜と綿由来コラーゲンによる新規バイオコンジュゲートデバイスの開発研究
	医学薬学研究部(薬学)	矢倉 隆之	教授	富山製薬グリーン化を目指す有機ハイブリッド触媒の創製研究
H25	人文学部	大西 宏治	准教授	若者のまなざしからみる富山市の中心商店街
	経済学部	中村 真由美	准教授	出生率の地域差に関する研究
	人間発達科学部	西館 有沙	准教授	障害者用駐車スペースにおける駐車許可証制度の導入に向けたシミュレータの開発
	理工学研究部(工学)	松島 紀佐	教授	流体波動に対する数値シミュレーションの展開と流体現象制御への応用
	理工学研究部(工学)	阿部 仁	教授	斑点米の発生を防ぐための薬剤開発に関する有機化学的研究
	理工学研究部(理学)	岩村 宗高	講師	発光性希土類錯体を円偏光発光プローブ分子として用いるキラリイメーシング分光システムの開発
	医学薬学研究部(医学)	吉田 淑子	准教授	肝硬変に効果を有する羊膜幹細胞を用いて、肝硬変の早期診断マーカーを同定する。
	医学薬学研究部(医学)	田代 将人	助教	肺アスペルギルス症の試験管内モデル新規開発
	医学薬学研究部(医学)	石本 哲也	助教	発光生物の蛋白質を用いた新規ドラッグスクリーニング法によるCREB活性制御化合物の探索
	医学薬学研究部(薬学)	安東 嗣修	准教授	抗がん薬誘発末梢神経障害に対する芍薬成分パオニフロリン外用の効果に関する研究
H26	極東地域研究センター	酒井 富夫	教授	富山県における兼業稲作構造の転換と農村活性化に関する研究
	医学薬学研究部(医学)	木村 裕三	教授	高等学校英語教育の卓越性とそれを読み解く第二言語習得機づけ理論の関係に関する基礎研究
	理工学研究部(理学)	酒井 英男	教授	富山県東部の歴史遺産、天然記念物等の地球電磁気による研究と地域活性化への利用
	理工学研究部(工学)	飴井 賢治	講師	インターリーブ方式を用いたパワーコンディショナの高効率化・長寿命化
	理工学研究部(理学)	井川 善也	教授	低分子医薬の新規ターゲットとしてのRNA分子スイッチの解析：リガンド認識から遺伝子制御への伝達機構の解明と人工改変
	理工学研究部(理学)	大藤 茂	教授	恐竜時代白亜紀の東アジアの地質・古環境：シリコンという鉱物からの検討
	医学薬学研究部(医学)	旭 雄士	助教	ハンガー反射を用いた産性斜頸治療デバイスの開発と多施設共同臨床研究
	医学薬学研究部(医学)	渡邊 康春	客員助教	脂肪組織炎症を制御する生薬成分の探索
	医学薬学研究部(医学)	岩田 実	診療准教授	富山県民における、遺伝子解析を含む臨床情報を活用した2型糖尿病の発症予測法及び個別化医療開発のための臨床的検討
	医学薬学研究部(医学)	友廣 岳則	准教授	多成分の薬効を高精度で判定するための基盤技術開発
H27	人間発達科学部	隅 敦	教授	新富山県立近代美術館(仮称)所蔵作品の教育活用に関する研究
	人間発達科学部	宮城 信	准教授	富山県の児童作文の文の構造の解析と作文指導法の基礎的研究
	人文学部	磯部 祐子	教授	江戸後期の富山における漢文学の受容と展開
	理工学研究部(理学)	楠本 成寿	准教授	海陸両域の詳細な重力異常と重力勾配テンソルを用いた地震災害ポテンシャル情報の抽出
	理工学研究部(理学)	中町 智哉	助教	ゼブラフィッシュを用いた神経ペプチドPACAPの記憶学習行動制御機構の解析
	理工学研究部(工学)	西村 克彦	教授	アルミニウム合金の品質管理のための新規な検査法の試み
	理工学研究部(工学)	金 主賢	講師	脳内覚醒制御におけるグレリンの役割の解明とその応用性を探るための基盤研究
	理工学研究部(工学)	堀野 良和	准教授	固体状態で発光する有機蛍光材料の開発
	理工学研究部(理学)	柏木 健司	准教授	富山県東部黒部峡谷の二ホンザルが獲得した洞窟利用：北限の霊長類の厳冬期防寒戦略
	医学薬学研究部(薬学)	和田 努	講師	エストロゲンの制御性T細胞を介した糖代謝およびインスリン感受性維持機構の解明
	医学薬学研究部(医学)	柏崎 大奈	助教	全身炎症から創薬する脳梗塞と内頸動脈狭窄症
	和漢医薬学総合研究所	早川 芳弘	准教授	桑白皮含有新規生体活性物質モラシンによる富山県産桑の実用化を目指した研究
	和漢医薬学総合研究所	伏見 裕利	特命准教授	『本草痛串』のデータベース化と薬用植物の栽培化
	医学薬学研究部(薬学)	歌 大介	助教	神経障害性疼痛に対する漢方薬の鎮痛作用—in vivoパッチクランプ法による電気生理学的解析—
	医学薬学研究部(医学)	石木 学	助教	強力な抗酸化剤アスタキサンチンの糖、脂質代謝への作用機序の解明