

令和2年度 委託調査費に関する契約状況(4月～6月)

【会計名:自動車安全特別会計 自動車検査登録勘定】

(単位:円)

番号	物品役務等の名称 及びその明細	契約の相手方 法人名称	法人番号	契約形態の別	契約金額	契約 締結日	成果物概要	部局等名	備考
1	電気自動車における耐久試験等に係る国際基準等の見直しのための海外動向調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	4,361,585	4月1日	使用過程においてバッテリー性能が劣化した状況における定量的な情報を得るため、国内で市販される使用過程にある電気自動車1台について一充電走行距離の計測を行った。	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42535)	
2	自動車メーカーから報告のあった自動車の構造・装置に起因した事故・火災情報等、ユーザーから寄せられた不具合情報等に関する分析調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	7,933,425	4月1日	自動車メーカー等及びユーザーから収集した自動車の事故・火災情報及び不具合情報について、それぞれ統計的な整理、分析、取りまとめを実施。	自動車局審査・リコール課 tel:03-5253-8111(内線42363)	
3	後付けペダル踏み間違い急発進抑制装置の性能認定等に係る調査	(公財)日本自動車輸送技術協会	4010005004660	一般競争入札	13,040,756	4月1日	後付けペダル踏み間違い急発進抑制装置について、新製品及び技術動向等について調査を行う。	自動車局技術・環境政策課 tel:03-5253-8111(内線42254)	
4	令和2年度交通弱者保護を目的とした傷害軽減に関する調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	20,080,067	4月1日	実車両を用いた近接前方のセンサの検出範囲の検証、ヒヤリハットデータベースによるニアミスの事例の発生原因の分析等を実施	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42532)	
5	令和2年度 電気自動車の安全性に関する検討・調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	40,271,737	4月1日	①車載バッテリーパックを対象としたレーザーイオン化の実効性及び有効性の評価 ②新品セルと低温環境下セルによる安全性低下の影響検証 ③電気自動車の安全性能の評価方法関連の国際動向を踏まえた最新技術動向調査	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42532)	
6	令和2年度自動運転に関する国際基準策定推進事業	(公財)日本自動車輸送技術協会	4010005004660	一般競争入札	50,778,266	4月1日	国連欧州経済委員会自動車基準調和世界フォーラムにおける国際基準策定に係る会議に関して、国内関係者とともに出席しその結果を取りまとめるほか、議論に必要な調査を行う。	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42535)	
7	令和2年度自動車基準・認証制度国際化対策事業	(公財)日本自動車輸送技術協会	4010005004660	一般競争入札(総合評価方式)	214,957,287	4月1日	WP29及びその傘下の自動車の基準・認証に係る国際会議への出席及び開催並びに基準提案のための試験研究等を実施。	自動車局技術・環境政策課 tel:03-5253-8111(内線42253)	
8	ドライバー異常自動検知システムにおける閾値検証に関するドライバー挙動の可視化及び解析調査	みずほ情報総研(株)	9010001027685	一般競争入札	21,252,000	4月10日	ドライバーの運転映像等を解析し、異常状態を検知する姿勢崩れの閾値に関する調査を行う。	自動車局技術・環境政策課 tel:03-5253-8111(内線42254)	
9	歩行者頭部保護性能に係る調査及び衝突安全基準に関する海外動向調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	22,533,757	5月12日	①国産の乗用車を用いて頭部保護試験を実施し、非典型状態の発生の可能性について検討 ②衝突安全に関する国際基準の新規策定や現行基準改定等に関する海外動向調査	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42532)	
10	自動車整備業における外国人受入れ状況等に関する調査、分析及びその他請負業務	(株)日本能率協会総合研究所	5010401023057	一般競争入札	14,300,000	5月14日	自動車整備業における外国人受入れ状況等に関する調査、分析等を実施	自動車局整備課 tel:03-5253-8111(内線42415)	
11	先進安全自動車(ASV)の開発・実用化・普及の促進に関する調査	(独)自動車技術総合機構	1011105001930	一般競争入札	49,000,050	5月14日	「第6期先進安全自動車(ASV)推進計画」における、ASV技術の開発・実用化・普及の促進、ASV技術の国際的な基準及びガイドラインの策定等を行う。	自動車局技術・環境政策課 tel:03-5253-8111(内線42254)	
12	車両安全対策の総合的な推進に関する調査	(一財)日本自動車研究所	1010405010434	一般競争入札	58,166,765	5月14日	車両安全対策検討会を開催(3回)し、令和2年度の車両の安全対策に関する評価・分析を実施。	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42532)	
13	練馬自動車検査登録事務所 アスベスト調査(事前調査)	(株)日本環境調査研究所	5011101016301	随意契約(少額随契)	327,250	5月22日	対象施設内外について、アスベスト含有の可能性のある建材を使用している箇所及びアスベスト含有の有無を確認する。	関東運輸局総務部会計課管轄係 tel:045-211-7207	
14	足立自動車検査登録事務所 土地利用の履歴等調査業務	グリーンサーチ(株)	6010701014143	随意契約(少額随契)	616,000	6月2日	土壌汚染対策法に基づき土地の履歴調査を実施し、土壌汚染のおそれの把握及び関係官公庁への調査結果届出を行う。	関東運輸局総務部会計課管轄係 tel:045-211-7207	
15	令和2年度原動機付三・四輪自転車性能調査	(一財)日本自動車研究所	1010405010435	一般競争入札	20,574,554	6月15日	小型電動モビリティの安全性を考慮した基準の適用等を検討する際の基礎資料を得ること。更に積載量が増加した場合の安全性を追加基準のための基礎資料を得る。	自動車局安全・環境基準課 tel:03-5253-8111(内線42532)	
16	完成検査の改善・合理化に向けた調査業務	デロイト・トーマツコンサルティング(同)	7010001088960	一般競争入札	9,433,776	6月16日	技術進展等に対応した完成検査の改善・合理化の促進を目的とした調査を実施。	自動車局審査・リコール課 tel:03-5253-8111(内線42313)	
17	令和2年度自動運転バス車両の開発促進の業務	みずほ情報総研(株)	9010001027685	一般競争入札	144,100,000	6月16日	バス事業者へのヒアリング、大型自動運転バスの調達及び令和3年度に行う実証実験の検証項目について検討を実施。	自動車局技術・環境政策課 tel:03-5253-8111(内線42255)	

