

## 平成30年度 非競争型受託等事業運営状況報告書〔公益財団法人・一般財団法人・特例民法法人〕

1 事業(施設)名	公益財団法人東京都医学総合研究所				
2 事業(施設)概要	神経系及びその疾患等に関する研究、精神障害の本態、成因、予防及び治療等に関する研究及びがん、感染症をはじめとする未解明の重要疾患の制御等に関する研究を総合的に行うことにより、医学の振興を図るとともに、その研究成果を普及することにより、都民の医療と福祉の向上に寄与することを目的とする。				
3 収支状況(単位:千円)					
項目	収支		備考		
	団体計	うち00事業			
当期経常増減額	-35,939				
経常収益	3,645,612				
うち 都からの委託料	43,160				
うち 都からの補助金等	3,005,344				
経常費用	3,681,551				
事業費	3,483,324				
うち人件費	1,409,071				
管理費	198,227				
うち管理費	126,731				
当期経常外増減額	188,345				
経常外収益	197,004				
経常外費用	8,659				
法人税等(再掲)	0				
当期一般正味財産増減額	152,406				
当期指定正味財産増減額	-8,813				
資産(期首残高)	2,135,574				
当期増加額	5,752,884				
うち 都からの補助金等	79,612				
当期減少額	5,691,520				
資産(期末残高)	2,232,465				
4 受託等事業実施に係る契約(単位:円)〔対象:①全特定契約、②①以外の契約については250万円以上の契約〕					
No.	契約方法	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
1	特定契約	その他物品	床敷(パルソフト)の購入	オリエンタル酵母工業	23,328,000
2	特定契約	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	紀伊國屋書店	20,717,974
3	特定契約	委託	人材派遣契約(ウィルス感染 小池)	アドバンテック	19,749,744
4	特定契約	その他物品	RI滅菌飼料外1点の購入(単価契約)	日本クレア	18,727,000
5	特定契約	委託	複写サービスに関する契約(単価契約)	富士ゼロックス	11,697,048
6	特定契約	委託	一般・特殊健康診断委託(単価契約)	同友会	11,033,334
7	特定契約	委託	遺伝子改変(Tg)マウスの増産及びMorris水迷路試験委託	LSIメディエンス	9,180,000
8	特定契約	その他物品	マイクロアイソレーター用給排気装置外1点の購入	夏目製作所	8,466,540
9	特定契約	その他物品	液体シンチレーションシステムの購入	千代田テクノ	8,316,000
10	特定契約	その他物品	走査電子顕微鏡外48点の賃借	日立キャピタル	7,201,092
11	特定契約	委託	人材派遣契約(秘書業務 所長室)	アドバンテック	7,147,008
12	特定契約	委託	統計専門相談業務委託(単価契約)	スタットコム	7,024,320
13	特定契約	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	エルゼビア・ビー・ブイ	6,992,115
14	特定契約	委託	非常用発電設備総合保守点検委託	多紀システック	6,588,000
15	特定契約	委託	人材派遣契約(多屋 飼育管理)	三協ラボサービス	6,042,623
16	特定契約	委託	電子計算機による給与計算処理委託	PUC	5,865,075
17	特定契約	委託	遺伝子組換え拡散防止装置保守点検委託	日本医化器械製作所	5,756,184
18	特定契約	委託	非常用放送設備更新委託	東洋エンジニアリング	5,616,000
19	特定契約	その他物品	マウス・ラット用無加温型非観血式血圧計外3点の購入	室町機械	5,467,500
20	特定契約	委託	人材派遣契約(新井 統合失調症1)	アドバンテック	5,423,723
21	特定契約	委託	人材派遣契約(心の健康1 西田 研究補助)	アヴァンティスタッフ	4,918,320
22	特定契約	委託	人材派遣契約(心の健康2 西田 研究補助)	アヴァンティスタッフ	4,881,060
23	特定契約	その他物品	ウェブアクセス権の使用許諾委託	クラリベイト・アナリティクス・ジャパン	4,547,884

