

随意契約に係る情報の公開（委託研究）

〈随意契約一覧表（平成27年12月）〉

契約の名称	契約者の氏名並びに所属する部署の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約によることとした理由	契約金額（円）	再就職の役員の数	備考
「量子センシング方式を用いたポータブルNMR装置の開発」に関する委託事業	理事長 中鉢 良治（東京都千代田区霞が関一丁目3番1号）	平成27年12月1日	昭和オプトロニクス株式会社 東京都世田谷区新町3丁目5番3号	本事業は、国立研究開発法人科学技術振興機構からの委託事業「研究成果展開事業（先端計測分析技術・機器開発プログラム）」であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	19,682,000	-	
「量子センシング方式を用いたポータブルNMR装置の開発」に関する委託事業	理事長 中鉢 良治（東京都千代田区霞が関一丁目3番1号）	平成27年12月1日	学校法人慶應義塾 神奈川県横浜市港北区日吉三丁目14番1号	本事業は、国立研究開発法人科学技術振興機構からの委託事業「研究成果展開事業（先端計測分析技術・機器開発プログラム）」であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	22,269,000	-	
「効果検証例の集積とそれに基づく実証試験方法の確立」に関する委託事業	理事長 中鉢 良治（東京都千代田区霞が関一丁目3番1号）	平成27年12月14日	愛知医科大学 愛知県長久手市岩作雁又1番地1	本事業は、国立研究開発法人日本医療研究開発機構からの委託事業「ロボット介護機器開発・導入促進事業」であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	9,703,188	-	