

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況
【同一所管公益法人等との契約】

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
1	日本政策投資銀行 東京都千代田区 大手町1—9—1	鉱工業承継業務に係る債権管理回収業務の一部委託(平成18年度)について	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/01	32,490,150	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
2	財団法人光産業技術振興協会 東京都文京区 関口一丁目20番地10号	標準化調査研究事業 包括的太陽電池評価技術に関する標準化	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	6,997,200	随意契約	本事業は継続事業であり、太陽電池セル・モジュールの性能等評価の方法の標準化を行うため、太陽電池セル・モジュールの国際標準化に係る唯一の国内対策委員会を運営する団体であることから選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
3	財団法人資源探査用観測システム・宇宙環境利用研究開発機構 東京都中央区 八丁堀二丁目20番1号	平成18年度情報収集衛星(次期衛星1)搭載用合成開口レーダの研究開発及びシステム支援・初期機能確認支援	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	155,122,508	随意契約	本事業は経済産業省より受託している事業であり、委託契約書の中で履行体制として定められている同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
4	財団法人政策科学研究所 東京都千代田区 永田町2—4—8 東芝EMI永田ビル5階	公募申請に関する制度比較調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	4,999,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
5	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	固体酸化物形燃料電池システム技術開発 固体酸化物形燃料電池システム性能評価技術の開発 システム性能評価技術の開発(システム効率計測評価技術の研究)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	161,389,200	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
6	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	標準化調査研究事業 太陽電池モジュール・アレイ及び太陽光発電システム・周辺機器の標準化に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	10,291,050	随意契約	本事業は継続事業であり、太陽電池モジュール及びシステムの安全性、信頼性等についての標準化を行うために、機器及びシステム安定性の国際標準化に係る唯一の国内審議団体であることから選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
7	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2—9—14	高機能簡易有害性評価手法開発に関する特許解析	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	14,432,720	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
8	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2—9—14	高効率高温水素分離膜の開発に関する特許解析	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	13,438,627	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
9	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	「標準化調査研究事業/超高速レーザフラッシュ法による薄膜熱拡散率計測技術と透明導電膜標準物質の標準化調査研究」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	26,997,600	随意契約	本事業は、「知的基盤創成・利用促進研究開発事業/次世代薄膜デバイス産業支援用標準物質の研究開発」の成果の標準化及び透明導電膜標準物質の供給を図るため、国内唯一の熱拡散率標準物質の標準供給能力を有する機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
10	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	MEMS用設計・解析支援システム開発プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	70,004,550	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
11	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	計量器校正情報システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	205,272,900	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
12	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	固体酸化物形燃料電池システム技術開発 固体酸化物形燃料電池システム性能評価技術の開発 システム性能評価技術の開発(システム効率計測評価技術の研究)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	153,094,200	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
13	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 車両関連機器に関する研究開発 低温作動水素吸蔵合金の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	4,920,300	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
14	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/新規抗真菌剤(抗カビ剤)開発のための標的遺伝子知的基盤研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	31,500,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
15	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/臨床検査用標準物質の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/03	96,999,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
16	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2—9—14	次世代量子ビーム利用ナノ加工プロセス技術に関する特許解析調査の実施について	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/04	14,432,720	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
17	財団法人地球環境産業技術研究機構 京都府木津川市 木津川台9丁目2番地	植物機能を活用した高度モノづくり基盤技術開発 植物の物質生産プロセス制御基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/10	137,998,350	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
18	社団法人日本ロボット工業会 東京都港区 芝公園三丁目5番8号機械振興会館213号	ロボットオープン化のためのRTモデルウェアの国際標準化に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/11	14,444,850	随意契約	本事業は継続事業であり、平成14年～16年度に実施した「ロボットの開発基盤となるソフトウェア基盤整備」により得られた成果の標準化を図る事業であり、当該実施機関の一つである同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
19	財団法人地球環境産業文化研究所 東京都港区 虎ノ門2—1—1 高船三井ビル3階	地球環境国際連携推進事業 地球温暖化問題を巡る国際動向調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/12	64,658,933	随意契約	本事業は、地球温暖化問題に関し、特に気候変動に関する政府間パネル(IPCC)、気候変動枠組条約締約国会議(COP)等の国際会議における情報を的確に把握、分析するものであり、当該テーマに関する知見を有するとともに、「気候変動に関する政府間パネル」(IPCC)の政府代表団の一員である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
20	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3—14—10 明治安田生命三田ビル9階	石炭エネルギー開発事業費 平成18年度炭鉱技術海外移転事業費 海外派遣研修業務	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/17	679,881,300	随意契約	本事業は継続事業であり、事業の実施に不可欠な能力(海外派遣研修対象国との円滑な調整のためのネットワークを有していること、現地指導員として派遣される国内炭鉱技術者確保のためのネットワークを有していること、様々な炭鉱技術の専門家を有していること等)を有している者が限定されることから、決定された相手先と前年度から継続して契約するもの。	見直しの余地あり	企画競争とする(20年度に企画競争を実施予定)		
21	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3—14—10 明治安田生命三田ビル9階	石炭エネルギー開発事業費 平成18年度炭鉱技術海外移転事業費 総括業務(東京における研修業務を含む)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/17	506,111,550	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	検討の余地あり	企画競争とする(20年度に企画競争を実施予定)		
22	財団法人バイオインダストリー協会 東京都中央区 八丁堀 二丁目26番地9号	生物機能活用型循環産業システム創造プログラム ゲノム情報に基づいた未知微生物遺伝資源ライブラリーの構築	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/18	12,749,100	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		
23	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電フィールドテスト事業に関する運転データの収集・分析手法の開発及び分析評価	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/24	19,495,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	引き続き公募による企画競争を実施		
24	社団法人日本フラインセラックス協会 東京都港区 虎ノ門2丁目6番7号虎の門2目アネックスビル9階	可視光応答型光触媒の性能評価試験方法に関する標準化調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/26	19,999,350	随意契約	本事業は、可視光応答型光触媒試験方法の標準化を行う事業であるため、光触媒の性能評価試験方法に関する標準化に向けた取り組みを実施している機関である同法人に委託する。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託等を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約種類	任意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
25	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2-9-14	高効率有機デバイス開発に関する特許解析	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/26	14,432,720	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
26	財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター 東京都中央区 日本橋蛸殻町1丁目28番5号 蛸殻町Fビル6階	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 国際エネルギー機関(IEA)ノヒートポンプ実施協定に係る国際協力研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/27	14,855,400	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
27	独立行政法人製品評価技術基盤機構 東京都渋谷区 西原2-49-10	生物機能活用型循環産業システム創造プログラム ゲム情報に基づいた未知微生物遺伝資源ライブラリーの構築	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/27	227,697,750	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
28	財団法人地球環境産業技術研究機構 京都府木津川市 木津川台9丁目2番地	地球環境国際連携推進事業 2013年以降の温暖化対応方策に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/28	19,999,350	随意契約	世界を50地域以上に分割したエネルギーに関するコンピュータモデルを唯一有する機関であるなど本事業を実施するに不可欠な専門的知見、ノウハウを有することから選定された相手先と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
29	財団法人地球環境産業技術研究機構 京都府木津川市 木津川台9丁目2番地	地球環境国際連携推進事業 地球温暖化防止関連技術に関する研究交流を通じた技術動向情報収集のための調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/28	19,931,430	随意契約	本事業は、地球温暖化防止技術に関する情報収集を効果的に行うために当該技術に関する国際シンポジウムを中心に実施するものであり、温暖化防止技術に関する情報や世界的な人脈を有していることから選定された相手先と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
30	独立行政法人製品評価技術基盤機構 東京都渋谷区 西原2-49-10	微生物を利用した石油の環境安全対策に関する調査 石油関連施設微生物腐食対策ならびに石油の国際輸送における海洋汚染対策	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/28	193,791,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
31	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 直接ガラス化による革新的省エネルギーガラス溶解技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/04/28	9,279,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
32	財団法人マイクロマシンセンター 東京都千代田区 神田佐久馬河岸67 MBR99ビル6階	MEMS用設計・解析支援システム開発プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/01	97,022,100	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
33	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	風力発電システムの国内標準化調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/01	19,989,900	随意契約	本事業は継続事業であり、風力発電システムの国際標準化に係る唯一の国内審議団体であることから選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
34	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的部材産業創出プログラム 精密部材成形用材料創製・加工プロセス技術プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/08	20,506,500	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
