

随意契約の公表(工事)  
平成22年度契約分

(1) 工事の名称、場所、期間及び種別	(2) 契約担当役等の氏名並びにその所属する事業所等の名称及び所在地	(3) 契約締結日	(4) 契約相手方の氏名及び住所	(5) 契約金額 (単位:円、税込(準備契約は税抜))	(6) 予定価格 (単位:円、税込(準備契約は税抜))	(7) 落札率	(8) 随意契約によることとした理由	(9) 再就職の役員の数	(10) 備考
神保町101ビル8階入居工事 東京都千代田区神田神保町1-101 神保町101ビル 平成22年4月1日～平成22年4月30日	〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区未広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹	平成22年4月1日	西松建設株式会社 東京都港区虎ノ門1-20-10	6,930,000	7,665,000	90.4%	本業務は、入居予定としている建物の入居に伴う改装であり、貸主との契約条件、並びにビル管理組合に西松建設株式会社が指定されており、代替性がないため。(契約事務取扱細則第22条第1項第1及び5号)	-	契約期間: 平成22年4月1日～ 平成22年4月30日
神保町101ビル8階入居に伴う間仕切り工事 東京都千代田区神田神保町1-101 神保町101ビル 平成22年4月1日～平成22年4月30日	〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区未広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹	平成22年4月1日	西松建設株式会社 東京都港区虎ノ門1-20-10	8,715,000	9,555,000	91.2%	本業務は、入居予定としている建物の入居に伴う改装であり、貸主との契約条件、並びにビル管理組合に西松建設株式会社が指定されており、代替性がないため。(契約事務取扱細則第22条第1項第1及び5号)	-	契約期間: 平成22年4月1日～ 平成22年4月30日
次世代スーパーコンピュータ開発実施本部明治生命館原状回復工事 東京都千代田区丸の内2-1-1 明治生命館 平成22年7月23日～平成22年8月31日	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 松本寿正	平成22年7月23日	株式会社竹中工務店 大阪府中央区本町4-1-13	11,550,000	11,560,500	99.9%	明治生命館は、明治安田生命保険相互会社から借り受けて次世代スーパーコンピュータ開発実施本部として使用していたが、同本部が退去するのに伴い、家主が指定する工事人により原状回復を行うものであり、家主が株式会社竹中工務店を指定したため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	
生物科学研究棟ブラインチラー更新工事 埼玉県和光市広沢2-1 平成22年11月24日～平成23年3月31日 管	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成22年11月24日	横河東亜工業株式会社 東京都品川区上大崎1-2-8	8,190,000	8,318,100	98.4%	再度入札に付しても落札者がなかったため。(契約事務取扱細則第22条第2項)	-	不落随契
計算科学研究機構渡り廊下増築工事 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-26 平成22年12月1日～平成23年3月31日 建築	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成22年12月1日	株式会社大林組 東京都港区港南2-15-2	35,175,000	35,364,000	99.4%	再度入札に付しても落札者がなかったため。(契約事務取扱細則第22条第2項)	-	不落随契
新東京連絡事務所の内装整備 一式 場所 東京都千代田区内幸町2-2-2 期間 平成23年1月21日～平成23年3月15日 種別 建築工事	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成23年1月21日	清水建設株式会社 東京都港区芝浦1-2-3	11,550,000	14,689,500	78.6%	本工事は貸借建物に係るものであり、建物所有者の工事施工承諾を得る必要があり、本物件を設計・施工した同様に依頼することを条件に工事施工が承諾されたため。(契約事務取扱細則第22条第1項第1号)	-	
分子イメージング科学研究センター4階5PF出入口等改修工事 一式 場所 兵庫県神戸市中央区港島南町2-2-3 期間 平成23年1月28日～平成23年2月28日 種別 建築工事	〒650-0047 兵庫県神戸市中央区港島南町2-2-3 独立行政法人理化学研究所神戸研究所 契約担当役 研究推進部長 穴戸博	平成23年1月28日	鹿島建設株式会社 東京都港区元赤坂1-3-1	5,040,000	5,702,550	88.4%	本工事は貸借建物に係るものであり、建物所有者の工事施工承諾を得る必要があり、本物件を設計・施工した同様に依頼することを条件に工事施工が承諾されたため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	
新東京連絡事務所の内装整備 平成23年1月21日～平成23年3月15日 建築	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成23年1月21日	清水建設株式会社 東京都港区芝浦1-2-3	11,550,000	14,689,500	78.6%	本工事は貸借建物に係るものであり、建物所有者の工事施工承諾を得る必要があり、本物件を設計・施工した同様に依頼することを条件に工事施工が承諾されたため。(契約事務取扱細則第22条第1項第1号)	-	
計算科学研究機構 セキュリティ増強工事 平成23年2月1日～平成23年3月31日 電気通信	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成23年2月1日	株式会社きんでん 大阪府北区本庄東2-3-41	53,388,300	56,133,000	95.1%	本工事は、機器等の増設・配線等の改修を実施するほか、施設全体としての監視体制の一元化を図るために、既設のセキュリティシステムのプログラムソフト及び制御回路の改変を行う必要があることから、既設のセキュリティシステム設置工事を実施した同社以外に本工事を実施できる者がいないため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	

計算科学研究機構冷却水配管補強工事 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-26 平成23年3月1日～平成23年3月31日 管	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成23年3月1日	三機工業株式会社 東京都中央区日本橋室町2-1-1	17,850,000	18,574,500	96.0%	本工事は、三機工業が施工を行ったフレキシブル配管の1点に長期集中荷重が生じている事に対する座屈防止対策工事である。工事の実施にあたっては、仕様、設計等を熟知している者に依頼を行わなければならないことに加え、冷却システムが瑕疵担保期間中であることから、瑕疵担保責任を明確にする上でも、同社に依頼せざるを得ないため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	
計算科学研究機構IP電話用ネットワークラック整備工事 兵庫県神戸市中央区港島南町7-1-26 平成23年3月1日～平成23年3月31日 電気	〒351-0198 埼玉県和光市広沢2-1 独立行政法人理化学研究所 本所 契約業務部長 石川弥	平成23年3月1日	西日本電信電話株式会社 大阪府大阪市中央区馬場町3-15	7,009,275	7,251,300	96.6%	本工事は、既存の西日本電信電話株式会社製ネットワークシステムラックに設置されているIP電話用ネットワーク装置一式の移設を行う工事である。設置工事を実施した同社以外に本工事を実施できる者がいないため。(契約事務取扱細則第22条第1項第2号)	-	

・予定価格及び落札率の欄の「-」は他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため又は研究所の事務若しくは事業に支障を生じるおそれがあるため公表しないもの。