4 受託等事業実施に係る契約(単位:円) [対象:①全特定契約、②①以外の契約については250万円以上の契約]					
No.	契約方法	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
24	特定契約	委託	平成30年度外部監査委託	清泉監査法人	3,780,000
25	特定契約	その他物品	マイクロインソレーター用給排気装置の購入	(株)夏目製作所	3,762,720
26	特定契約	委託	パッケージ形空気調和機点検委託	ダイキン工業	3,672,000
27	特定契約	その他物品	驚愕反応装置の購入	室町機械	3,654,720
28	特定契約	その他物品	ニホンザルの購入	川原鳥獣貿易	3,314,459
29	特定契約	委託	技術移転支援業務委託	ADCHI-ORESKE CONSULTINGJOINT VENTURE	3,300,000
30	特定契約	その他物品	光学顕微鏡外8点の賃借(再リース)	日通商事	3,279,264
31	特定契約	委託	人材派遣契約(感染制御 小原3 研究補助)	パーソナルテンプスタッフ	3,248,856
32	特定契約	委託	動物の微生物検査委託	実験動物中央研究所	3,178,224
33	特定契約	委託	人材派遣契約(新井 統合失調症2)	WDB	3,083,650
34	特定契約	その他物品	顕微鏡レンズシステム外8点の賃借	芙蓉総合リース	3,058,524
35	特定契約	委託	動物の病原微生物感染症の検査委託	実験動物中央研究所	3,018,816
36	特定契約	委託	アカゲザル及びマーモセットの頭部外科手術及び脊髄液等の採取委任契約	橋本雅史	3,000,000
37	特定契約	委託	人材派遣契約(感染制御 小原2 研究補助)	アヴァンティスタッフ	2,891,700
38	特定契約	委託	人事派遣契約(長谷川 研究)	アドバンテック	2,886,856
39	特定契約	委託	人材派遣契約(研究補助業務)(依存性薬物)	パーソナルテンプスタッフ	2,871,936
40	特定契約	委託	人材派遣契約(感染制御 小原4 研究補助)	パーソナルテンプスタッフ	2,822,040
41	特定契約	委託	N棟2階電気室内無停電電源装置修繕	ホマレ電池	2,808,000
42	特定契約	委託	電子顕微鏡(H-7650)の修理	日立ハイテックフィールドディング	2,788,560
43	特定契約	その他物品	職員カード発行システムの購入	フォー	2,665,872
44	特定契約	その他物品	質量分析装置外4点の賃借	JA三井リース	2,423,256
45	特定契約	委託	エレベーター保守委託	中央エレベーター	2,410,560
46	特定契約	委託	平成30年度消化器検診健診委託	東京都がん検診センター	2,311,200
47	特定契約	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	丸善雄松堂	2,269,910
48	特定契約	委託	平成30年度婦人科健診(乳がん検診及び子宮がん検診)委託	こころとからだの元気プラザ	2,130,192
49	特定契約	委託	空調自動制御装置バッテリー及びパソコン交換修繕	日本電技	2,108,160
50	特定契約	委託	人材派遣契約(感染制御 小原1 研究補助)	パーソナルテンプスタッフ	2,021,517
51	特定契約	その他物品	クリーンベンチ外13点の賃借	三菱UFJリース	2,011,896
52	特定契約	委託	吸収式冷温水発生器修繕	バナソニック産機システムズ	1,998,000
53	特定契約	その他物品	マルチテクノロジーマイクロプレートリーダー外17点の賃借	SMFLキャピタル	1,978,140
54	特定契約	委託	ビルエネルギー管理システム交換修繕	日本電技	1,976,400
55	特定契約	委託	「認知症ケアプログラム推進事業」DEMBASE改修委託	インフォテック	1,938,600
56	特定契約	委託	排水処理設備修繕	日本施設	1,917,756
57	特定契約	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	ユサコ	1,785,535
58	特定契約	委託	電子顕微鏡(JEM-1400)保守点検委託	日本電子	1,782,000
59	特定契約	委託	平成30年度VDT作業従事者検診委託	こころとからだの元気プラザ	1,769,040
60	特定契約	委託	中央監視室監視カメラデジタルレコーダーの交換修繕	東洋エンジニアリング	1,677,240
61	特定契約	委託	恒温恒湿室及び恒温室保守点検委託	日本医化器械製作所	1,664,280
62	特定契約	委託	弁護士への顧問委嘱	レックスウェル法律事務所 弁護士 平井昭光	1,632,960
63	特定契約	委託	カメラマウスを用いたHBV遺伝子型A-P1株の増幅委託	フェニックスバイオ	1,620,000
64	特定契約	その他物品	BaseSpace Correlation Engineライセンス契約	セレスバイオサイエンス	1,598,400
65	特定契約	委託	低温室保守点検委託	日本医化器械製作所	1,556,280
66	特定契約	その他物品	定量解析用ソフトの購入	モルシス	1,516,320
67	特定契約	委託	認知症ケアプログラム(DEMBASE)オンラインシステムの保守支援委託	インフォテック	1,512,000
68	特定契約	委託	DNA分離検査委託	LSIメディエンス	1,482,300
69	特定契約	委託	電力・入退室管理システムUPS/バッテリー及び監視用パソコン交換修繕	裕幸計装	1,404,000
70	特定契約	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	南江堂	1,359,720
71	特定契約	その他物品	ハイコンテンツスクリーニングシステム外6点の賃借(再リース)	日立キャピタル	1,336,044
72	特定契約	委託	法律顧問委嘱	尾巻・後藤法律事務所 弁護士 尾巻慶之あひび法律事務所 弁護士 畑井研吾	1,296,000
73	特定契約	委託	放射線管理総合システム保守点検委託	千代田テクノル	1,296,000
74	特定契約	その他物品	ソフトウェアの購入	メディカル・データ・ビジョン	1,285,200
75	特定契約	委託	弁理士への顧問委嘱	阿部・井窪・片山法律事務所 弁理士 大森規雄	1,231,200
76	特定契約	その他物品	抗原蛋白質の購入	ビークル	1,134,000
77	特定契約	委託	認知症ケアプログラム(DEMBASE)オンラインシステムデータ活用に向けた調査	インフォテック	1,080,000
78	特定契約	委託	図書システム保守委託	京セラコミュニケーションシステム	1,078,920
79	特定契約	委託	給与システムの改修委託	PUC	1,069,200
80	特定契約	委託	電話交換機蓄電池交換修繕	沖ウインテック	1,058,400
81	特定契約	その他物品	高性能フィルターの購入	進和テック	1,055,700
82	特定契約	その他物品	Partek Genomics Suiteライセンス契約	モルシス	1,049,760
83	特定契約	委託	薬事専門業務相談(単価契約)	CTD	984,960
84	特定契約	その他物品	共焦点顕微鏡用レーザーの購入	池田理化	984,096
85	特定契約	委託	税務顧問委嘱契約	出塚会計事務所	982,800
86	特定契約	工事	N棟1階機械室3給気ファンインバータ化工事	日本電技	982,800
87	特定契約	その他物品	シールド防音箱の購入	小原医科産業	975,240
88	特定契約	委託	前臨床試験用GMP製剤保管業務の委託	(株)トライアングル	972,000