35	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	植物機能を活用した高度モノづくり基盤技術開発 植物の物質生産プロセス制御基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/09	127,341,900	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
36	財団法人国際超電導産業技術研究センター 東京都港区 新橋五丁目34番3号	超電導電力機器システム技術基盤の標準化に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/11	19,999,350	随意契約	本事業は継続事業であり、超電導電力機器システム技術基盤の国際標準化に係る唯一の国内審議団体であることから選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
37	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	化学物質のリスク評価及びリスク評価手法の開発 リスク評価、リスク評価手法の開発及び管理対策のリスク削減効果分析	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/15	142,871,400	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
38	財団法人地球産業文化研究所 東京都港区 虎ノ門2-1-1 商船三井ビル3階	地球環境国際連携推進事業 京都メカニズム促進等のための調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/16	13,650,998	随意契約	本事業は京都メカニズムに関する国内施策整備の方向性について政策的、法的、経済的およびビジネス実務等の幅広い観点から議論し、施策整備上の課題を抽出するもの。このため、京都メカニズムに関する深い知見を有するとともに、行政官と専門家・実務家に幅広い人的ネットワークを有することから選定された同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
39	財団法人地球産業文化研究所 東京都港区 虎ノ門2-1-1 商船三井ビル3階	地球環境国際連携推進事業 地球温暖化防止対策国際合意形成調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/16	13,210,739	随意契約	本事業は、地球温暖化防止に関する今後の国際枠組みの方向性について、政策的、法的、経済的およびビジネス実務等の幅広い観点から国際枠組み構築上の課題を抽出するもの。このため、当該テーマに関する専門的知見を有するとともに、行政官と専門家・実務家に幅広い人的ネットワークを有することから選定された同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
40	財団法人日本自動車研究所 茨城県つくば市 市間2530	自動車用キャパシタに関する標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/17	14,999,250	随意契約	本事業は、自動車用キャパシタに関する標準化を図るため、対象となる技術の標準化(電動車両(ハイブリッド車含む)のIEC/69、ISO/TC22/SC21)の日本国内唯一の審議団体である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
41	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2-9-14	系統連系円滑化蓄電システム技術開発に関する特許解析	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/17	13,101,150	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
42	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	標準化調査研究事業 携帯機器用超小型燃料電池発電システムに関する標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/19	27,998,250	随意契約	本事業は携帯用燃料電池システムの標準化を行う事業であり、当該技術のIEC、JISの国内唯一の審議機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
43	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 水素に関する共通基盤技術開発 液体水素ディスプレイ流量計測技術などに関する研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/19	10,143,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
44	独立行政法人製品評価技術基盤機構 東京都渋谷区 西原2-49-10	化学物質のリスク評価及びリスク評価手法の開発 暴露情報の整備、暴露評価手法の開発及び初期リスク評価の実施並びに化学物質リスク評価・管理技術指針の策定	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/19	107,999,850	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
45	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	石炭利用技術振興事業 石炭利用次世代技術開発調査 ハイパーコール利用高効率燃焼技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/22	100,956,450	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
46	社団法人化学工業会 東京都文京区 小日向4丁目6番9号	「ナノ粒子」及び「ナノカーボン」に係る「ナノ材料知識基盤」プラットフォーム構築に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/22	79,999,500	随意契約	本事業は「ナノ材料知識基盤」プラットフォーム構築を図る事業であり、その実施に不可欠な、ナノ材料知識基盤の能力を有する唯一の国内機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
47	独立行政法人建築研究所 茨城県つくば市立原 1	新耐熱合金評価試験研究及び燃焼試験・評価技術研究 空気環境のモニタリングを利用した性能評価法の調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/22	17,325,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
48	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	カーボンナチューブに関する標準化調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/22	9,999,150	随意契約	本事業はカーボンナチューブ応用製品創製プロジェクトの成果の標準化を図る事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
49	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	石炭利用技術振興事業 石炭利用次世代技術開発調査 ハイパーコール利用高効率燃焼技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/22	29,998,500	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
50	財団法人若狭湾エネルギー研究センター 福井県敦賀市 長谷64号52番地1	バイオマス等未活用エネルギー実証試験事業・同事業調査 バイオマス等未活用エネルギー実証試験事業 雪と寒期の混合による低温冷熱利用システムに関する実証試験事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/25	3,756,900	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
51	社団法人ニューガラスフォーラム 東京都港区 新橋2丁目12番15号 田中村町ビル8階	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/ガラス構造データベース構築のための研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/25	34,599,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額(単位:円)	契約種別	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
52	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	環境配慮設計推進に係る基盤整備のための調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/26	119,999,250	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
53	独立行政法人日本貿易振興機構 東京都港区 赤坂1-12-3	平成18年度 海外新エネルギー等動向に関わる情報整理・資料作成	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/29	15,500,000	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	見直しの余地あり	競争入札に移行(19年度)		
54	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	有害化学物質リスク削減基盤技術研究開発 直接加熱式VOC吸着回収装置の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/30	17,101,350	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	継続して実施予定		
55	社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム 東京都江東区 青海2-45 TIME24ビル10F	「機能性RNAプロジェクト」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/05/31	1,529,956,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
56	財団法人大阪科学技術センター 大阪府大阪市西区鞠本町1丁目8番4号 大阪科学技術センタービル	ポラス金属の特性評価試験方法の標準化調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/01	14,999,250	随意契約	本事業は、ポラス金属の特性評価試験方法の標準化に向けて、内容を具体化するために高速変形特性評価試験方法の標準化を行う事業であるため、ポラス金属の評価試験方法の標準化に向けた取り組みを実施している国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
57	社団法人日本アルミニウム協会 東京都中央区 銀座4-2-15 塚本素山ビル7階	標準化調査研究事業「マグネシウム合金の疲労試験法に関する標準化調査事業」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/01	8,748,600	随意契約	本事業は、「知的基盤創成・利用促進研究開発事業/マグネシウム材料の疲れ強さ試験のための試験機並びに試験法の開発」の成果の標準化を図るため、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
58	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	標準化調査研究事業 定置用燃料電池システムに関する標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/01	9,454,200	随意契約	本事業は定置用燃料電池システムの標準化を行う事業であり、当該技術のIEC、JISの国内唯一の審議機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
59	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	「ナノカーボン応用製品創製プロジェクト」成果物の波及効果調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/01	4,999,050	随意契約	本事業は「ナノカーボン応用製品創製プロジェクト」の成果の波及効果を調査する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
60	独立行政法人日本貿易振興機構 東京都港区 虎ノ門2-2-5	アジア地域における日系企業の産業技術実態調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/01	4,790,100	随意契約	本事業はアジア各国における日系企業の産業技術の実態を把握するため、現地日系企業や現地政府からの優れた情報収集能力が不可欠であり、現地日系企業、各国政府との強固なネットワークを共に有している唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
61	社団法人産業環境管理協会 東京都千代田区 鍛冶町二丁目二番一号	環境ラベル手法の標準化(環境影響の定量的情報化等)調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/02	8,994,300	随意契約	本事業は継続事業であり、環境ラベル手法の標準化を行う事業であるため、標準化に向けた取り組みを実施している機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
62	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	新機能抗体創製技術開発 高効率な抗体分離精製技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/05	149,499,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
63	財団法人日本自動車研究所 茨城県つくば市 期間2530	石炭起源自動車燃料に関する資源・環境・経済面の総合評価手法の開発調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/09	13,995,450	随意契約	本事業は、事業の目的及び性格から、自動車及び自動車燃料に関する専門知識及び研究実績を有していることが不可欠であり、また評価にあたり中立的な立場であることが重要なため、それらを全て満たす唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
64	財団法人日本皮革研究所 東京都足立区 千住緑町1-1-1	研究用モデル細胞の創製技術開発 分子構成を最適化した人工基底膜によるES細胞の分化誘導制御技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/09	8,778,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
65	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区 西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	低品位化石資源導入による原材料プロセス、エネルギー利用におけるリスク可能性発現に関する予測調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/13	7,499,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
66	財団法人バイオインダストリー協会 東京都中央区八丁堀 二丁目26番地9号	新機能抗体創製技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/15	1,720,421,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
67	財団法人バイオインダストリー協会 東京都中央区八丁堀 二丁目26番地9号	微生物機能を活用した環境調和型製造基盤技術開発/微生物機能を活用した高度製造基盤技術開発 高性能宿主細胞創製技術の開発、微生物反応の多様化・高機能化技術の開発、バイオリアクター技術の開発、総合調査研究 総合調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/15	56,148,750	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
68	財団法人地球環境産業技術研究機構 京都府木津川市 木津川台9丁目2番地	微生物機能を活用した環境調和型製造基盤技術開発/微生物機能を活用した高度製造基盤技術開発 バイオリアクター技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/15	1,247,637,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
69	独立行政法人製品評価技術基盤機構 東京都渋谷区 西原2-49-10	微生物機能を活用した環境調和型製造基盤技術開発/微生物機能を活用した高度製造基盤技術開発 高性能宿主細胞創製技術、微生物反応の多様化・高機能化技術 発現タンパク質解析による微生物機能利用のための技術基盤の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/15	67,995,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
