

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4年7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
「令和4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、係留系、水質・底質・セジメントラップ試料分析の研究」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4年7月20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、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和4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。	61,067,686円		
「令和4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の研究」に関する委託業務	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4年7月20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、独立行政法人石油天然ガス・金属鉱物資源機構からの委託事業「令和4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。	8,797,591		
「令和4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4年7月20日	いであ株式会社 東京都世田谷区駒沢三丁目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4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。	235,835,481		
「太陽光搭載電気自動車実証用車両の開発の研究」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4年7月20日	株式会社タジマモーターコーポレーション 東京都中野区江原町3-35-3 (法人番号：2011201006691)	本事業は、福島県からの委託事業「令和4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」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	16,456,182		
「県外最終処分に関わる多元的公正の整理および実験的評価の研究」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4年7月8日	国立大学法人北海道大学 札幌市北区北10条西7丁目 (法人番号：6430005004014)	本事業は、独立行政法人環境再生保全機構からの委託事業「環境研究総合推進費」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	18,200,000		
「ブレードエロージョンの発生機構の解明と予測モデルの構築に係る大気圧プラズマによる風車ブレード材料界面強度調整法の構築の研究」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4年7月5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、福島県補助事業「令和4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）/風力発電の維持管理等技術開発・人材育成拠点の形成」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。	1,636,573円		

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4年7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
「プラズマ気流制御の大型風車への適用検討に係るプラズマ気流制御のMW機での実証検討の研究」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4年7月5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、福島県補助事業「令和4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）/風力発電の維持管理等技術開発・人材育成拠点の形成」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。	2,484,339円		
「エネルギー貯蔵材料の動作下超高分解能放射光軟X線電子状態解析の研究」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4年7月7日	国立大学法人東京大学 東京都文京区本郷7丁目3番1号 （法人番号：5010005007398）	研究の連続性を確保するために、当該委託研究の受託者として原契約と同一の者を選定した。	5,512,009		
「Support for the operation and evaluation of rain erosion test rigの研究」に関する委託業務	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4年7月7日	ORE CATAPULT DEVELOPMENT SERVICES LIMITED	本事業は福島県補助事業「令和4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）/風力発電の維持管理等の技術開発・人材育成拠点の形成」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。	24,500ポンド		
「発電電力量の長期信頼性に関するデータ分析方法の検討」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4年7月1日	学校法人東京理科大学 東京都葛飾区新宿六丁目3番1号 （法人番号：5011105000945）	本事業は、福島県補助事業「令和4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）/太陽光発電のO&M等の技術開発・人材育成拠点の形成」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。	5,459,454円		