4 受託等事業実施に係る契約(単位:円)【対象:①全特定契約、②①以外の契約については250万円以上の契約】						
No.	契約方法	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)	
89	特定契約	その他物品	EndNoteサイトライセンスの購入	ユサコ	932,005	
90	特定契約	委託	個人番号(マイナンバー)の収集、保管、記載情報の印刷及び発送業務の委託について	ワイシーソリューションズ	928,799	
91	特定契約	その他物品	リフターの購入	トキワ科学器械	876,960	
92	特定契約	その他物品	マカケザルケージ扉の購入	トキワ科学器械	864,000	
93	特定契約	その他物品	解析ソフトJMP使用許諾契約	SAS Institute Japan	797,040	
94	特定契約	委託	脳神経画像データベースプログラム及びマウス脳デジタルアトラスプログラムの保守管理委託	オープンソース・ワークショップ	784,752	
95	特定契約	委託	N棟P3系統排風機保守点検委託	イナリサーチ	780,840	
96	特定契約	委託	RI廃棄物廃棄業務委託	日本アイソトープ協会	778,788	
97	特定契約	委託	利益相反WEB申告システム維持管理保守業務委託	ビッグバン	777,600	
98	特定契約	委託	科学研究費補助金等管理システム「科研費プロ」の保守委託	エデュース	774,360	
99	特定契約	その他物品	解析ソフト使用許諾契約	SAS Institute Japan	756,000	
100	特定契約	委託	平成30年度標的型攻撃メール対策訓練フォロー研修の実施	大崎コンピュータエンジニアリング	734,000	
101	特定契約	工事	S棟1階研究室110電気錠追加工事	裕幸計装	702,000	
102	特定契約	その他物品	輸入マウスの購入	オリエンタル酵母工業	699,408	
103	特定契約	委託	電子顕微鏡(H-7650)保守点検委託	日立ハイテクフィールディング	687,960	
104	特定契約	委託	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願等に係る事務委任契約	阿部・井塚・片山法律事務所 弁護士 片山 英二	669,564	
105	特定契約	その他物品	ニホンザルの購入	川原鳥獣貿易	663,120	
106	特定契約	委託	エネルギー管理委託	NTTファシリティーズ	662,936	
107	特定契約	委託	ボイラ給水用軟水装置修繕	アクアス	660,528	
108	特定契約	その他物品	災害備蓄品の購入	東京コロニー	651,564	
109	特定契約	その他物品	遺伝子改変マウスの購入	マーシャル・バイオリソーシス	649,296	
110	特定契約	委託	東京都医学総合研究所公式ホームページサーバー管理保守委託	ジグソー	648,000	
111	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	633,266	
112	特定契約	委託	知的財産活用コンサルティング業務委託	弁理士 屋代順治郎	622,080	
113	特定契約	その他物品	ケージトップ外4点の購入	小原医科産業	612,360	
114	特定契約	その他物品	AGEsセンサの購入	シャープライフサイエンス	594,000	
115	特定契約	その他物品	マウスの購入	日本エスエルシー	590,257	
116	特定契約	委託	科学研究費補助金等管理システム「科研費プロ」のデータセンタ利用	エデュース	586,440	
117	特定契約	委託	遺伝子発現プラスミド作成委託	ジェンズクリプトジャパン	558,284	
118	特定契約	委託	事務局NAS(ネットワーク対応HDD)の設置・保守委託	コーディネート	555,660	
119	特定契約	その他物品	血圧計の購入	ユニークメディカル	554,472	
120	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	536,133	
121	特定契約	委託	元号改正に伴う給与システムの改修委託	PUC	534,600	
122	特定契約	委託	ツバイゲノムブラウザ公開委託システム運用委託	ビッツ	500,731	
123	特定契約	委託	N棟ボイラー給水ポンプ交換修繕	三浦工業	486,000	
124	特定契約	その他物品	RI滅菌飼料外2点の購入	日本クレア	483,840	
125	特定契約	その他物品	ヘッドステージの購入	ユニークメディカル	481,680	
126	特定契約	委託	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願等に係る事務委任契約	特許業務法人谷川国際特許事務所	479,900	
127	特定契約	委託	明細書の翻訳委託	久遠特許事務所 弁理士 奥山尚一	462,058	
128	特定契約	委託	プレス資料の配信及びウェブ掲載委託	共同通信PRワイヤー	460,080	
129	特定契約	委託	カラー印刷機保守点検委託	理想科学工業	453,600	
130	特定契約	その他物品	マウス・ラットの購入	日本エスエルシー	432,717	
131	特定契約	委託	ポスターデザイン委託	後藤克典	432,000	
132	特定契約	その他物品	マウス・ラット・ウサギの購入	日本エスエルシー	427,935	
133	特定契約	委託	人材派遣契約(新井 統合失調症3)	WDB	427,680	
134	特定契約	その他物品	小型充填機の購入	サンシン	410,400	
135	特定契約	委託	RI排水設備貯留槽清掃業務委託	千代田テクノ	389,880	
136	特定契約	その他物品	デジタルサーモメーターの購入	ユニークメディカル	366,444	
137	特定契約	委託	マウス輸送委託	葛生運送	363,960	
138	特定契約	委託	マウス輸送委託	葛生運送	363,960	
139	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	362,033	
140	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	355,275	
141	特定契約	その他物品	マウスの購入	日本クレア	354,023	
142	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	350,761	
143	特定契約	その他物品	マウス用ソーシャビリティケージの購入	室町器械	340,200	
144	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本クレア	339,562	
145	特定契約	その他物品	行動科学研究装置外1点の賃借	東京センチュリー	338,544	
146	特定契約	その他物品	マウスの購入	オリエンタル酵母	335,232	
147	特定契約	委託	遺伝子検査委託	湧永製薬	332,640	
148	特定契約	その他物品	マウスの購入	日本エスエルシー	332,490	
149	特定契約	その他物品	プリペイド・トランザクション(PPV)の購入	エルゼビア・ビー・ブイ	330,000	
150	特定契約	その他物品	プリペイド・トランザクション(PPV)の購入	エルゼビア・ビー・ブイ	330,000	
151	特定契約	その他物品	マウスの購入	日本クレア	321,764	
152	特定契約	委託	「認知症ケアプログラム事業」DEMBASE改修	インフォテック	320,760	
153	特定契約	その他物品	朝日新聞外3点の購読	ASA千歳船橋店	313,698	

4 受託等事業実施に係る契約(単位:円) [対象:①全特定契約、②①以外の契約については250万円以上の契約]					
No.	契約方法	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
154	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本エスエルシー	299,628
155	特定契約	その他物品	小動物用麻酔器の購入	夏目製作所	293,760
156	特定契約	その他物品	マウスの購入	オリエンタル酵母工業	291,600
157	特定契約	委託	CAGE解析委託	ダナフォーム	291,600
158	特定契約	その他物品	非接触式ICカードの購入	フォー	291,200
159	特定契約	その他物品	実験動物の購入	日本クレア	285,579
160	特定契約	その他物品	血小板凝集能測定装置外1点の賃借	オリックス	263,472
161	特定契約	その他物品	医中誌web版の利用	ユサコ	211,140
162	特定契約	その他物品	アコースティックソルビライザーの賃借	興銀リース	139,188
163	特定契約	その他物品	AED(自動体外式除細動器)の賃借	セコム	95,040
164	特定契約	その他物品	ローター外3点の賃借	三井住友ファイナンス&リース	81,768
165	特定契約	委託	特許協力条約(PCT)に基づく国際出願等に係る事務委任契約	阿部・井窪・片山法律事務所 弁護士 片山 英二	65,872
166	競争	委託	建物管理業務委託	オール商会	165,780,000
167	競争	委託	動物飼育管理業務委託	アニマルケア	145,800,000
168	競争	その他物品	共焦点レーザー走査型顕微鏡外2点の賃借	日通商事	75,550,320
169	競争	委託	建物清掃業務委託	ニュービルメン協同組合	32,184,000
170	競争	その他物品	シングルセル解析装置外1点の賃借	日通商事	19,955,160
171	競争	その他物品	蛍光顕微鏡の購入について	エキシジェン	14,262,156
172	競争	その他物品	質量分析装置保守点検委託	池田理化	12,782,988
173	競争	その他物品	顕微鏡画像解析用PCシステムの購入	池田理化	12,594,960
174	競争	委託	共焦点レーザー顕微鏡保守点検委託	池田理化	12,256,920
175	競争	その他物品	凍結切片装置外1点の購入	東京サイエンス	12,009,600
176	競争	その他物品	液体窒素外4点の購入	千代田	9,887,720
177	競争	その他物品	印刷機の購入	カラサワ	9,304,524
178	競争	委託	高圧蒸気滅菌装置外3点保守点検委託	池田理化	8,503,812
179	競争	その他物品	ノンフロン超低温フリーザー外2点の購入	池田理化	7,884,000
180	競争	その他物品	マウス用給水瓶本体外1点の購入	カーク東京営業所	6,739,200
181	競争	委託	シート照顕微鏡システム保守点検委託	池田理化	6,480,000
182	競争	その他物品	動物用生体情報モニター外1点の購入	東明サイエンス	4,482,000
183	競争	その他物品	試薬の購入	東明サイエンス	4,277,880
184	競争	その他物品	超遠心機の購入	林理化学	4,179,600
185	競争	委託	緑地保守管理業務委託	野沢園	3,736,800
186	競争	委託	一般廃棄物処理委託(単価契約)	高嶺清掃	3,564,000
187	競争	委託	排水処理設備保守点検業務委託(単価契約)	日本施設	3,331,152
188	競争	その他物品	振動刃マイクロームの購入	池田理化	3,311,452
189	競争	その他物品	リアルタイムPCR解析装置の購入	東明サイエンス	3,098,520
190	競争	委託	自動細胞解析装置保守点検委託	和科盛商会	2,894,400
191	競争	その他物品	高機能高速冷却遠心機の購入	池田理化	2,889,000
192	競争	委託	N棟ボイラー缶体交換修繕	三浦工業	2,862,000
193	競争	委託	安全キャビネット保守点検委託	池田理化	2,754,000
194	競争	その他物品	純水製造装置の購入	池田理化	2,723,760
195	競争	委託	感染性廃棄物収集運搬委託(単価契約)	日本メディカル・ウェイス・トマネジメント	2,692,224
196	競争	委託	RNA合成委託	東明サイエンス	2,659,716
非公表案件				件数	金額
○個人情報を含む案件					
○公表について、契約相手方の承諾を得られない案件					
○公表することで、事業の執行や団体の経営に支障を及ぼすおそれのある案件					