70	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	国際石炭利用対策事業 環境調和型型炭利用システム共同実証事業 中国流動床セメントキルン焼成技術共同実証事業(ケーススタディー)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/19	12,254,550	随意契約	本事業は、公募により実施した基礎調査からFS-モデル事業に展開した継続事業であり、基礎調査時に公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
71	財団法人大阪科学技術センター 大阪府大阪市西区鞠本町1丁目8番4号 大阪科学技術センタービル	耐熱コーティングの特性評価試験方法に関する標準化調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/19	19,998,300	随意契約	本事業は耐熱コーティングの特性評価試験方法の標準化を行う事業であるため、耐熱コーティングの評価試験方法の標準化に向けた取り組みを実施している国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
72	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	走査型プローブ磁気力顕微鏡用探針(MFM探針)の安定性阻害要因の把握に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/19	5,946,150	随意契約	本事業は「ナノ機能合成技術プロジェクト」で開発された走査型プローブ磁気力顕微鏡用探針の安定阻害要因を把握する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
73	財団法人化学技術戦略推進機構 千代田区 神田神保町1-3-5	健康安心プログラム/糖鎖機能活用技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/20	424,994,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
74	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	健康安心プログラム/糖鎖機能活用技術開発(つくば)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/26	407,998,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
75	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	健康安心プログラム/糖鎖機能活用技術開発(北海道)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/27	42,498,750	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
76	財団法人日本エネルギー経済研究所 東京都中央区 勝どき1丁目13番1号 イヌビル ・カチドキ	海外地質構造等調査補助金 平成18年度海外炭開発高度化等調査 「アジア太平洋炭セミナー」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/29	14,985,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	引き続き公募による企画競争を実施		
77	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ノンフロン型省エネ冷凍空調システム開発 実用的な性能評価、安全基準の構築 「ノンフロン型省エネ冷凍空調システム開発」の実用的な運転モード及び評価手法ならびに安全基準の構築	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/06/30	22,075,200	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
78	財団法人マイクロマシンセンター 東京都千代田区 神田佐久馬河岸67 MBR99 ビル6階	マイクロ/ナノ材料の疲労試験に関する標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/03	11,351,550	随意契約	本事業は継続事業であり、マイクロ/ナノ疲労試験に係る専門的知識と標準化活動に関する知見を併せ持つ法人であることが必要であり、本法人はこれを併せ持つ唯一の法人であるため、同法人と契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額(単位:円)	契約種別	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
79	財団法人川村理化学研究所 千葉県佐倉市 坂戸631	ナノテク・先端部材実用化研究開発 ナノコンポジット型ヒドロゲルを用いた新規医療部材の実用化研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/03	31,550,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
80	独立行政法人海上技術安全研究所 東京都三鷹市 新川6-38-1	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 マイクロバブルを用いた船舶の省エネルギー技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/03	83,992,650	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
81	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的部材産業創出プログラム/新産業創造高度部材基盤技術開発・省エネルギー技術開発プログラム 超フレキシブルディスプレイ部材技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/03	44,126,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
82	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	水素先端科学基礎研究事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/03	1,351,468,650	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
83	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	国際石炭利用対策事業費 国際協力推進事業 「グリーン・コール・テクノロジー-移転研修及び推進状況調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/05	94,996,650	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
84	財団法人日本科学技術振興財団 東京都千代田区 北の丸公園2-1	成果フォローアップシステム(追跡調査・評価情報管理サブシステム)の拡張とデータメンテナンス	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/05	15,509,970	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	見直しの余地あり	一般競争入札(当該システムの見直しを行う時期に実施)		
85	社団法人日本建材・住宅設備産業協会 東京都中央区日本橋浜町 2-17-8 浜町花長ビル	開発成果標準化フォローアップ等標準化調査研究事業 断熱部材のLCCO2評価・算定法の標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/05	3,499,650	随意契約	本事業は継続事業であり、建築用断熱材について、LCCO2評価・算定法の標準化を行う事業であるため、LCCO2評価・算定法標準化に向けた取り組みを実施している国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
86	社団法人日本航空宇宙工業会 東京都港区 赤坂一丁目1番14号 東信溜池ビル2階	民生部品の衛星利用の標準化に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/05	19,997,250	随意契約	本事業は継続事業であり、民生部品の衛星利用に関する標準(ISO化)に係る知見及び経験を併せ持つ法人が必要であり、我が国において宇宙機(衛星及びロケット)に関するISOの国内唯一の事務局である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
87	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	国際石炭利用対策事業費 国際協力推進事業 「CCT情報ネットワークの構築と試験運用に関する調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/06	19,999,350	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
88	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノテク・先端部材実用化研究開発 高配向CNTを用いたナノ構造制御による低電圧駆動高分子アクチュエータの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/07	24,172,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
89	財団法人フラインセラムセンター 名古屋市熱田区 六野二丁目4番1号	「ナノコーティング技術」成果物の波及効果調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/10	2,310,000	随意契約	本事業は、「ナノコーティング技術」の成果物の波及効果を調査する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
90	財団法人国際超電導産業技術研究センター 東京都港区 新橋五丁目34番3号	固液反応を用いたAgシースRE123線材の実用化可能性に関する先導研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/10	169,992,900	随意契約	本事業は平成7年~17年度に実施した「微小重力環境利用超電導材料製造技術の開発」により得られた成果を踏まえ、超電導線材に合わせた最適化を行う事業であり、当該事業の実施先であり同方法の特許を出願している同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
91	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区 西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	平成18年度グリーン・コール・テクノロジー推進事業 芳香族水素化溶剤を用いた褐炭からの高性能粘結炭製造に関する技術調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/14	19,808,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
92	財団法人省エネルギーセンター 東京都中央区 八丁堀3-19-9 ジオハット堀ビル	「住宅におけるエネルギー使用に係る実態調査及び情報提供事業」における普及検討調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/14	9,947,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
93	社団法人ニューガラスフォーラム 東京都港区 新橋2丁目12番15号 田中村町ビル8階	ナノテクノロジープログラム 三次元光デバイス高効率製造技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/14	427,398,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
94	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノテク・先端部材実用化研究開発 Point-of-Care iVイオンチップ診断装置の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/14	44,999,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
95	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	新利用形態燃料電池標準化等技術開発 標準化研究開発 新利用形態燃料電池の基盤研究開発(基盤研究開発調査)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/18	27,204,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
96	財団法人日本産業技術振興協会 東京都千代田区 神田富山町22番地 オフィス22ビル4F	免震用装置及びシステムに係る調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/20	19,798,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
97	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノテクノロジー国際標準化調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/20	19,999,750	随意契約	本事業は、「ナノ粒子特性評価手法の研究開発」の成果の標準化を図る事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
98	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	緊急アスベスト削減実用化基盤技術開発 高温用非アスベストガasket、パッキンの開発 粘土膨張黒鉛複合材料の研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/20	33,723,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
99	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	再生医療評価研究開発事業 再生医療の早期実用化を目指す再生評価技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/21	80,573,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
100	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	新利用形態燃料電池標準化等技術開発 標準化研究開発 新利用形態燃料電池の基盤研究開発(性能及び安全性試験)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/24	255,101,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
101	社団法人日本冷凍空調工業会 東京都港区 芝公園3-5-8 機械振興会館内	ノンフロア型省エネ冷凍空調システム開発 実用的な性能評価、安全基準の構築 「ノンフロア型省エネ冷凍空調システム開発」の実用的な運転モード及び評価手法ならびに安全基準の構築	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/25	32,531,100	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
102	財団法人建材試験センター 東京都中央区 日本橋茅場町2-9-8	断熱材の長期断熱性能評価に関する標準化調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/27	19,953,150	随意契約	本事業は継続事業であり、断熱材の長期断熱性能評価に関する標準化を行う事業であるため、当該評価方法に関する標準化活動を行っている同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
103	財団法人新機能素子研究開発協会 東京都港区 虎ノ門二丁目9番14号 発明会館ビル 5階	スピントロニクス不揮発性機能技術プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/07/31	21,506,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
104	財団法人日本産業技術振興協会 東京都千代田区 神田富山町22番地 オフィス22ビル4F	平成18年度国際共同研究先導調査事業/研究者派遣型国際共同研究調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/01	105,071,400	随意契約	本事業は継続事業であり、当該調査事業の運営に必要な幅広い経験・ノウハウの蓄積を有するとともに、企業の理解を得つつ立体的な立場から本事業の管理・運営について指導が可能な国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
105	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	160Gb/s超光通信システム用超高速全光スイッチ成果普及事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/01	79,999,500	随意契約	本事業は、「フェムト秒テクノロジー」プロジェクトの成果である160Gb/s超光通信システム用超高速全光スイッチについて、実用化に向けた実証研究・評価を実施するため、当該プロジェクトの成果を引き継ぎ実施している同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
