

世界トップレベル研究拠点プログラム応募状況一覧

整理番号	拠点構想の名称	ホスト機関名	拠点長候補者		連携機関等
			氏名	所属	
01	異分野コベネフィット低炭素社会構築拠点	筑波大学	中村 潤児	筑波大学大学院数理物質科学研究科物質創成先端科学専攻長	<サテライトを設置する機関> 北海道大学、福島大学、産業技術総合研究所、農業環境技術研究所 <連携機関> ワーゲニンゲン大学、サンパウロ大学、北京大学、南京大学
02	クリーンエネルギー・サステナビリティ研究機構	東京大学	中村 栄一	東京大学理学系研究科化学専攻教授	<連携機関> 理化学研究所、海洋研究開発機構地球シミュレーションセンター、コロンビア大学地球研究所、カリフォルニア大学バークレー校エネルギー生物科学研究所
03	東工大グリーンヒルズ研究センター	東京工業大学	小長井 誠	東京工業大学大学院理工学研究科教授	<サテライトを設置する機関> 国立環境研究所 <連携機関> スタンフォード大学・グローバルクライメート&エネルギープロジェクト、国立再生可能エネルギー研究所、シュトゥットガルト大学、MIT・グローバルチェンジサイエンスセンター、三菱電機、新日本石油、東京電力、東京ガス
04	ゼロ炭素社会のためのグリーン水素研究拠点	横浜国立大学	太田 健一郎	横浜国立大学大学院工学研究院教授	<連携機関> モントリオール工科大学、グラーツ工科大学、釜慶大学、東京ガス、電力中央研究所、千代田化工

世界トップレベル研究拠点プログラム応募状況一覧

整理番号	拠点構想の名称	ホスト機関名	拠点長候補者		連携機関等
			氏名	所属	
05	名古屋大学グリーンケムバイオ研究拠点	名古屋大学	巽 和行	名古屋大学物質科学国際研究センター長・教授	<p><サテライトを設置する機関> マックスプランク生物化学研究所、理化学研究所植物科学研究センター、シカゴ大学、ミュンスター大学、マギル大学、バレンシア大学、コーネル大学、中国科学院、クイーンズ大学、テマセック生命科学研究所</p> <p><連携機関> グリーンケミストリー触媒センター、カリフォルニア大学バークレー校・グリーンケミストリーセンター、カナダグリーンセンター、カリフォルニア大学サンディエゴ校、国際稲研究所、チューリッヒ大学、マックスプランク植物育種研究所、中央研究院、モントリオール大学</p>
06	エネルギー生産・貯蔵・輸送有機新素材拠点	岡山大学	久保園 芳博	岡山大学大学院自然科学研究科機能分子化学専攻教授	
07	カーボンニュートラル・エネルギー研究拠点	九州大学	Petros Sofronis	米国イリノイ大学アーバナ・シャンペーン校教授	<p><連携機関> 東北大学、東京大学大気海洋研究所、高エネルギー加速器研究機構、イリノイ大学、カリフォルニア大学、マサチューセッツ工科大学、サンディア国立研究所、アルバータ大学、カーボンマネジメントカナダ、インペリアルカレッジ、スイス連邦工科大学、清華大学、中国科学院大連化学物理研究所、等</p>
08	高効率エネルギー変換・貯蔵理工学研究拠点	早稲田大学	逢坂 哲彌	早稲田大学理工学術院教授	<p><連携機関> 東京工業大学、東京農工大学、産業技術総合研究所、物質・材料研究機構、東芝、日産自動車、北京大学、忠北大学、国立再生可能エネルギー研究所、等</p>
09	ダイナミック&グローバル海洋生態系研究拠点	独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整備機構 (沖縄科学技術大学院大学)	佐藤 矩行	沖縄科学技術研究基盤整備機構(沖縄科学技術大学院大学) マリンゲノミクスユニット代表研究者	