5特定契約の特命理由[対象:特定契約のうち250万円以上の契約]				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
1	その他物品	床敷(パルソフト)の購入	オリエンタル酵母工業	23,328,000
<b>特命理由</b>				
<p>納入業者オリエンタル酵母工業株式会社。当該製品は1梱包が約1m<sup>3</sup>であり1回当たりの配送長が多くなると大型トラックでの配送が必要となる。今回の購入規模では、これらの措置が必須であり、代理店での販売、配送が困難であることから製造元直接、配送での対応しかできない。従って、製造元であるオリエンタル酵母工業を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
2	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	紀伊國屋書店	20,717,974
<b>特命理由</b>				
<p>洋雑誌及び電子ジャーナルについては、所内で開催される図書委員会で、翌年度購入する物のタイトルを選定し、それを平成22年度に業者選定委員会で選定した業者に見積もりを依頼する。見積書を依頼する際には、それぞれの業者でどのような雑誌電子ジャーナルが扱えるか、価格はいくらかを確認するため、選定した業者にすべての購入リストを渡して、見積書を提示してもらう。洋雑誌・電子ジャーナルの場合、書店によって扱えるタイトル、扱えないタイトルがあるので、まずそれぞれのタイトルを扱える業者ごとに振り分け、複数社が扱えるタイトルがあった場合は、より安価な価格を提示した書店に振り分ける。このようにすべてのタイトルを各書店に振り分け、その振り分けたリストが図書委員会から用度係に提出される。用度係は図書委員会から提出されたリストを基に契約をするが、すでにどこの書店が何のタイトルをどの価格で納入するかまで決まっている。それぞれの扱い価格は30万円を超えるため、用度係ではこの契約に関しては特命で扱う必要が生じるため、それぞれの書店と特命契約を実施している。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
3	委託	人材派遣契約(ウイルス感染 小池)	アドバンテック	19,749,744
<b>特命理由</b>				
<p>必要とする人員は、本業務内容(ウイルスの感染実験等)に熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できる者である。 また、動物実験に関する経験が豊富であり、本研究での新たな取組み等の趣旨を理解して、主体的に業務ができる優秀な人員の確保が不可欠である。 上記業者は平成24年度以降、本研究業務にスタッフを派遣してきた実績もあり、求める人材を熟知し、また、条件に適しかつ必要な人数分の人材提供を短期間で円滑に各賦することが可能と考えられる。よってアドバンテック株式会社を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
4	その他物品	RI滅菌飼料外1点の購入(単価契約)	日本クレア	18,727,000
<b>特命理由</b>				
<p>下記の理由により上記業者で販売されているマウス・ラット飼育繁殖用放射線滅菌飼料CE-2、新世界ザル(マーモセット等)専用繁殖飼育用飼料CMS-1Mを購入する必要がある。 動物の利用は動物実験の結果に大きな影響を及ぼすことが知られている。 したがって、一連の動物実験は実験データの再現性を確保するため、同一飼料を与えるのが原則である。医学研では開設以来上記業者の飼料を動物の飼育繁殖に用いてきた経緯があり継続して使用する必要がある。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
5	委託	複写サービスに関する契約(単価契約)	富士ゼロックス	11,697,048
<b>特命理由</b>				
<p>複写機は、メーカー毎に独自に開発製造されているものであり、保守にあたっては、それぞれの機器に精通した高度で固有の技術が不可欠である。また、メーカーの保証する機器の安定稼働を確保するにあたっては、同メーカーから供給された純正部品を使用し、適切な保守を行う必要がある。 当契約のサービスの対象としている複写機は当研究所の所有する備品であり、平成31年度においても継続して使用する。とりわけ、図書室、研究室110、測定室3Cに設置された機器については使用量把握等のためカードシステムと連動しており、既存の機器を使用することが入替えコスト及び環境面等勘案した上で効率的である。 こうした中で、富士ゼロックス株式会社は、対象複写機のメーカーとして、当サービスについて専門的な知識及び技術を有し、純正部品の調達が可能で唯一の業者である。よって、上記業者を特命する。</p>				

