

14. 研究プログラム及び教育プログラムの採択状況

14-1. 研究プログラム採択状況

【平成22年度新規採択分】

■世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI)

拠点名	拠点長	期間(予定)
カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所	PETROS SOFRONIS	平成22年度～平成31年度

■科学技術システム改革事業(旧科学技術振興調整費事業)によるプログラム

プログラム名	課題名	総括責任者	期間
戦略的環境リーダー育成拠点形成	「東アジア環境ストラテジスト育成プログラム」	総長 有川 節夫	平成22年度～平成26年度
健康研究成果の実用化加速のための研究・開発システム関連の隘路解消を支援するプログラム	「迷走神経刺激による心不全治療の最適化」	総長 有川 節夫	平成22年度～平成26年度
国際共同研究の推進	「革新的褐炭・バイオマス改質技術の科学基盤」	先導物質化学研究所教授 林 潤一郎	平成22年度～平成24年度

■最先端・次世代研究開発支援プログラム

プログラム名	総括責任者	期間
グラフェンの成長制御と加工プロセスを通じたカーボンエレクトロニクスへの展開	先導物質化学研究所准教授 吾郷 浩樹	平成22年度～平成25年度
動的共有結合化学的アプローチによる完全自己修復性高分子材料の創製	先導物質化学研究所准教授 大塚 英幸	平成22年度～平成25年度
ジオメテイクスによる環境材料の創成	工学研究院教授 笹木 圭子	平成22年度～平成25年度
数値モデルによる大気エアロゾルの環境負荷に関する評価および予測の高精度化	応用力学研究所准教授 竹村 俊彦	平成22年度～平成25年度
高品質立方晶窒化ホウ素が拓く高温高出力エレクトロニクス	総合理工学研究院准教授 堤井 君元	平成22年度～平成25年度
反応速度の壁を突破する炭素資源の低温迅速ガス化	先導物質化学研究所教授 林 潤一郎	平成22年度～平成25年度
プラズマニック結晶ナノアンテナ構造による革新的なバイオ計測	先導物質化学研究所教授 玉田 薫	平成22年度～平成25年度
スーパー分子プローブを用いた次世代生体分子イメージング	稲盛フロンティア研究センター教授 山東 信介	平成22年度～平成25年度
タンパク質品質管理に関わるジスルフィド結合形成・開裂因子の分子基盤	生体防御医学研究所准教授 稲葉 謙次	平成22年度～平成25年度
ゲノムリプログラミングにおけるクロマチン修飾制御機構の解明	生体防御医学研究所助教 東田 裕一	平成22年度～平成25年度
ミクログリア転写因子IRF8を切り口にした慢性疼痛メカニズムの解明	薬学研究院准教授 津田 誠	平成22年度～平成25年度
癌の再発・転移に関与するnon-coding RNAの同定とその機序解明	大学病院准教授 三森 功士	平成22年度～平成25年度
新たな結核菌受容体を介する生体防御機構の解明と宿主の免疫賦活に向けた新戦略	生体防御医学研究所教授 山崎 晶	平成22年度～平成25年度

【平成23年度新規採択分】

■科学技術システム改革事業(旧科学技術振興調整費事業)によるプログラム

プログラム名	総括責任者	期間
テニュアトラック普及・定着事業	総長 久保 千春	平成23年度～平成28年度

【平成24年度新規採択分】

■橋渡し研究加速ネットワークプログラム

研究領域	研究総括	期間
創造的次世代医療実現化を担うAROの構築	医学研究院教授 中西 洋一	平成24年度～平成28年度

■研究拠点形成費等補助金(若手研究者養成費)

事業名	実施責任者	期間
卓越した大学院拠点形成費補助金	理事・副学長 藤木 幸夫	平成24年度～平成25年度

■研究支援体制整備事業費補助金

事業名	機構長	期間
リサーチ・アドミニストレーターを育成・確保するシステムの整備(リサーチ・アドミニストレーションシステムの整備)	理事・副学長 藤木 幸夫	平成24年度～平成26年度