106	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	次世代半導体材料・プロセス基盤(MIRAI)プロジェクト 次世代半導体材料・プロセス基盤(MIRAI)プロジェクト(一般会計) 新構造機限CMOS-ランジスタ関連技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/01	443,215,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
107	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	中小企業基盤技術継承支援事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/01	365,775,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
108	独立行政法人理化学研究所 埼玉県和光市広沢 2-1	中小企業基盤技術継承支援事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/01	93,830,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
109	財団法人大阪科学技術センター 大阪府大阪市西成区本町1丁目8番4号 大阪科学技術センタービル	ナノ精度製造イノベーション基盤技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/03	11,999,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
110	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区 西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	アジア諸国における未利用バイオマスからのバイオマスエネルギー転換技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/04	19,973,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
111	財団法人新機能素子研究開発協会 東京都港区 虎ノ門二丁目9番14号 発明会館ビル 5階	パワーエレクトロニクスインバータ基盤技術開発 高効率・高密度インバータ革新的高度化基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/08	807,563,399	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
112	社団法人バオ産業情報化コンソーシアム 東京都江東区 青海2-45 TIME24ビル10F	遺伝型-表現型データベースのデータ記述形式標準化事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/08	19,996,200	随意契約	本事業は、「遺伝子多様性モデル解析事業」の成果(遺伝型-表現型データベース)の標準化を図る事業であるため、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
113	財団法人四国産業・技術振興センター 香川県高松市 丸の内2番5号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト 付け付け作業用マニピュレーションRTシステム(サービロボット分野) 乱雑に積層された洗濯物ハンドリングシステムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/11	3,273,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
114	社団法人日本工業炉協会 東京都千代田区 岩本町3-2-10	高性能工業炉に係るアウトカム調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/17	18,971,400	随意契約	本調査は、「高性能工業炉の開発」の研究成果について、その後の技術的・経済的波及効果等の把握を目的としたものであるため、当該研究開発事業を実施した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
115	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	石特補助事業費 国際石炭利用対策事業 国際協力推進事業「CCT移転研修フォローアップ及びCCT推進セミナーに関する調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/18	19,999,350	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
116	財団法人造水促進センター 東京都中央区 日本橋横山町4番5号	土壌・水圏における有害化学物質の革新的削減技術に関する先導調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/21	2,996,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
117	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	有害化学物質リスク削減基盤技術開発 デュアルマシントラックシステムによるガソリンペーパー回収装置の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/21	49,999,950	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
118	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト ロボット搬送システム(サービロボット分野) 全方向移動自律搬送ロボット開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/22	7,015,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
119	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト 人間・ロボット協調型セル生産組立システム(次世代産業用ロボット分野) コバクハンドリングシステムを備えた安全な上体ヒューマノイド	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/22	26,898,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
120	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 東京都調布市 深大寺東町七丁目44番1号	航空機ジェット騒音低減に関する革新手法の実現可能性調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/23	7,501,200	随意契約	本事業は継続事業であり「環境適応型次世代超音速推進システムの研究開発」の成果を踏まえ実施する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
121	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区 西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	国際エネルギー使用合理化等対策事業 国際エネルギー消費効率化等協力基礎事業 ベトナム ドンナイ省における産業廃棄物の発生・処理状況及び産廃発電モデル事業の実施可能性に関する基礎調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	16,972,200	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
122	財団法人日本エネルギー経済研究所 東京都中央区 勝どき1丁目13番1号 イヌビル・カチドキ	海外地質構造等調査補助金 平成18年度海外炭開発高度化等調査 海外炭開発高度化調査「インドの石炭開発計画と世界の石炭市場に与える影響」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	19,999,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
123	社団法人産業環境管理協会 東京都千代田区 鍛冶町二丁目二番一号	温室効果ガス算定・認証に関する標準化調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	4,757,308	随意契約	本事業は、温室効果ガス算定・認証に関する標準化を目的とするものであり、当該標準化を実施している国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
124	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	高機能簡易型有害性評価手法の開発 培養細胞を用いた有害性評価手法の開発 高機能毒性予測試験法基盤技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	125,286,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
125	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	高集積・複合MEMS製造技術開発事業 MEMS/ナノ機能複合技術開発 バイオ材料(タンパク質など)の選択的修飾技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	89,766,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
126	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	高集積・複合MEMS製造技術開発事業 MEMS/半導体の一体形成技術の開発 MEMS-半導体積方向配線技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	245,155,050	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
127	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	高集積・複合MEMS製造技術開発事業 ナノ材料(CNTなど)の選択的成形技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	153,174,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
128	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト 被災建造物内移動RTシステム(特殊環境用ロボット分野) 閉鎖空間内高速走行探査群ロボット	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/25	11,001,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
129	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	個別化医療の実現のための技術融合バイオ診断技術開発 染色体解析技術開発 日本人BACを用いた革新的染色体異常解析基盤技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/28	159,799,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
130	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	界面ナノ構造制御を用いた希土類磁石におけるジスプロシウム使用技術の調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/29	4,999,050	随意契約	本事業は、界面ナノ構造制御を用いた希土類磁石におけるジスプロシウム使用技術の調査であり、希土類磁石Nd-Fe-Bの磁化曲線の精密解析を行っている国内唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
131	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 東京都調布市 深大寺東町七丁目44番1号	環境適応型小型航空機用エンジン研究開発 新耐熱合金評価試験研究及び燃焼試験・評価技術研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/30	39,999,750	随意契約	本事業はタービン・ブレード用新耐熱合金の評価試験研究・エンジン環状燃焼試験における計測・評価技術の開発を実施するものであり、評価試験に必要な不可欠な実験環境試験設備及び環境燃焼試験設備を有する唯一の法人である、同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
132	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト ロボット搬送システム(サービロボット分野) 店舗応用を目指したロボット搬送システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/30	23,836,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
133	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区 三田 3-14-10 明治安田生命三田ビル9階	石炭エネルギー開発事業費 平成18年度海外地質構造調査費(海外地質構造調査) 日本インドネシア石炭資源解析調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	139,893,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
134	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	石炭エネルギー開発事業費 平成18年度海外地質構造調査費(海外地質構造調査) 日本ベトナム石炭共同探査 クアンニン地域プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	224,497,350	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
135	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	石炭エネルギー開発事業費 平成18年度海外地質構造調査費(海外地質構造調査) 日本モンゴル石炭共同探査 東ゴビプロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	253,025,850	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
136	財団法人日本エネルギー経済研究所 東京都中央区 勝どき1丁目1番3号 イヌビル・カチキ	海外地質構造等調査補助金 平成18年度海外炭開発高度化等調査 海外炭開発高度化調査「中国における石炭事情および輸送インフラの現状と問題点」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	16,999,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
137	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト 建設系産業廃棄物処理Rシステム(特殊環境用ロボット分野) 廃材分別を考慮した環境対応型解体作業支援ロボットの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	17,000,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
138	独立行政法人情報通信研究機構 東京都小金井市 貫井北町4丁目2番1号	戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト 被災建造物内移動Rシステム(特殊環境用ロボット分野) 閉鎖空間内高速走行探索群ロボット	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/08/31	3,399,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
139	財団法人化学物質評価研究機構 東京都文京区 後楽1-4-25	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/遺伝子解析に基づく化学物質の簡易生態毒性予測 防止の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/01	30,000,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
140	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 色素増感太陽電池の高発電量化技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/01	31,517,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