5特定契約の特命理由[対象:特定契約のうち250万円以上の契約]				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
6	委託	一般・特殊健康診断委託(単価契約)	同友会	11,033,334
<b>特命理由</b>				
<p>定期健康診断は労働安全衛生法で定められた法定の健診であるが、受診結果を個々の職員が最大限活用し、健康維持につなげるために過去の健診結果の同時提供が有効である。これにより個々の職員が健康状態の変化を時系列で把握することが可能となり、健康意識を高めることにつながるだけでなく、産業医が活用することでの確かな健康指導に結び付けることができる。</p> <p>上記業者は、平成24年度から一般健康診断を受託しており、職員の過去の健診結果を同時に提供することができる。</p> <p>また、上記業者は同一法人でクリニックを運営しており、業務都合等により所において受診ができない場合の別日での受診を受け入れることが可能である。このことにより、職員が業務の状況に合わせて受診することが可能となり、受診率の向上につなげることができる。</p> <p>以上の理由から上記業者を特命し、委託契約を締結する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
7	委託	遺伝子改変(Tg)マウスの増産及びMorris水迷路試験委託	LSIメディエンス	9,180,000
<b>特命理由</b>				
<p>シナプス可塑性プロジェクトでは、知的障害や自閉症に対する新規治療薬を探索している。現在、モデルマウス(Tgマウス)の記憶障害や社会行動異常に対する、候補化合物の有効性を調べる実験を計画中である。将来的な実用化を目指しているため、信頼性基準で行動試験を行う必要があり、外部に委託する予定である。この行動試験を行うためには下記の条件が必要である。</p> <p>(1) 中枢神経系の行動試験をこれまでに数多く(年平均20件以上)実施していること  (2) 遺伝子組換え(Tg)マウスの取り扱いを、施設及び手続的にも恒常的に行っていること  (3) 国際レベルで高品質な研究・試験を実施するため、国際実験動物管理公認協会(AAALAC)の認証を受けていること  (4) 中枢行動試験を専門とする職員、あるいは長い経験に基づき指導できる職員が従事すること  (5) 信頼性基準の行動試験を実施できること  (6) 連絡を緊密に取るため、都内に本社あるいは営業所があること  (7) 医学研での契約実績があること上記の必要とする条件について検討した結果、株式会社LSIメディエンスのみが適合しているため、株式会社LSIメディエンスを特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
8	その他物品	マイクロインソレーター用給排気装置外1点の購入	夏目製作所	8,466,540
<b>特命理由</b>				
<p>本案件で購入する給排気装置を取り付けるマイクロインソレーター及び既存のラット架台に設置するラットケージはいずれも米国LabProducts社製である。</p> <p>株式会社夏目製作所は直接販売証明書にあるとおり、今回購入する2点について、直接米国LabProducts社から輸入し、販売を実施している。また、代理店契約書ではLabProducts社からアジア地区での唯一の代理店と認められている。以上の理由から株式会社夏目製作所を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
9	その他物品	液体シンチレーションシステムの購入	千代田テクノル	8,316,000
<b>特命理由</b>				
<p>本件製品は、株式会社日立製作所製のものであり、別添の販売店証明書のとおり、株式会社千代田テクノルは当研究所における放射線測定機器に関する唯一の販売店である。よって、株式会社千代田テクノルを特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
10	その他物品	走査電子顕微鏡外48点の賃借	日立キャピタル	7,201,092
<b>特命理由</b>				
<p>上記業者は、平成29年4月1日から平成30年3月31日まで賃借契約をしている業者である。継続して同一業者と契約したほうが、経済的に搬入据付など有利であり安定的に使用できるため、上記業者を指名する。</p>				

**5特定契約の特命理由[対象:特定契約のうち250万円以上の契約]**

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
11	委託	人材派遣契約(秘書業務所長室)	アドバンテック	7,147,008

**特命理由**

所長は研究所の運営という重要な職務を担うだけでなく、国内外の学会や会議への招へい等も多い。このため、秘書には研究所の組織・業務だけでなく、国外を含めた大学・研究機関及び学会にも精通し、複雑な調整業務について円滑かつ的確に処理できる人材が必要である。また、業務上の秘密保持及び個人情報保護が非常に重要な業務であり、他の幹部職員も知らない情報を業務として知ることになり、信頼の置ける人材が必要である。アドバンテック株式会社は、平成25年度からの契約業者であり、当該業務内容について熟知し、業務も円滑に履行されているなど、この要件に適した人材を有しており本業務を依頼することが最適である。よってアドバンテック株式会社を特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
12	委託	統計専門相談業務委託(単価契約)	スタットコム	7,024,320

**特命理由**

本件契約は、東京都医学総合研究所において行う研究を実用化につなげるために、研究結果の適正性・妥当性を担保することが必要であることから、研究計画に即した統計の専門相談を行うものである。専門相談に求められる機能としては、以下のものがあげられる。

- (1) 適正な論文化のための研究計画および計画に適した解析手法の選定・助言
  - (2) 臨床試験に適したプロトコルの作成、解析手法の選定・助言
  - (3) 適正な解析手法として認められる解析ソフト(SAS・JUMP等)の普及啓発
  - (4) 統計学全般の普及啓発スタットコム株式会社は、日本で初めての生物統計学講座を東京大学で主宰した大橋靖雄氏を取締役(会長)とし、臨床研究・疫学研究における生物統計的側面での専門助言や統計解析受託を行うとともに、医薬品等の開発戦略にも携わるなど、実用化の出口を見据えた総合的なコンサルテーション機能を持つ企業である。また、適正な論文化に早くから着目して、SAS等の専門ソフトを使えるSEを複数有しており、統計学の講師も大橋靖雄氏等複数有している。
- 医学研の研究支援に必要な(1)～(4)の機能に十分応えられるのは、株式会社スタットコムのみであることから、本件業務委託を特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
13	その他物品	洋雑誌の購入及び電子ジャーナルの閲覧利用	エルゼビア・ビー・ブイ	6,992,115

**特命理由**

洋雑誌及び電子ジャーナルについては、所内で開催される図書委員会で、翌年度購入する物のタイトルを選定し、それを平成22年度に業者選定委員会で選定した業者に見積もりを依頼する。見積書を依頼する際には、それぞれの業者でどのような雑誌電子ジャーナルが扱えるか、価格はいくらかを確認するため、選定した業者にすべての購入リストを渡して、見積書を提示してもらう。洋雑誌・電子ジャーナルの場合、書店によって扱えるタイトル、扱えないタイトルがあるので、まずそれぞれのタイトルを扱える業者ごとに振り分け、複数社が扱えるタイトルがあった場合は、より安価な価格を提示した書店に振り分ける。このようにすべてのタイトルを各書店に振り分け、その振り分けられたリストが図書委員会から用度係に提出される。用度係は図書委員会から提出されたリストを基に契約をするが、すでにどここの書店が何のタイトルをどの価格で納入するかまで決まっている。それぞれの扱い価格は30万円を超えるため、用度係ではこの契約に関しては特命で扱う必要が生じるため、それぞれの書店と特命契約を実施している。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
14	委託	非常用発電設備総合保守点検委託	多紀システック	6,588,000

**特命理由**

非常用自家発電設備は、メーカー毎に独自に開発製造されているものであり、保守にあたっては、それぞれの製品に精通した高度で固有の技術が不可欠である。当研究所に設置されている非常用自家発電設備は、ヤンマーエネルギーシステム株式会社の製品である。ヤンマーエネルギーシステム株式会社の保証する機器の安定稼働を確保するためには、同メーカーから供給された純正部品を使用し、適切な保守を行う必要がある。株式会社多紀システックは、当研究所の非常用自家発電設備を納入施工した業者であり、平成23、25年度における標準点検整備(B,C点検)及び平成29年度にはD点検を半分実施している実績がある。また、同社は、別添の特約店証明書のとおり、当研究所に関して専門的な知識及び技術を有し、メーカーからの純正部品の調達が可能で、唯一の代理店である。よって株式会社多紀システックを特命する。

