

随意契約に係る情報の公表(委託研究)

<随意契約一覧表(令和6年6月)>

連番	契約の名称	契約者の氏名並びにその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	契約の相手方の法人番号	契約の相手方の住所	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
1	「坑内周辺物質流動解析による透水性の検討」に関する委託事業 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月1日	(大)東京大学	5010005007398	東京都文京区本郷7-3-1	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6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。	4,400,000	-	
2	「沿岸部地質環境に関する情報収集と解析」に関する委託事業 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月3日	静岡県環境衛生科学研究所	7000020220001	静岡県藤枝市谷稲葉232-1	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6年度高レベル放射性廃棄物等の地層処分に関する技術開発事業(沿岸部地質環境調査・処分システム評価統合化技術開発)」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。	29,700,000	-	
3	「形状による使いやすさや等、様々な製品開発に有用な高齢者の動作データ等を取得や計測サポート、及び取得データ等の評価・分析を踏まえた安心・安全な製品デザインの研究調査」に関する委託事業 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月5日	(大)東京工業大学	9013205001282	東京都目黒区大岡山2-12-1	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6年度産業保安等技術基準策定調査研究等事業(高齢者関連製品の誤使用等事故対策検討事業)」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。	4,950,000	-	
4	「環境中PFASの包括的評価を目指した総PFASスクリーニング測定技術の開発」に関する委託事業 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月6日	(株)島津テクノリサーチ	5130001021069	京都市中京区西ノ京下合町1	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「環境中PFASの包括的評価を目指した総PFASスクリーニング測定技術の開発」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。	5,980,000	-	
5	「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 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月11日	(学)東京理科大学	5011105000945	東京都新宿区神楽坂1-3	本事業は福島県からの補助事業「令和6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。	1,775,541	-	
6	「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 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月12日	(大)大阪大学	4120905002554	大阪府吹田市山田丘2-1	本事業は、福島県からの補助事業「令和6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。	3,694,079	-	
7	「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 1式	理事長 石村 和彦 (東京都千代田区霞が関1-1-1)	令和6年6月24日	(大)東京大学	5010005007398	東京都文京区本郷7-3-1	本事業は、公募により選定がなされた委託事業者から継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。	5,499,840	-	