

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5年6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
「風力発電の維持管理等の技術開発・人材育成拠点の形成」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5年6月27日	国立大学法人大阪大学 大阪府吹田市山田丘2番1号 （法人番号：4120905002554）	本事業は、福島県からの補助事業「令和5年度福島県における再生可能エネルギーの導入促進のための支援事業費補助金（福島再生可能エネルギー研究所最先端研究・拠点化支援事業）」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。	1,000,000円	—	
「風力発電の維持管理等の技術開発・人材育成拠点の形成」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5年6月27日	国立大学法人三重大学 三重県津市栗真町屋町1577 （法人番号：2190005003044）	本事業は、福島県からの補助事業「令和5年度福島県における再生可能エネルギーの導入促進のための支援事業費補助金（福島再生可能エネルギー研究所最先端研究・拠点化支援事業）」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。	1,999,998円	—	
「風力発電の維持管理等の技術開発・人材育成拠点の形成」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5年6月27日	国立大学法人東京工業大学 東京都目黒区大岡山二丁目12番1号 （法人番号：9013205001282）	本事業は、福島県からの補助事業「令和5年度福島県における再生可能エネルギーの導入促進のための支援事業費補助金（福島再生可能エネルギー研究所最先端研究・拠点化支援事業）」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。	2,005,513円	—	
「CO2貯留適地のさらなる範囲拡大を目指した検討の研究」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5年6月1日	電源開発株式会社 東京都中央区銀座6丁目15番1号 （法人番号：6010001050764）	本事業は、経済産業省資源エネルギー庁からの委託事業「令和5年度国内石油天然ガス地質調査・メタンハイドレート研究開発等事業（メタンハイドレートの研究開発）」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。	3,345,727円	—	
「RE系超電導線材の磁場中高特性化技術開発における微細構造解析に関する研究」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5年6月7日	一般財団法人ファイナセラミックスセンター 愛知県名古屋市熱田区六野2丁目4番1号 （法人番号：1180005014415）	本事業は、公募により選定がなされた委託事業者から連続して行う委託研究であって、事業の連続性を確保するために、当該委託事業の受託者として選定したため。	2,000,000円	—	
「Large Scale Multilingual Speech Processing」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5年6月28日	Carnegie Mellon University 5000 Forbes Avenue Pittsburgh, PA, USA	本事業はNEDOからの委託事業「実世界に埋め込まれる人間中心の人工知能技術の研究開発」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。	235,296.45 USD （参考邦貨額：30,805,011円）	—	

「令和5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、洋上調査及び生物分析に関する委託事業	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5年6月29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、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	246,217,984円	-	
「令和5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、環境ベースライン調査、水質・底質試料分析に関する委託事業	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5年6月29日	株式会社KANSO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、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	33,407,000円	-	
「令和5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、環境ベースライン調査で採取したセジメントラップ試料の群集解析に関する委託事業	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5年6月29日	国立大学法人東北大学 宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号 (法人番号：7370005002147)	本事業は、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	1,146,856円	-	
「令和5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、環境ベースライン・モニタリング調査で採取した試料の安定同位体比分析に関する委託事業	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5年6月29日	学校法人立正大学学園 東京都品川区大崎4丁目2番16号 (法人番号：2010705000416)	本事業は、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	1,640,234円	-	
「令和5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、国際鉱区等の衛星データ解析及び環境調査データのデータベース構築に関する委託事業	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5年6月29日	株式会社サイエンスアンドテクノロジー 東京都港区芝浦4丁目12番44号 (法人番号：6010701013913)	本事業は、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	16,224,081円	-	
「令和5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、環境ベースライン・モニタリング調査で採取した試料の放射性炭素年代測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1号）	令和5年6月29日	株式会社パレオ・ラボ 埼玉県戸田市下前1丁目13番22号 (法人番号：9030001020606)	本事業は、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	6,955,027円	-	
「令和5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、環境ベースライン・モニタリング調査で採取した海底堆積物試料の鉛210測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1号）	令和5年6月29日	株式会社地球科学研究所 名古屋市天白区植田本町1丁目608番地 (法人番号：6180001023869)	本事業は、独立行政法人エネルギー・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和5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。	1,188,000円	-	
「化審法評価困難物質の藻類を用いた毒性試験の実施の研究」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5年6月5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、一般社団法人日本化学工業協会からの委託事業「ヒトの健康と環境に関わる諸課題の解決のための長期自主研究（LRI、Long-range Research Initiative）」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。	2,179,320円	-	

海洋プラスチック低減効果の推定の研究に関する委託事業	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5年6月7日	石川県公立大学法人 石川県立大学石川県野々市市末松1丁目308番地 (法人番号：5220005004523)	本事業は、新エネルギー・産業技術総合開発機構からの委託事業「海洋生分解性プラスチックの社会実装に向けた技術開発事業／海洋生分解性に係る評価手法の確立」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。	8,992,000円	-	
海洋プラスチック低減効果の推定の研究に関する委託事業	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5年6月7日	学校法人千葉工業大学 千葉県習志野市津田沼2丁目17番1号 (法人番号：5040005002413)	本事業は、新エネルギー・産業技術総合開発機構からの委託事業「海洋生分解性プラスチックの社会実装に向けた技術開発事業／海洋生分解性に係る評価手法の確立」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。	8,998,000円	-	
「東京湾に存在するマイクロプラスチックの種類とサイズ等の特徴の把握の研究」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5年6月6日	学校法人千葉工業大学 千葉県習志野市津田沼2丁目17番1号 (法人番号：5040005002413)	本事業は、一般社団法人 日本化学工業協会からの委託事業「ヒトの健康と環境に関わる諸課題の解決のための長期自主研究（LRI、Long-range Research Initiative）」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。	2,266,000円	-	