5特定契約の特命理由[対象:特定契約のうち250万円以上の契約]				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
15	委託	人材派遣契約(多屋飼育管理)	三協ラボサービス	6,042,623
<b>特命理由</b>				
<p>必要とする人員は、本業務内容(飼育管理業務:マカク・マーモセットの飼育管理業務)を熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できる者である。上記業者は官公庁関連施設・大学・民間企業等で大動物の飼育管理をおこなった経験がある。当研究所に対しても平成28年6月から人材派遣を行っているが、業務内容・勤務態度についても優れている。また、別の業者に同様の人員を依頼しても、速やかに業務に精通した人材の確保が難しい。よって、本業務に必要な人材の条件を熟知し、提供可能な三協ラボサービス株式会社を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
16	委託	電子計算機による給与計算処理委託	PUC	5,865,075
<b>特命理由</b>				
<p>1(株)PUCは、平成16年度に当財団の給与システムを開発し、その仕組みを十分に熟知しており、給与計算処理が円滑に行われている。また、計算処理に事故が生じた場合でも適切な対応が可能である。  2(株)PUCは、本システム導入後の平成17年度以降も、当財団の給与計算処理を受託しているが、都の制度改革等に迅速に対応しており、適切に履行している。  3(株)PUCは、東京都水道局、教育庁のほか財団法人東京都福祉保健財団、財団法人東京都スポーツ文化事業団、社会福祉法人東京都社会福祉事業団、首都大学東京の給与計算業務等を受託しているため、安定的な履行が期待でき、また、東京都の給与情報を迅速に入手できている。  このような状況から、当財団の給与システムを開発し引き続き維持している(株)PUCを特命し、随意契約することで、当財団の給与計算処理を円滑に進めることができる。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
17	委託	遺伝子組換え拡散防止装置保守点検委託	日本医化器械製作所	5,756,184
<b>特命理由</b>				
<p>当該保守対象設備は株式会社日本医化器械製作所製であり、かつ納入施工業者である。当該特命業者は、同社製品であるため設備内容をよく熟知しており、保守点検に必要な優れた技術及び円滑な部品供給体制は当業者だけが有している。よって、株式会社日本医化器械製作所を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
18	委託	非常用放送設備更新委託	東洋エンジニアリング	5,616,000
<b>特命理由</b>				
<p>当研究所に設置されている非常業務放送設備はTOA株式会社の製品であり、当設備への保守・修繕・更新を行うに当たっては、設備の安定稼働を確保するため、メーカーから供給された純正部品を使用し、適切な処置を行う必要がある。また、非常業務放送設備は、メーカー毎に独自に開発製造されているものであり、さらに当研究所に設置されている非常業務放送設備においては、ホーチキ株式会社製の防災監視盤(HRN-ABS)と連動している為、メンテナンスにあたっては、それぞれの製品に精通した高度で固有の技術が不可欠である。  東洋エンジニアリング株式会社は、当研究所の非常業務放送設備を納入施工した業者であり、別添の代理店証明書のとおり、TOA株式会社製の非常業務放送設備の調達が可能であるとともに、当該設備に対する専門的な知識及び技術を有する唯一の代理店である。よって、上記業者を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
19	その他物品	マウス・ラット用無加温型非観血式血圧計外3点の購入	室町機械	5,467,500
<b>特命理由</b>				
<p>今回の購入品「マウス・ラット用無加温型非観血式血圧計」、「DVTrack用本体」及び「強制水泳用&amp;テールサスペンション試験専用ソフトウェア」は直接販売証明のとおり代理店を通さず、室町機械株式会社が直接販売を実施しているものである。また、「米国Stoelting社製ビデオトラッキング・ソフトウェア」については、代理店証明書のとおり室町機械株式会社が米国Stoelting社の日本唯一の代理店になっている。  以上のことから、室町器械株式会社を特命する。</p>				

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
20	委託	人材派遣契約(新井統合失調症1)	アドバンテック	5,423,723
<b>特命理由</b>				
必要とする人材は、研究課題の「Rarevariantを起点とする発達障害・統合失調症の診断法・治療法の開発」遂行に必須な細胞培養技術、生化学技術、遺伝子解析技術に関する高度な知識と技能を有するとともに、秘密保持等の確保に関しても信頼できる者である。上記業者は平成28年度から当研究所の本プロジェクトに質の高い人材を派遣している実績があり、引き続き条件に適した人材の提供が可能である。研究課題を高レベルで継続して実施するために必要な人材の提供が可能なアドバンテック株式会社を特命する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
21	委託	人材派遣契約(心の健康1西田研究補助)	アヴァンティスタッフ	4,918,320
<b>特命理由</b>				
必要とする人員は、当研究所心の健康プロジェクトでの業務内容に熟知し、またプロジェクト内で開発・検証を行っていく認知症の行動心理症状をモニタリングするオンラインシステムを容易に扱え、また秘密保持等の確保においても信頼できる者である。平成28年8月下旬から同プロジェクトの業務がさらに増大し、早急に人材を確保する必要が生じ、上記業者から派遣職員を確保した。研究内容の継続性を考慮すると、できるだけ同一人物の確保をすることが、研究成果を優れたものにするため必要である。よって、継続的に人材確保が可能な株式会社アヴァンティスタッフを特命する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
22	委託	人材派遣契約(心の健康2西田研究補助)	アヴァンティスタッフ	4,881,060
<b>特命理由</b>				
必要とする人員は、当研究所心の健康プロジェクトでの業務内容に熟知し、またプロジェクト内で使用しているデータ解析システムを容易に扱え、また秘密保持等の確保においても信頼できる者である。上記業者は平成26年度から心の健康プロジェクトに人材を派遣している実績がある。今年度についてはほかの人材派遣職員の退職に伴い8月から新たな職員を派遣しているが、当該職員は業務内容の理解が早く十分な戦力となっている。業務の継続的な履行を確実にするため、当該の優れた人材の確保が来年度も可能な株式会社アヴァンティスタッフを特命する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
23	その他物品	ウェブアクセス権の使用許諾委託	クラリベイト・アナリティクス・ジャパン	4,547,884
<b>特命理由</b>				
MetaCoreウェブアクセス版ライセンスはClarivateAnalytics (US) LLC社の製品であり、日本国内において株式会社は、クラリベイト・アナリティクス・ジャパン株式会社はClarivateanalytics (us) LLC社の唯一の代理店であるため。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
24	委託	平成30年度外部監査委託	清泉監査法人	3,780,000
<b>特命理由</b>				
外部監査は、法人財務会計状況が適正であるか、公認会計士により監査確認するもので、公益法人認定の際の必須条件である。しかしながら、公認会計士の業務分野は企業の財務分析や経営戦略提案など多岐にわたり、その企業の規模等によって適用する根拠法令や実務法令が異なる。特に公益法人会計は平成20年度と比較的近年にその基準が改正されており、運用方針及び実務解釈に通暁した監査法人または公認会計士に業務を委託しなければ、適切な会計監査は困難である。 よって公益財団法人東京都医学総合研究所財務規定44条(1)に基づく随意契約とする。なお、公益法人会計に通暁した監査法人として、下記のとおり例示する。公益法人会計基準の運営指針(平成20年度基準)を踏まえ、公益財団法人向け会計実務研修を複数回行うまたは講師を務める等の実績があるもの。国または地方公共団体(公益法人)に対して外部監査を行った実績のあるもの。また、公益法人として認可された平成24年度契約の際、清泉監査法人と見積り合わせにより契約を締結しており、会計処理の整合性を守るため、引き続き特命して、清泉監査法人と契約する				