141	財団法人日本科学技術振興財団 東京都千代田区 北の丸公園2-1	保有施設管理システムのバージョンアップ及び共有サーバ移行業務	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/01	4,960,770	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	見直しの余地あり	一般競争入札に基づく複数年度契約(当該システムの見直しを行う時期に実施)		
142	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 タンデム型高効率・高耐久性能薄層太陽電池の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/01	119,575,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
143	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 高効率・集積型色素増感太陽電池モジュールの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/01	108,579,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
144	財団法人製造科学技術センター 東京都港区 虎ノ門3-11-15 SVAX TTビル3階	「戦略的先端ロボット要素技術開発プロジェクト」に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	7,989,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
145	財団法人製造科学技術センター 東京都港区 虎ノ門3-11-15 SVAX TTビル3階	18年度「ロボット技術戦略マップ」のローリングに関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	11,984,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
146	財団法人製造科学技術センター 東京都港区 虎ノ門3-11-15 SVAX TTビル3階	エアロゾルデポジション法を活用した新製品製造システム普及促進に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	15,993,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
147	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	バイオマス賦存量及び利用可能量の全国市町村追加推計とマッピングデータの公開に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	19,489,050	随意契約	当時、我が国で唯一公開されていたバイオマス賦存量把握データベースシステムを開発した、電力中央研究所の有するデータベースとシステム構築ノウハウを活用するため。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
148	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	バイオマスエネルギー高効率転換技術開発 バイオマスエネルギー先導技術開発 ワンパッチ式バイオエタノール製造技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	49,998,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
149	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	バイオマスエネルギー高効率転換技術開発 バイオマスエネルギー先導技術開発 廃棄物系バイオマスからの液体燃料製造技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/04	33,333,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
150	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/マイクロ波・ミリ波におけるインピーダンス計量標準の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/05	30,534,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
151	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/電池・燃料電池材料設計のためのイオン拡散挙動評価手法の確立に関する研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/05	33,632,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
152	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 東京都調布市 深大寺東町七丁目44番1号	次世代超音速輸送機用環境適合燃焼技術(低NOx化)の調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/07	5,899,950	随意契約	本事業は継続事業であり、「環境適応型次世代超音速推進システムの研究開発」の成果を踏まえ実施する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
153	財団法人医療情報システム開発センター 東京都港区赤坂 2-3-4ランディック赤坂ビル10階	医用波形データの標準化調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/11	29,998,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
154	財団法人化学技術戦略推進機構 千代田区 神田神保町1-3-5	産業プロセス等から排出するCO2ガスのカスケード利用システムに関する先導調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/11	3,999,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
155	財団法人無人宇宙実験システム研究開発機構 東京都千代田区 神田小川町二丁目12番地 小川進興ビル	次世代衛星基盤技術開発 衛星搭載用リチウムイオンバッテリー要素技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/12	990,435,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
156	社団法人日本エネルギー学会 東京都千代田区 外神田六丁目5番4号	平成18年度クリーン・コール・テクノロジー推進事業 石炭利用に関する啓蒙を目的としたパンフレットの作成及び関連調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/12	4,995,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
157	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 大面積OIGS太陽電池の高性能化技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/14	361,711,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
158	社団法人日本粉体工業技術協会 東京都千代田区 外神田六丁目5番4号	知的基盤創成・利用促進研究開発事業/サブミクロン及びナノ領域における検定用粒子の作成と標準化の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/15	35,000,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
159	独立行政法人交通安全環境研究所 東京都調布市 深大寺東町7-42-27	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー使用合理化技術実用化開発 低燃費LPQエンジンシステムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/15	119,968,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
160	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノ粒子特性評価手法の研究開発 キャラクタリゼーション・暴露評価・有害性評価・リスク評価手法の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/15	548,972,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
161	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	国際石炭利用対策事業 クリーン・コール・テクノロジー実証普及事業 インド高効率簡易選炭システム実証普及事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/19	9,945,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
162	独立行政法人宇宙航空研究開発機構 東京都調布市 深大寺東町七丁目44番1号	環境適応型高性能小型航空機研究開発 複合材料技術開発及び騒音低減技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/19	48,499,500	随意契約	本事業は低コスト複合材料の特性試験・評価方法の開発、空力騒音の低減対策評価研究を実施するものであり、試験研究に必要不可欠な複合材料試験設備及び数値シミュレーション技術等を有する唯一の法人である、同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
163	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	「ナノガラス技術」成果物の波及効果調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/19	1,499,400	随意契約	本事業は、「ナノガラス技術」の成果物の波及効果を調査する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
164	財団法人電気安全環境研究所 東京都渋谷区 代々木5-14-12	太陽光発電システム共通基盤技術研究開発 太陽電池評価技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	163,130,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
165	財団法人電気安全環境研究所 東京都渋谷区 代々木5-14-12	太陽光発電システム共通基盤技術研究開発 発電量評価技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	191,529,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
166	独立行政法人海上技術安全研究所 東京都三鷹市 新川16-38-1	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 環境調和型高性能ハイブリッド熱交換器による高効率船用排熱回収システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	199,995,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
167	独立行政法人海上技術安全研究所 東京都三鷹市 新川16-38-1	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 内航船の環境調和型運航計画支援システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	173,996,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
168	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 省エネ超短パルスレーザーの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	90,003,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
169	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム共通基盤技術研究開発 太陽電池評価技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	532,000,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
170	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム共通基盤技術研究開発 発電量評価技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/20	107,896,950	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
171	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	海外地質構造等調査補助金 平成18年度海外炭開発高度化等調査 海外炭開発高度化調査「東南アジア諸国における石炭賦存状況と輸出ポテンシャル」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/22	5,194,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
172	財団法人次世代金属・複合材料研究開発協会 東京都港区 虎ノ門3丁目25番地2号 プリズトン虎ノ門ビル3F	航空機用先進耐熱材料に関する先導的調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/25	14,499,450	随意契約	本事業と密接に関連する平成17年度に実施した「先進耐熱複合材料の調査研究」を行った経験を有し、かつ、平成元年～8年度の「超環境性先進材料」、平成15年度の「次世代構造部材創製・加工技術の開発」の実施先でもあり、複合材料技術及び金属材料技術に関する高い知見と能力を有する同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
173	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	スピントロニクス不揮発性機能技術プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/25	591,134,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
174	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	パワーエレクトロニクスインバータ基盤技術開発 高効率・高密度インバータ革新的高度化基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/25	1,233,735,999	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
175	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	有害化学物質リスク削減基盤技術研究開発 非フェノール系樹脂原料を用いたレジスト材料の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/26	44,999,850	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
176	社団法人アルコール協会 東京都港区 西新橋2丁目21番2号 第一南桜ビル7階	アジア諸国における未利用バイオマスからの燃料エタノール生産に関わる調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/28	29,491,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
177	財団法人光産業技術振興協会 東京都文京区 関口一丁目20番地10号	低損失光学デバイス新機能部材技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/29	1,383,224,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
178	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 超薄型ペロロ構造シリコン太陽電池の研究開発(プラズマ加工スライス、セルプロセス)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/09/29	178,820,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
179	財団法人金属系材料研究開発センター 東京都港区西新橋 1丁目5番11号 第11東洋海事ビル6階	革新的部材産業創出プログラム 精密部材成形用材料創製・加工プロセス技術プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	131,923,050	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
180	財団法人建材試験センター 東京都中央区 日本橋茅場町2-9-8	新規フロン代替物質(HFE-254pc)を使用した現場発泡試験及び成果普及事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	9,994,950	随意契約	本事業を実施するにあたり不可欠な専門的知見、ノウハウを有し、また本事業の結果を標準化に反映することができ機関である同法人と契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