※出典:九州大学概要

14-1. 研究プログラム採択状況(つづき)

【平成25年度新規採択分】

■科学技術振興機構(JST)戦略的創造研究支援事業(ERATO型研究)

プロジェクト名	研究総括	期間
安達分子エキシトン工学プロジェクト	最先端有機光エレクトロニクス研究センター長 安達 千波矢	平成25年度～平成31年度

■研究大学強化促進費補助金

事業名	総括責任者	期間
研究大学強化促進事業	総長 久保 千春	平成25年度～平成34年度

■革新的イノベーション創出プログラム(COI STREAM)

拠点名	総括責任者	期間
共進化社会システム創成拠点:ヒト/モノ・エネルギー・情報のモビリティによる多様で持続的な社会の構築	是久 洋一	平成25年度～平成28年度

【平成26年度新規採択分】

プロジェクト名	総括責任者	期間
九州大学グローバルイノベーション人材育成エコシステム形成事業	ロバート・ファン/アントレプレナーシップ・センター 特命教授 谷川 徹	平成26年度～平成28年度

【平成26年度新規採択分】

■グローバルアントレプレナー育成促進事業(EDGEプログラム)

プログラム名	総括責任者	期間
九州大学グローバルイノベーション人材育成エコシステム形成事業	ロバート・ファン/アントレプレナーシップ・センター 特命教授 谷川 徹	平成26年度～平成28年度

【平成27年度新規採択分】

■研究支援体制整備事業費補助金

事業名	機構長	期間
リサーチ・アドミニストレーターを育成・確保するシステムの整備(リサーチ・アドミニストレーションシステムの整備)	理事・副学長 若山 正人	平成27年度～平成28年度 (平成24年度～平成26年度)

■科学技術人材育成費補助金

プログラム名	総括責任者	期間
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ	総長 久保 千春	平成27年度～平成32年度

【平成28年度新規採択分】

■科学技術人材育成費補助金

プログラム名	総括責任者	期間
卓越研究員事業	総長 久保 千春	平成28年度～平成32年度

【平成29年度新規採択分】

■橋渡し研究戦略的推進プログラム

事業課題名	機構長	期間
地域と拠点を結び世界へ展開する新規医療技術の研究・開発	医学研究院 教授 中西 洋一	平成29年度～平成33年度

■科学技術人材育成費補助金

プログラム名	総括責任者	期間
次世代アントレプレナー育成事業(EDGE-NEXT) 多様性と創造的協働に基づくアントレプレナー育成プログラム (IDEA:Innovation x Diversity xEntrepreneurship Education Alliance)	学術研究・産学官連携本部 総括企画調整グループ 教授 ロバート・ファン/アントレプレナーシップ・センター長 谷口 博文	平成29年度～平成33年度

※出典:九州大学概要

14-2. 教育プログラム採択状況

【平成22年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
戦略的環境リーダー育成拠点形成	東アジア環境研究機構	東アジア環境ストラテジスト育成プログラム	平成22年度～平成26年度

【平成23年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
大学の世界展開力強化事業	総合理工学府	エネルギー環境理工学グローバル人材育成のための大学院協働教育プログラム	平成23年度～平成27年度
チーム医療推進のための大学病院職員の 人材養成システムの確立	病院	先進的チーム医療の推進とその安全性確立	平成23年度～平成27年度
政策立案人材育成等 拠点形成事業費補助事業	科学技術イノベーション政 策教育研究センター	科学技術イノベーション政策における 「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点整 備事業	平成23年度～平成37年度