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
25	その他物品	マイクロインレーター用給排気装置の購入	㈱夏目製作所	3,762,720
<b>特命理由</b>				
<p>本案件で購入する給排気装置を取り付けるマイクロインレーターは米国LabProducts社製である。株式会社夏目製作所は直接販売証明書にあるとおり、今回購入する物品について、直接米国LabProducts社から輸入し、販売を実施している。また、代理店契約書ではLabProducts社からアジア地区での唯一の代理店と認められている。以上の理由から株式会社夏目製作所を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
26	委託	パッケージ形空気調和機点検委託	ダイキン工業	3,672,000
<b>特命理由</b>				
<p>パッケージ形空気調和機は、メーカー各社ごとに特殊性があるため、その点検に当たっては、当該機器の構造及び機能の細部にまで、技術的に対応しうる知識を有する業者の選定が不可欠である。また、当該機器メーカーの保証する機器の安定稼働確保のため、メーカーから供給された純正部品を使用し、適切な保守を行っていく必要がある。</p> <p>さらに、当研究所においては、平成25年度に同空調室外機を出火元とした火災が発生しているため、一層万全を期した維持管理が求められる。</p> <p>ダイキン工業株式会社は、当該機器メーカーとして、独自の点検ソフトを用いた正確な運転データを収集し、純正部品の調達を前提とした保全提案を行うことが可能な唯一の業者である。よって、上記業者を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
27	その他物品	驚愕反応装置の購入	室町機械	3,654,720
<b>特命理由</b>				
<p>本案件で購入する驚愕反応試験装置は、別添「直接販売証明書」にあるとおり、室町機械株式会社でのみ購入が可能である。よって室町機械株式会社を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
28	その他物品	ニホンザルの購入	川原鳥獣貿易	3,314,459
<b>特命理由</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>・行動解析を行うには、生後数年が経ち、認知機能と体格が十分に発達した個体でなくてはならない。東京近郊で、このような個体を供給できる業者は、当該特命業者のみである。</li> <li>・これまで当該特命業者より継続的にニホンザルを購入しており、十分な履行能力を有している。</li> <li>・当該特命業者より調達したニホンザル動物個体に健康問題が生じたことはなく、確実な履行を見込める。</li> </ul> <p>以上の理由により、川原鳥獣貿易株式会社を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
29	委託	技術移転支援業務委託	ADCHI- ORESKICONSUL TINGJOINTVENT	3,300,000
<b>特命理由</b>				
<p>当財団は、主に外国におけるライセンス活動を開始するため、平成23年度後半より上記2の事務所に顧客開拓及びマーケティング活動を委託している。当財団の要望に対し、上記の事務所は、技術の動向や産業構造を迅速に把握し専門的見地からの確に判断を行い、実用化が可能な相手方企業を選定した上、当該発明を英語により直接企業に紹介し、興味を示してもらうよう頻りに話合いの場を設け、ライセンス交渉及び契約まで事細かな折衝を行った。</p> <p>その結果、平成25年度には、大手の外国企業1社とライセンス契約を締結するに至り、平成27年度にも大手の外国企業1社とライセンス契約条件の変更にも成功した。これにより当財団はこれまでに72,500米ドルのライセンス料を獲得した。現在も複数の知的財産活用に関するライセンス活動を行っている。次年度は、当財団に対してさらなる貢献が期待できる。</p> <p>また、本件は継続業務であり、発明内容については秘密保持が強く求められるため、毎年複数の事務所に特許出願内容を説明し、業務遂行能力の有無を確認したうえで見積書等を徴収することは、業務の性質上なじまない。</p> <p>以上の理由により、上記の事務所を特命する。</p>				

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
30	その他物品	光学断層顕微鏡外8点の賃借(再リース)	日通商事	3,279,264
<b>特命理由</b>				
上記業者は、平成29年4月1日から平成30年3月31日まで賃借契約をしている業者である。継続して同一業者と契約したほうが、経済的に搬入据付など有利であり安定的に使用できるため、上記業者を指名する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
31	委託	人材派遣契約(感染制御小原3研究補助)	パーソナルテンプスタッフ	3,248,856
<b>特命理由</b>				
必要とする人員は、本業務内容(感染症制御プロジェクトに必要な単クローン抗体作製及び組換えウイルス作製等)に熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できる者であり、上記業者は平成28年8月から既に同プロジェクトに人材派遣を行っている。派遣された人材は、業務遂行に習熟しており、同プロジェクトを円滑に進めるうえで不可欠な人材となっていたが、産休に入るため、30年7月で契約期間が終了している。上記業者は他にも当該プロジェクトが求める業務内容を遂行できる人材を確保しているため、円滑株式会社を特命する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
32	委託	動物の微生物検査委託	実験動物中央研究所	3,178,224
<b>特命理由</b>				
動物飼育施設では、再現性の高い解析精度にすぐれた動物実験が行えるように、施設で飼育されている動物の病原微生物感染症検査を定期的に行う必要がある。 上記委託研究所は、ICLAS(International Council for Laboratory Animal Science: 国際実験動物学会議)の指定を受けた国内唯一の検査機関であり、国内における実験動物の感染症研究・検査に関して指導的役割を果たしている権威ある研究機関である。当所では従来から微生物検査を依頼し、また、実験動物の感染症情報の提供や対処法などについて指導をうけている。実験動物の微生物検査を請け負う機関は他にもあるが、検査項目が限定されており、当施設の要望に対応できない。 以上の理由から、上記研究所を受託者として選定し、契約する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
33	委託	人材派遣契約(新井統合失調症2)	WDB	3,083,650
<b>特命理由</b>				
必要とする人材は、研究課題である「分子精神医学、神経科学的研究による精神疾患病態の解明: Rare variantを起点とする発達障害・統合失調症の診断法・治療法の開発」の遂行に必要な遺伝子改変マウスの交配管理などの動物・生化学実験の一般的な手技及びデータ解析、図表作成に関する高度な知識と技能を有するとともに、秘密保持等の確保に関しても信頼できる者である。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
34	その他物品	顕微鏡レンズシステム外8点の賃借	芙蓉総合リース	3,058,524
<b>特命理由</b>				
上記業者は、平成29年4月1日から平成30年3月31日まで賃借契約をしている業者である。継続して同一業者と契約したほうが、経済的に搬入据付など有利であり安定的に使用できるため、上記業者を指名する。				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
35	委託	動物の病原微生物感染症の検査委託	実験動物中央研究所	3,018,816
<b>特命理由</b>				
動物飼育施設では、再現性の高い解析精度にすぐれた動物実験が行えるように、施設で飼育されている動物の病原微生物感染症検査を定期的に行う必要がある。 上記委託研究所は、ICLAS(International Council for Laboratory Animal Science: 国際実験動物学会議)の指定を受けた国内唯一の検査機関であり、国内における実験動物の感染症研究・検査に関して指導的役割を果たしている権威ある研究機関である。当所では従来から微生物検査を依頼し、また、実験動物の感染症情報の提供や対処法などについて指導をうけている。実験動物の微生物検査を請け負う機関は他にもあるが、検査項目が限定されており、当施設の要望に対応できない。 以上の理由から、上記研究所を受託者として選定し、契約する。				