181	財団法人国際超電導産業技術研究センター 東京都港区 新橋五丁目34番3号	超電導技術を利用した風力発電機の実用化可能性調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	18,998,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
182	財団法人次世代金属・複合材料研究開発協会 東京都港区 虎ノ門3丁目25番地2号 プリズトン虎ノ門ビル3F	航空機用SHM構造の認定用データベース構築のための先導的調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	14,999,250	随意契約	本事業と密接に関連する平成16年度及び17年度に実施した「航空機産業における先進複合材料の適用拡大の課題調査」及び「同(その2)」を行った経験を有するなど、複合材料技術に関する高い知見と能力を有することから選定された同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
183	財団法人次世代金属・複合材料研究開発協会 東京都港区 虎ノ門3丁目25番地2号 プリズトン虎ノ門ビル3F	先進複合材構造及び先進複合材料の開発課題に関する先導的調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	19,494,300	随意契約	本事業と密接に関連する平成16年度及び17年度に実施した「航空機産業における先進複合材料の適用拡大の課題調査」及び「同(その2)」を行った経験を有し、かつ、フロン複合材料技術及びFML複合材料技術に関する試験も進めていることから、本事業を遂行するために必要な次期材料開発プロジェクトのシニア技術としての当該技術の実力見極めが可能な唯一の機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
184	社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム 東京都江東区 青海2-45 TIME24ビル10F	タンパク質機能解析関連データベースの統合化と成果普及事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	19,999,350	随意契約	本事業は、「タンパク質機能解析・活用及び遺伝子多様性モデル解析事業」の成果の普及を図る事業であるため、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
185	独立行政法人国立高等専門学校機構 長岡工業高等専門学校 新潟県長岡市 西片貝町888番地	太陽光発電システム未来技術研究開発 同時蒸着法による超高品質CZTS光吸収層の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	49,868,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
186	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	バイオアルコールをプロピレンへ選択的に変換する新規化学プロセス技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	9,949,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
187	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ものづくり・IT融合化推進技術の研究開発の成果普及に関する研究調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	19,966,800	随意契約	本事業は、「ものづくり・IT融合化推進技術の研究開発」の成果である「加工データベース」の付加価値化と普及活動を実施する事業であり、「加工データベース」に関する知的財産権を所有する唯一の法人であり、当該実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
188	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	太陽光発電システム未来技術研究開発 薄膜シリコン太陽電池の高効率化と高速堆積技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/02	23,300,130	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
189	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的部材産業創出プログラム・新産業創造高度部材基盤技術開発・省エネルギー技術開発プログラム 革新的マイクロ反応場利用部材技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/03	385,982,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
190	財団法人日本エネルギー経済研究所 東京都中央区 勝どき1丁目13番1号 イヌビロ・カチドキ	京都議定書3条9項の目標に関する分析と日本の取り組みに関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/06	17,995,950	随意契約	本調査は、京都議定書第一約束期間以降の目標について検討を行うものであり、現在目標設定の手法の一つとして我が国が検討しているエネルギー定量分析(セクター別アプローチ)についての知見を有することから選定された同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
191	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	バイオマスエネルギー高効率転換技術開発 バイオマスエネルギー先導技術開発 バイオマスをガス化・触媒液化による輸送用燃料(BTL)製造技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/06	40,016,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
192	財団法人産業創造研究所 東京都文京区 湯島一丁目6番8号	有害化学物質リスク削減基盤技術研究開発 吸着相オゾン酸化による排出有害物質の完全分解処理	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/12	34,820,100	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約 種別	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
193	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	バイオマスイエネギー-高効率転換技術開発 バイオマスイエネギー-先端技術開発 膜分離プロセス促進型アルコール生産技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/13	38,012,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
194	財団法人フライングセラムセンター 名古屋市中区 大野二丁目4番1号	高密度・高配向CNT/SiC複合材料の耐摩耗部材への応用に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/17	11,991,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
195	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的部材産業創出プログラム/新産業創造高度部材基盤技術開発・省エネルギー技術 開発プログラム 次世代光波制御材料・素子化技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/17	219,206,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
196	財団法人かずさディ・エヌ・エー研究所 千葉県木更津市 かずさ緑地二丁目6番地7	植物機能を活用した高度モノづくり基盤技術開発 植物の物質生産プロセス制御基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/23	348,743,850	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	継続して実施予定		
197	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的部材産業創出プログラム/新産業創造高度部材基盤技術開発 マグネシウム製造部材技術開発プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/23	170,147,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
198	財団法人化学技術戦略推進機構 千代田区 神田神保町1-3-5	革新的部材産業創出プログラム/新産業創造高度部材基盤技術開発・省エネルギー技術 開発プログラム 超薄フレキシブルディスプレイ部材技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/24	409,382,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
199	財団法人造水促進センター 東京都中央区 日本橋横山町4番5号	無曝気・省エネルギー型次世代水資源循環技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/24	8,312,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
200	独立行政法人土木研究所 茨城県つくば市 南原1番地6	無曝気・省エネルギー型次世代水資源循環技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/24	11,088,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
201	財団法人マイクロマシンセンター 東京都千代田区 神田佐久馬河岸67 MBR99 ビル6階	高集積・複合MEMS製造技術開発事業 高集積・複合MEMS知識データベースの整備	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/27	101,997,000	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
202	財団法人マイクロマシンセンター 東京都千代田区 神田佐久馬河岸67 MBR99 ビル6階	MEMSの技術戦略マップのローリングに関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/31	3,169,950	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
203	財団法人マイクロマシンセンター 東京都千代田区 神田佐久馬河岸67 MBR99 ビル6階	マイクロマシン技術に係るアウトカム調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/10/31	2,994,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
204	財団法人レーザー技術総合研究所 大阪府大阪市 朝本町1丁目8番4号	高集積・複合MEMS製造技術開発事業 多層ウエハレバール接合体の低ストレスダイシング技術	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/01	159,276,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	継続して実施予定		
205	社団法人発明協会 東京都港区 虎ノ門2-9-14	「大学、中小企業等における知的財産の管理・運営等に関する調査」(新規)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/01	9,998,100	随意契約		その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
206	社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム 東京都江東区 青海2-45 TIME24ビル10F	「個別化健康管理に向けた技術・ツール(治療中心から予防中心へ)の開発と産業化に関する調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/06	9,999,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
207	社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム 東京都江東区 青海2-45 TIME24ビル10F	化合物等を活用した生物システム制御基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/07	4,073,997,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
208	独立行政法人交通安全環境研究所 東京都調布市 深大寺東町7-42-27	エネルギー-使用合理化技術戦略的開発 エネルギー-使用合理化技術戦略的開発(FS事業) LRT安全運行システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/08	2,991,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
209	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	固体高分子形燃料電池実用化戦略的技術開発 次世代技術開発 アンモニア燃料電池の燃料電池の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/10	19,998,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
210	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三 田ビル9階	石炭利用プロセスにおける環境への影響低減手法の調査 高度除去技術に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/15	5,000,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
211	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	固体高分子形燃料電池実用化戦略的技術開発 次世代技術開発 局所的触媒反応機構解明と長期的触媒特性改善のための研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/15	20,891,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
212	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	平成18年度太陽光発電フィールドテスト事業に関する分析手法の開発及び分析評価	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/16	19,210,800	随意契約	本事業は17年度調査に18年度分のデータを加え分析手法の開発を事業であることから17年度に公募により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
213	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三 田ビル9階	石炭利用プロセスにおける環境への影響低減手法の調査 計測・分析手法に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/17	7,991,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
214	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	石炭利用プロセスにおける環境への影響低減手法の調査 計測・分析手法に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/17	11,993,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
215	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三 田ビル9階	石炭利用プロセスにおける環境への影響低減手法の調査 挙動解明に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/20	2,009,700	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
216	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	石炭利用プロセスにおける環境への影響低減手法の調査 挙動解明に係る調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/20	8,002,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
