

■グローバルCOEプログラム

(平成20年7月1日現在)

分野名	拠点のプログラム名称	拠点リーダー		期間
生命科学	「個体恒常性を担う細胞運命の決定とその破綻」	理学研究院教授	藤木 幸夫	平成19年度～平成23年度
化学, 材料科学	「未来分子システム科学」	工学研究院教授	君塚 信夫	平成19年度～平成23年度
数学, 物理学, 地球科学	「マス・フォア・インダストリ教育研究拠点」	数理学研究院教授	若山 正人	平成20年度～平成24年度
学際, 複合, 新領域	「新炭素資源学」	先導物質化学研究所教授	永島 英夫	平成20年度～平成24年度

■科学技術振興調整費によるプログラム

(平成20年11月1日現在)

プログラム名	課題名	代表者		期間
戦略的研究拠点育成	「ユーザーを基盤とした技術・感性融合機構」	ユーザーサイエンス機構長(総長) 有川 節夫		平成16年度～平成20年度
若手研究者の自立的な研究環境整備促進	「次世代研究スーパースター養成プログラム(SSP)」	若手研究者養成部門長 (医学研究院教授) 赤司 浩一		平成18年度～平成22年度
女性研究者支援モデル育成	「世界へ羽ばたけ! 女性研究者プログラム」	女性研究者支援室長(理事) 松元 昭憲		平成19年度～平成21年度
先端融合領域イノベーション創出拠点の形成	「先端融合医療レドックスナビ研究拠点」	拠点長(薬学研究院教授) 内海 英雄		平成19年度～平成28年度
地域再生人材創出拠点の形成	「ホルママネジメントエンジニア育成ユニット」	実施責任者 (芸術工学研究院教授) 藤原 恭司		平成19年度～平成23年度
イノベーション創出若手研究人材養成	「革新的研究開発リーダー養成システムの構築」	実施責任者(総長) 有川 節夫		平成20年度～平成24年度

■新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)「新エネルギー技術開発プログラム」

(平成20年11月1日現在)

事業名	プロジェクト名	プロジェクトリーダー		期間
水素先端科学基礎研究事業	水素材料先端科学に関する研究開発	理事	村上 敬宜	平成18年度～平成24年度

■科学技術振興機構(JST)戦略的創造研究推進事業(ERATO型研究)

(平成20年11月1日現在)

研究領域	研究総括	期間
高原ソフト界面プロジェクト	先導物質化学研究所 教授 高原 淳	平成20年度～平成25年度

■知的クラスター創成事業(第Ⅱ期)

(平成20年11月1日現在)

プロジェクト名	研究統括	期間
福岡先端システムLSI開発拠点構想	理事 安浦 寛人	平成19年度～平成23年度

歴代総長/
運営組織

役員等/
経営協議会
委員

教育研究評
議会評議員

沿革

学府・研究
院制度に
ついて

大学の組織

部局長等

教育研究
組織

学生定員
及び在籍
学生数

入学状況

学位取得
者数等

学部卒業・
大学院修了
後の状況

教職員等

社会との
連携

国際交流

収入・支出

グローバル
COE
プログラム等

教育プログラム
採択状況

土地・建物

伊都
キャンパス

建物配置図
及び
部局所在地

諸施設

案内図