

随意契約に係る情報の公開（委託研究）

〈随意契約一覧表（令和2年5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
「一面せん断試験による岩盤の弱面すべり面の破壊の進行と力学的挙動の評価」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番1号）	令和2年5月1日	国立大学法人長崎大学 長崎県長崎市文教町1番14号 （法人番号：3310005001777）	本事業は、原子力規制庁からの委託事業「令和2年度原子力発電施設等安全技術対策委託費（自然事象等の評価に関する研究）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。	1,995,572円		
「クラックの幾何学的情報を用いた透水係数推定」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番2号）	令和2年5月1日	学校法人日本大学 東京都千代田区九段南4丁目8番24号（日本大学本部） （法人番号：5010005002382）	本事業は、原子力規制庁からの委託事業「令和2年度原子力発電施設等安全技術対策委託費（自然事象等の評価に関する研究）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。	1,037,963円		
「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務のうち、係留系回収と水質・底質・セジメントトラップ試料の分析に関する業務」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番3号）	令和2年5月1日	株式会社環境総合テクノス 大阪府大阪市中央区安土町1丁目3番5号 （法人番号：9120001077653）	本事業は、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務」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。	71,299,397円		
「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務のうち、洋上調査、試料分析及び環境影響検討書高度化に関する業務」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番4号）	令和2年5月1日	いであ株式会社東京都世田谷区駒沢3丁目15番1号 （法人番号：7010901005494）	本事業は、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務」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。	297,884,332円		
「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務のうち、江戸っ子1号及び生物分析（遺伝子解析を含む）に関する業務」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番5号）	令和2年5月1日	海洋エンジニアリング株式会社東京都台東区台東4丁目28番11号 （法人番号：1010501011824）	本事業は、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和2年度コバルトリッチクラスト国際鉱区等における環境調査業務」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。	22,634,287円		
「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番6号）	令和2年5月15日	奈良県立医科大学 奈良県橿原市四条町840番地 （法人番号：4150005005570） □	本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	10,140,000円		
「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番7号）	令和2年5月15日	杏林製薬株式会社 東京都千代田区神田駿河台4丁目6番地 （法人番号：7010001014792）	本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	13,000,000円		
「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番8号）	令和2年5月15日	浜松トニクス株式会社 静岡県浜松市東区市野町1126番地の1 （法人番号：2080401004193）	本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	20,150,000円		
「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業	理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番9号）	令和2年5月15日	国立大学法人 北海道大学 北海道札幌市北区北20条西10丁目 （法人番号：6430005004014）	本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。	6,500,000円		

<p>「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業</p>	<p>理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番10号）</p>	<p>令和2年5月15日</p>	<p>株式会社ビズジーン 大阪府茨木市美穂ヶ丘8-1 大阪大学産業科学研究所 オープンインベシヨ ン棟01-104 (法人番号：5120901039748)</p>	<p>本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。</p>	<p>16,900,000円</p>		
<p>「新型コロナウイルスの信頼性の高い迅速診断システムの開発」に関する委託事業</p>	<p>理事長 石村 和彦（東京都千代田区霞が関一丁目3番11号）</p>	<p>令和2年5月15日</p>	<p>株式会社堀場製作所 京都市南区吉祥院宮の東町2番地 (法人番号：1130001011676)</p>	<p>本事業は、AMEDからの補助事業「ウィルス等感染症対策技術開発事業」であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。</p>	<p>13,000,000円</p>		