217	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	ナノテク・先端部材実用化研究開発 単一物質の原子分解能高精度組成分析システムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/21	8,096,550	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により選定した同法人と継続して契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
218	財団法人国際超電導産業技術研究センター 東京都港区 新橋五丁目34番3号	ナノテク・先端部材実用化研究開発 ナノコンポジット超電導ハルク材を用いたNMR用小型無冷媒超電導磁石の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/28	77,046,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
219	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノテク・先端部材実用化研究開発 自己治癒力を誘導する抗感染性カテーテルの開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/28	20,000,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
220	独立行政法人理化学研究所 埼玉県和光市広沢 2-1	ナノテク・先端部材実用化研究開発 ナノコンポジット超電導ハルク材を用いたNMR用小型無冷媒超電導磁石の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/28	10,322,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
221	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノ計測基盤プロジェクト成果の標準化に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/29	9,993,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
222	財団法人資源探査用観測システム・宇宙環境利 用研究開発機構 東京都中央区 八丁堀二丁目20番1号	高性能ハイバースペクトルセンサ等研究開発に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/11/30	19,884,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
223	財団法人金属材料研究開発センター 東京都港区西新橋1丁目5番11号 第11東洋 海ビル6階	エネルギー-使用合理化技術戦略的開発 エネルギー-有効利用基盤技術先端研究開発 革新的製錬プロセスの先導的研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	30,970,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
224	社団法人先端技術産業調査会 東京都千代田区 神田駿河台3-7	大学発事業創出実用化研究開発事業に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	13,650,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
225	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区 一番町17番地4	洋上風力発電導入のための技術的課題に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	2,002,350	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額(単位:円)	契約種別	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
226	独立行政法人交通安全環境研究所 東京都調布市 深大寺東町7-42-27	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 位置エネルギー利用のハイブリッド省エネ型エコライシステムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	14,590,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
227	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	ナノテック先端部材実用化研究開発 高スピン偏極率材料を用いたスピノMOSFETの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	49,197,750	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
228	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	ナノテック先端部材実用化研究開発 自己治癒力を誘導する抗感染性カテーテルの開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/01	31,998,750	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
229	財団法人造水促進センター 東京都中央区 日本橋横山町4番5号	高濃度オゾンを用いた廃水処理技術の石油化学コンビナートへの適用調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/04	19,998,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
230	社団法人セメント協会 東京都中央区 八丁堀4-5-4	戦略策定調査事業 国内セメント工場における地域性を考慮した廃棄物の非セメント資源化技術の調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/06	17,997,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
231	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	炭化水素導体材料プロセッサ(MIRAI)プロジェクトにおける光導体 化合物半導体を含むnon-Siチャネル材料上へのHigh-k絶縁膜形成技術に関する先導研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/08	10,290,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
232	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	炭化水素導体材料プロセッサ(MIRAI)プロジェクトにおける光導体 化合物半導体を含むnon-Siチャネル材料上へのHigh-k絶縁膜形成技術に関する先導研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/08	9,708,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
233	財団法人素材センター 東京都港区 芝公園3-5-8	革新的部材産業創出プログラム/新産業創造高度部材基盤技術開発 マグネシウム鍛造部材技術開発プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/12	319,140,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
234	社団法人日本ロボット工業会 東京都港区 芝公園三丁目5番8号機械振興会館213号	平成18年度「人間支援型ロボットに係る倫理及び安全性の調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/14	7,999,950	随意契約	本事業は高齢者・障害者に対してロボットが直接作用を及ぼすロボットについて、その安全性及び倫理問題に関する調査・検討を行うものであり、「愛・地球博」へのロボット出展に際して、我が国初めてのロボットの安全性ガイドラインをとりまとめた経緯を有し、公平に成果普及が可能である同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
235	財団法人四国産業・技術振興センター 香川県高松市 丸の内2番5号	ダム流木等の低コスト木質バイオマス燃料としての可能性調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/15	3,974,250	随意契約	本事業は、地域における優良な技術シーズであるダム流木等の低コスト木質バイオマス燃料技術について新産業の創出に繋げるための事前調査を実施するものであり、当該技術シーズを有する同社と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
236	財団法人四国産業・技術振興センター 香川県高松市 丸の内2番5号	大気電子ビームを用いた高精度・高速溶接の可能性調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/15	1,699,950	随意契約	本事業は、地域における優良な技術シーズである大気電子ビームを用いた高精度・高速溶接技術について新産業の創出に繋げるための事前調査を実施するものであり、当該技術シーズを有する同社と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
237	独立行政法人国立環境研究所 茨城県つくば市 小野川116-2	研究用モデル細胞の創製技術開発 擬似基底膜を利用したES細胞の分化誘導制御技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/18	29,999,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの	その他	継続して実施予定		
238	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノ用プロセスの試験評価に必要な高精度・高信頼性計測技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/20	15,600,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
239	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	動的計測技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/20	14,960,400	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
240	財団法人ちゅうく産業創造センター 広島県広島市 中区小町4番33号 中電ビル2号館2階	「超微細気泡の特性と利用に係る技術動向調査ならびに関連調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/21	4,900,350	随意契約	本事業は、地域における優良な技術シーズである超微細気泡発生技術について新産業の創出に繋げるための事前調査を実施するものであり、当該技術シーズを有する同社と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
241	財団法人資源探査観測システム・宇宙環境利用研究開発機構 東京都中央区 八丁堀二丁目20番1号	Kuバンド合成開口レーダの開発・利用に係る先導調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/25	19,999,350	随意契約	本事業は衛星搭載用合成開口レーダ(SAR)について高度な技術と広範な統合化された技術蓄積が必要であり、我が国において衛星搭載用SARの開発及び運用実績を有する唯一の法人である、同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
242	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的なフロン系断熱技術開発に関する先導研究 次世代断熱発泡剤に関する先導研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/25	2,999,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
243	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区 大手町一丁目6番1号	系統連系内滑り蓄電システム技術開発 次世代技術開発 高安全電解質に着目したリチウム二次電池の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/27	10,596,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
244	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	新耐熱合金評価試験研究及び燃焼試験・評価技術研究 センサ素子の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/27	70,173,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの	その他	継続して実施予定		
245	財団法人エンジニアリング振興協会 東京都港区 西新橋1-4-6	革新的熱電変換材料に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/28	9,093,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
246	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	センサ・加工プロセスを基盤にした我が国民間企業とのナノテクノロジーの効率的推進と産官学連携を含む国家レベル及び地域レベルのイノベーションシステム構築に関する総合的調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/28	10,980,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
247	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	革新的熱電変換材料に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2006/12/28	5,904,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
248	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	高温鉛はんだ代替技術に係る環境影響評価調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/04	14,941,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
249	独立行政法人物質・材料研究機構 茨城県つくば市 千現一丁目2番1号	次世代半導体材料・プロセス基盤(MIRAI)プロジェクトにおける先導研究 メタルゲートを中心とした次世代デバイスにおける特性ばらつきの問題とその解決法に関する先導研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/04	19,998,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
250	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	標準化調査研究事業 光バックプレーンに関する標準化調査事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/09	59,994,900	随意契約	本事業は「超高密度電子SI技術研究開発プロジェクト」の成果である光バックプレーン技術の標準化を図るものであり、当該事業の実施機関の一つである同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
251	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	ナノテクノロジープログラム カーボンナノチューブキャパシタ開発プロジェクト	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/16	255,111,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
252	独立行政法人宇宙航空研究開発機構	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 位置エネルギー利用のハイブリッド省エネ型エコライシステムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/16	13,746,600	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
253	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 情報通信機器用低損失電源基盤技術開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/17	199,973,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
254	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 選択的熱線反射による断熱・採光ガラスの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/17	111,179,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