令和2年度 委託調査費に関する契約状況(4月～6月)

【会計名:自動車安全特別会計 自動車検査登録勘定】

(単位:円)

番号	物品役務等の名称 及びその明細	契約の相手方 法人名称	法人番号	契約形態の別	契約金額	契約 締結日	成果物概要	部局等名	備考
18	自動車の整備前点検結果 についての実態調査 結果の分析	社会システム(株)	1013201015327	一般競争入札	5,500,000	6月18日	令和元年度の自動車の整備前点検結果 についての実態調査及び結果の分析を 実施	自動車局整備課 tel:03-5253-8111(内 線42412)	
19	土浦自動車検査登録 事務所 外壁石綿調査	(株)日本環境調査研 究所	5011101016301	随意契約(少額随 契)	475,200	6月23日	耐震補強工事に係る設計をするにあた り、施工方法や飛散対策、届出の必要性 の有無等、改修工事の方法を決めるた め、含有の有無を明確にする。	関東運輸局総務部会 計課管轄係 tel:045-211-7207	
20	自動車事故対策調査 推進事業	社会システム(株)	1013201015327	一般競争入札	12,430,000	6月23日	事業用自動車の事故要因について、調 査・分析を行いその結果を踏まえた再発 防止策の検討を行い、その結果をとりま とめ公表。	自動車局安全政策課 tel:03-5253-8111 (内線41613)	
21	自動運転車の事故に関 する事故調査分析研究 業務	(公財)交通事故総合 分析センター	2010005018547	随意契約(公募)	39,931,169	6月24日	実証実験中に発生した事故の調査、運 転支援システムを搭載した車両を用いた 実証実験等を行い、自動運転車の事故 調査に必要な情報に関し取り纏めを 実施。	自動車局技術・環境政策 課 tel:03-5253-8111(内 線42255)	
22	自動車におけるサイバ ーセキュリティ評価方法等 に関する調査【業務委 託】	(独)自動車技術総合 機構	1011105001930	一般競争入札	31,548,069	6月25日	サイバーセキュリティ上のリスクが自動運 転に与える影響を実車を用いて調査し、 安全性評価の際のポイントについて検討 するほか、国連欧州経済委員会自動車 基準調和世界フォーラムにおけるサイ バーセキュリティ等に関する議論につい て、情報収集を行う。	自動車局安全・環境基準 課 tel:03-5253-8111(内 線42535)	
合 計					781,611,713				