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
36	委託	アカゲザル及びマーモセットの頭部外科手術及び脊髄液等の採取委任契約	橋本雅史	3,000,000

**特命理由**

・橋本雅史氏は獣医師であり、大学や都医学研において約12年間霊長類を用いた神経科学の基礎研究に従事してきた。また、現在、経営するインビボアニマルクリニックは、霊長類を含めた実験動物を専門とした獣医学的研究支援業務を提供している。そのため、橋本雅史氏は、霊長類実験について高度な獣医学的知見・技術を持っている。

・橋本雅史氏は都医学研の知的財産活用センターに常勤として約3年間在籍していたことがあり、認知症プロジェクトの主担当としての業務を行ってきた。また、現在、基盤技術センター・動物実験開発室に非常勤として在籍しており霊長類実験施設の管理業務を行うと共に、認知症プロジェクトの実験補助も行っている。そのため、橋本雅史氏は、本研究内容を熟知した上で、適切な実験処置を施すことが可能である。

以上の理由により、委託にあたり、1) 2) の要件を満たす人物は橋本雅史氏以外にはいない。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
37	委託	人材派遣契約(感染制御小原2研究補助)	アヴェンティスタッフ	2,891,700

**特命理由**

本契約で必要な人材は、規模の大きい感染制御プロジェクトの研究業務を円滑に進め、実験データ・器具・薬品等の管理を適切に行い、プロジェクト全体のマネジメントについて小原プロジェクトリーダーを補佐できる人材である。マネジメントについて小原プロジェクトリーダーを補佐できる人材である。現在、上記会社から派遣されている職員はその能力を十分に満たしている。上記会社は引き続き確保している。研究員の研究遂行を円滑に進めるためには、研究室の業務を知悉している職員が必要であるので、株式会社アヴェンティスタッフを特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
38	委託	人事派遣契約(長谷川研究)	アドバンテック	2,886,856

**特命理由**

必要とする人材は、本業務内容(神経性変性疾患モデルの構築と診断、治療に関する研究(アルツハイマー、ALSなど)に熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できるものである。上記業者は平成27年度から本業務に適した人員を派遣しており、十分な実績を上げている。研究を安定的来年度も継続していくためには、業務内容に熟知した職員を確保することが必要である。本業務に必要な人材を来年度も確保し、提供可能なアドバンテック株式会社を特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
39	委託	人材派遣契約(研究補助業務)(依存性薬物)	パーソナルテンプスタッフ	2,871,936

**特命理由**

必要とする人員は、本業務内容(遺伝子改変マウスの系統維持・実験データの解析)に熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できる者である。上記業者は実験動物(マウス)の育成からデータ解析まで行う本契約の業務に年度もそれが可能な状況となっている。遺伝子改変マウスの系統維持といった業務の内容からも、継続して優れた人材を確保する必要があるため、パーソナルテンプスタッフ株式会社を特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
40	委託	人材派遣契約(感染制御小原4研究補助)	パーソナルテンプスタッフ	2,822,040

**特命理由**

必要とする人員は、本業務内容(遺伝子改変マウスの系統維持・実験データの解析)に熟知し、さらに秘密保持等の確保に信頼できる者である。上記業者は実験動物(マウス)の育成からデータ解析まで行う本契約の業務に適した人員を確保しており、平成26年10月から継続して優れた人材の派遣を行っており、来年度もそれが可能な状況となっている。遺伝子改変マウスの系統維持といった業務の内容からも、継続して優れた人材を確保する必要があるため、パーソナルテンプスタッフ株式会社を特命する。

No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
41	委託	N棟2階電気室内無停電電源装置修繕	ホマレ電池	2,808,000
<b>特命理由</b>				
<p>無停電電源装置はメーカー各社ごとに特殊性があるため、適切な修繕を実施し、安定稼働を確保するに当たっては、  当設備の構造及び機能の細部にまで、技術的に対応しうる知識を有する業者の選定が不可欠である。  なお、当所の無停電電源は、動物飼育施設やP3ウイルス実験室の空調システム等に使用されており、不具合発生時には実験動物や職員の安全に甚大な被害が及ぶため、一層慎重な取扱いを要する。また、メーカーの保証する設備の安定稼働を確保するため、メーカーから供給された純正部品を使用し、適切な修繕を行う必要がある。  本件で交換の対象となる無停電電源は株式会社ホマレ電池が複数機器の組み合わせによって構築し、同社は当設備の納入施工業者である。そのため、当設備全体をよく熟知しており、修繕に必要な優れた技術及び円滑な部品供給体制は当業者だけが有している。  よって、株式会社ホマレ電池を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
42	委託	電子顕微鏡(H-7650)の修理	日立ハイテク フィールドイング	2,788,560
<b>特命理由</b>				
<p>電子顕微鏡(H-7650)は、株式会社日立ハイテクノロジーズ製の機器であり、その系列会社である株式会社日立ハイテクフィールドイングは、本システムの構造、機能等を熟知している。本機器に関する保守点検契約も結んでおり、修理に際しての部品の確実な調達や作業技術員の確保等について、同社以外では対応できない。よって、同社を特命する。</p>				
No.	契約種別	契約件名	契約相手方	契約金額(円)
43	その他物品	職員カード発行システムの購入	フォー	2,665,872
<b>特命理由</b>				
<p>職員カードシステムの更新にあたっては、現行の入退出システム・設備との連動が不可欠であるため、入退室システムから必要なデータを読み込み、設定する必要がある。現システムの導入業者であれば、他社に比べ、新システムの庶k設定及び現システムからのデータ移行を支障なく行うことができる。また、入退出システムの情報セキュリティ上からも減システムの導入業者に継続して作業させることが望ましい。</p>				