

2014年度国立遺伝学研究所共同研究追加募集採択一覧

共同研究A

課題 No	研究代表者			研究課題	新規継続の別		所内研究代表者		
	所属	職	氏名			過年度	所属	職	氏名
82	東京女子医科大学 医学部	主任教授	宮田 麻理子	三叉神経核における体部位マップ特異的Creマウスの作成	継	2012	形質遺伝 研究部門	教授	岩里 琢治
83	金沢大学 医薬保健研究域医学系	教授	田嶋 敦	環境依存的エピゲノム形成機構を支える分子基盤の解明	新		人類遺伝 研究部門	教授	井ノ上 逸朗
84	麻布大学 獣医学部	教授	菊水 健史	野生種マウスにおける情動伝染様式の解析	新		マウス開発 研究室	准教授	小出 剛
85	近畿大学 工学部	教授	仲宗根 薫	代謝シミュレーション及び構造生物学手法による泡盛芳香成分の合成機構の解明	新		生命ネット ワーク研究室	教授	有田 正規
86	東京工業大学 学術国際情報センター	教授	松岡 聡	計算資源の連携を目指したデータ共有機構の開発	新		データベース 運用開発 研究室	教授	高木 利久
87	東京工業大学大学院 生命理工学研究科	教授	伊藤 武彦	次世代シーケンサを利用した、新規ゲノム配列／転写産物配列決定手法の開発に関する研究	新		比較ゲノム解 析研究室	特任 准教授	豊田 敦

計6課題