255	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 調光ミラフィルムの研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/17	16,495,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
256	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区 霞が関一丁目3番1号	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー有効利用基盤技術先導研究開発 低消費電力プロセスのための不揮発論理回路基盤技術の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/17	98,998,200	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額 (単位:円)	契約 種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
257	財団法人海外技術者研修協会 東京都足立区千住東1丁目30番1号	国際石炭利用対策事業費 国際協力推進事業 「アジア主要石炭産国におけるCO2移転研修事業の効果的な実施のための情報収集調査」	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/19	11,405,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
258	社団法人日本航空宇宙工業会 東京都港区赤坂一丁目1番14号 東信溜池ビル2階	航空機分野技術戦略マップの改訂に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/19	6,399,750	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
259	財団法人建材試験センター 東京都中央区日本橋茅場町2-9-8	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー使用合理化技術戦略的開発(FS事業) 暖房エネルギー使用ゼロ住宅用断熱材の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/22	9,997,050	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
260	社団法人人間生活工学研究センター 大阪府大阪市中央区淡路町三丁目3番7号 興和淡心ビル3階	エネルギー使用合理化技術戦略的開発 エネルギー使用合理化技術戦略的開発(FS事業) 人の好みや行動パターンに応じたHEMS/BEMS技術の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/22	9,993,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
261	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	石炭起源の合成燃料の導入可能性に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/24	19,926,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
262	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	平成18年度クリーン・コール・テクノロジー推進事業 中国での循環流動層ボイラにおけるN2O低減によるCDM可能性調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/24	2,890,650	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
263	財団法人ファインセラミクスセンター 名古屋熱田区六野二丁目4番1号	金型代替高機能セラミクス型部材に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/01/29	8,048,250	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
264	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	リチウムイオン蓄電池等の技術マップ作成に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/01	8,998,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
265	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 水素に関する共通基盤技術開発 国際共同研究「ナノオーダー構造組織制御による高吸蔵量水素貯蔵材料の研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/01	24,885,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
266	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 水素に関する共通基盤技術開発 国際共同研究「水素の安全化対策及び評価に対する革新的基盤研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/01	24,964,800	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
267	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 水素に関する共通基盤技術開発 国際共同研究「超高压水素化合物合成技術に基づく高密度水素貯蔵物質設計に関する研究開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/01	24,999,450	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
268	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	水素安全利用等基盤技術開発 水素に関する共通基盤技術開発 国際共同研究「微生物を用いた有機性廃水からの実用的・高効率水素生産方式の研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/01	24,993,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
269	財団法人化学物質評価研究機構 東京都文京区後楽1-4-25	化学物質のリスク評価及びリスク評価手法の開発 化学物質の初期リスク評価手法の開発及び初期リスク評価の実施	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/02	184,350,600	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
270	財団法人国際超電導産業技術研究センター 東京都港区新橋五丁目34番3号	超電導エレクトロニクス素子技術基盤の標準化に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/02	10,688,265	随意契約	本事業は超電導エレクトロニクスに関する標準化を図る事業であり、超電導製品関連規格IEC/TC90(超電導)に関する活動を実施している国内唯一の団体である同法人と契約するもの。	その他	21年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
271	財団法人ファインセラミクスセンター 名古屋熱田区六野二丁目4番1号	「ナノコーティング技術」成果物の波及効果調査研究(その2)	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/06	3,465,000	随意契約	本事業は、「ナノコーティング技術」の成果物の波及効果を調査する事業であり、当該事業の実施機関である同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
272	財団法人海外技術者研修協会 東京都足立区千住東1丁目30番1号	国際エネルギー使用合理化等対策事業 国際エネルギー消費効率化等技術普及事業 省エネ・節水型繊維染色加工モデル事業(タイ)に係る招へい研修	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/08	19,368,300	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
273	財団法人ファインセラミクスセンター 名古屋熱田区六野二丁目4番1号	メンブレンリアクターを利用した化学合成プロセスの省エネ・高効率化に関する技術調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/09	9,240,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
274	財団法人石炭エネルギーセンター 東京都港区三田 3-14-10明治安田生命三田ビル9階	平成18年度クリーン・コール・テクノロジー推進事業 次世代高効率石炭ガス化技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/13	9,356,550	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
275	財団法人電力中央研究所 東京都千代田区大手町一丁目6番1号	平成18年度クリーン・コール・テクノロジー推進事業 次世代高効率石炭ガス化技術に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/13	3,358,950	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
276	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	部分水素化によるアスファルテン凝集緩和を利用した重質油アップグレーディング技術の調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/20	12,999,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
277	社団法人電線総合技術センター 静岡県浜松市新都1-4-4	電線被覆物リサイクルの現状及び架橋ポリエチレン廃棄物へのクロズドリサイクル技術適用に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/22	14,731,500	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
278	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	100%バイオディーゼル燃料のコモンレールシステムへの適合技術に関する調査研究	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/02/23	9,998,100	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
279	財団法人日本科学技術振興財団 東京都千代田区北の丸公園2-1	ポータルシステムに係る資産管理システムの機能改修等	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/01	24,007,672	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	見直しの余地あり	一般競争入札に基づく複数年度契約(当該システムの見直しを行う時期に実施)		
280	財団法人日本科学技術振興財団 東京都千代田区北の丸公園2-1	ポータルシステムに係る成果フォローアップシステム(追跡調査・評価システム)の機能改修等	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/01	18,957,120	随意契約	契約の性質又は目的から、特定のものでなければ履行できないので、競争を許さないことから、会計規程第36条第3項に該当するため	見直しの余地あり	一般競争入札に基づく複数年度契約(当該システムの見直しを行う時期に実施)		
281	社団法人日本電機工業会 東京都千代田区一番町17番地4	風力発電に関する次世代技術課題の調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/01	4,217,850	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
282	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	バイオマス等の高度利用火力発電システムの事業適合性に関する調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/05	7,980,000	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
283	財団法人化学物質評価研究機構 東京都文京区後楽1-4-25	高機能簡易型有害性評価手法の開発 遺伝子発現解析技術を用いた発がん性予測手法の開発	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/08	231,381,150	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	20年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
284	財団法人エネルギー総合工学研究所 東京都港区西新橋一丁目14番2号 新橋SYビル6F	国際エネルギー使用合理化等対策事業 国際エネルギー消費効率化等協力基礎事業 ベトナム ドンナイ省における産廃発電モデル事業への適用技術に関する基礎調査	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/09	6,799,800	企画競争・公募	本事業は継続事業であり、公募により決定した同法人と継続して契約するもの。	その他	19年度以降、当該事務・事業の委託を行わないもの		
285	独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関一丁目3番1号	太陽発電システム等国際共同実証開発事業 太陽発電システム等に係る設計支援ツール開発事業	理事 吉田 裕 神奈川県川崎市幸区大宮町1310番	2007/03/15	17,952,900	企画競争・公募	公募による企画競争により選定した同法人と契約するもの。	その他	継続して実施予定		
合計					32,841,057,128						

(注1) 本表は、平成18年度に締結した支出原因契約であって随意契約（予定価格が少額である場合（予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第99条第二号、第三号、第四号又は第七号の金額を超えないもの）を除く。）のうち、「同一所管公益法人等」（「特殊法人等」、「独立行政法人」、「当該独立行政法人の主務省と同一の所管に属する公益法人」及び「再就職者がいる民間法人」をいう。）との契約を記載している。

なお、特殊法人等とは、特殊法人又は認可法人を指し、独立行政法人等とは、独立行政法人通則法（平成11年法律第103号）第2条第1項に規定する独立行政法人又は国立大学法人法（平成15年法律第112号）第2条第1項及び第3項に規定する法人を指す。

(注2) 契約種類は、競争性のない随意契約については「随意契約」、企画競争又は公募による随意契約については「企画競争・公募」と記載している。

(注3) 「類型区分」欄には、別添の「随意契約事由別 類型早見表」の類型区分(1~12)の番号を記載する。その他以下に該当する番号を記載している。

- ・緊急の必要により競争に付することができない場合「13」
- ・競争に付することが不利と認められる場合「14」
- ・秘密の保持が必要とされている場合「15」
- ・競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいない場合「16」
- ・特例政令に相当する規定に該当する場合「17」
- ・その他、1から17並びに19及び20の類型区分に分類できないものについては「18」
- ・見直し後においても、なお、国において定める随意契約の限度額を超える契約で法人の定める限度額を下回る契約とする場合については「19」
- ・見直し後においても、なお、包括条項（バスケットクローズ）に該当する契約とする場合については「20」

随意契約事由別 類型早見表

随 意 契 約 事 由	類型 区分
≪競争性のない随意契約によらざるを得ない場合≫	
イ 契約の相手方が法令等の規定により明確に特定されるもの	
(イ)法令の規定により契約の相手方が一に定められているもの	1
(ロ)条約等の国際的取決めにより、契約の相手方が一に定められているもの	2
(ハ)閣議決定による国家的プロジェクトにおいて、当該閣議決定により、その実施者が明示されているもの	3
(ニ)地方公共団体との取決めにより、契約の相手方が一に定められているもの	4
ロ 当該場所でなければ行政事務を行うことが不可能であることから場所が限定され、供給者が一に特定される賃貸借契約(当該契約に付随する契約を含む。)	5
ハ 官報、法律案、予算書又は決算書の印刷等	6
ニ その他	
(イ)防衛装備品であって、かつ、日本企業が外国政府及び製造元である外国企業からライセンス生産を認められている場合における当該防衛装備品及び役務の調達等	7
(ロ)電気、ガス若しくは水又は電話に係る役務について、供給又は提供を受けるもの(提供を行うことが可能な業者が一の場合に限る。)	8
(ハ)郵便に関する料金(信書に係るものであって料金を後納するもの。)	9
(ニ)再販売価格が維持されている場合及び供給元が一の場合における出版元等からの書籍の購入	10
(ホ)美術館等における美術品及び工芸品等の購入	11
(ヘ)行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの	12

(注)本表は、随意契約によらざるを得ない場合について、国の取扱いに準じて一覧性を持たせるために類型化したものである。