【平成24年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
次世代科学者育成プログラム	理学部	エクセレント・スチューデント・イン・サイエンス育成プ ロジェクト(ESSP)－九州大学理学部次世代科学 者育成プログラム－	平成24年度
がんプロフェッショナル養成基盤推進プラン	医学系学府、薬学府	九州がんプロ養成基盤推進プラン	平成24年度～平成28年度
医学部・大学病院の教育研究活性化及び 地域・へき地医療人材の確保	病院	九州大学医学部・大学病院の教育研究活性化及び 地域・へき地医療人材の確保事業	平成24年度～平成28年度
大学の世界展開力強化事業	工学府	地球資源工学グローバル人材育成のための学部・ 大学院ビルドアップ協働教育プログラム	平成24年度～平成28年度
大学の世界展開力強化事業	法学府	スパイラル型協働教育モデル：リーガルマインドによ る普遍性と多様性の均衡を目指して	平成24年度～平成28年度
大学間連携共同教育推進事業	システム情報科学府	未来像を自ら描く電気エネルギー分野における実践 的人材の育成	平成24年度～平成28年度
経済社会の発展を牽引するグローバル人 材育成支援	農学部	国際的視野を持ったアグリバイオリダーの育成プ ログラム	平成24年度～平成28年度
博士課程教育リーディングプログラム	総合理工学府、工学府	グリーンアジア国際戦略プログラム	平成24年度～平成30年度
博士課程教育リーディングプログラム	工学府、理学府、システ ム情報科学府	分子システムデバイス国際研究リーダー養成およ び国際教育研究拠点形成	平成24年度～平成30年度
国立大学改革推進事業(総合支援型)	全学	基幹教育の構築による新たな学士課程教育モデル の提起	平成24年度～平成29年度

【平成25年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
国際原子力人材育成イニシアティブ事業 「機関横断的な人材育成事業」	工学府	「総合的原子力人材育成カリキュラムの開発～計算 機シミュレーションを活用した実績的原子力実験・演 習プログラムの整備～」	平成25年度～平成27年度
成長分野等における中核的専門人材養成 の戦略的推進事業	人間環境学研究院	中核的専門人材育成のためのグローバル・コンソー シアム等	平成25年度～平成27年度
先進的医療イノベーション人材養成事業 (未来医療研究人材養成拠点形成事業)	医学研究院	イノベーションを推進する国際的人材の育成	平成25年度～平成29年度
先進的医療イノベーション人材養成事業 (未来医療研究人材養成拠点形成事業)	病院	地域包括医療に邁進する総合診療医育成	平成25年度～平成29年度
博士課程教育リーディングプログラム	全学	持続可能な社会を拓く決断科学大学院プログラム	平成25年度～平成31年度

※出典：九州大学概要

14-2. 教育プログラム採択状況(つづき)

【平成26年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
グローバルサイエンスキャンパス	理学部、工学部、芸術工学部、農学部	世界に羽ばたく未来創成科学者育成プロジェクト	平成26年度～平成29年度
課題解決型高度医療人材養成プログラム	医学部	実践能力強化型チーム医療加速プログラム	平成26年度～平成30年度
スーパーグローバル大学創成支援	全学	戦略的改革で未来へ進化するトップグローバル研究・教育拠点創成(SHARE-Q)	平成26年度～平成35年度

【平成27年度新規採択分】

なし

【平成28年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
大学の世界展開力強化事業	総合理工学府	エネルギー環境理工学グローバル人材育成のための大学院協働教育プログラム -ダブルディグリープログラムの高度化と定着・恒常化-	平成28年度～平成32年度
大学の世界展開力強化事業	人間環境学府	アジア都市・建築環境の発展的持続化を牽引する人材育成のための協働教育プログラム	平成28年度～平成32年度
教育関係共同利用拠点	基幹教育院	次世代型大学教育開発拠点	平成28年度～平成30年度

【平成29年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
先進的医療イノベーション人材育成事業	医学系学府、薬学府	新ニーズに対応する九州がんプロ養成プラン	平成29年度～平成33年度
原子力人材育成等推進事業	工学研究院	多角的思考力の養成と規制を加味した九州大学原子力カリキュラムの充実	平成29年度～平成33年度