

## 26年度予算における公益法人等への契約による支出状況 (第2四半期)

(単位:円)

①契約の相手方 法人名称	②物品役務等、 公共工事等の名称	③契約形態の別	④当初契約金額 (26年度支出見込額)	⑤契約締結日	⑥備考欄
一般財団法人エネルギー総合工学研究所	水素利用等先導研究開発事業/エネルギーキャリアシステム調査・研究/エネルギーキャリアシステムの経済性評価と特性解析	随意契約 (競争性有り)	52,997,760	2014/7/9	
公益財団法人地球環境産業技術研究機構	水素利用等先導研究開発事業/エネルギーキャリアシステム調査・研究/水素分離膜を用いた脱水素	随意契約 (競争性有り)	50,701,680	2014/7/9	
一般財団法人電力中央研究所	水素利用等先導研究開発事業/エネルギーキャリアシステム調査・研究/溶融塩を用いた水と窒素からのアンモニア電解合成	随意契約 (競争性有り)	11,999,880	2014/7/9	
一般財団法人省エネルギーセンター	情報収集事業/次世代冷凍空調に関する今後の技術開発に向けた可能性調査	随意契約 (競争性有り)	11,995,560	2014/7/22	
一般財団法人エンジニアリング協会	水素利用技術研究開発事業/FCV及び水素供給インフラの国内規制適正化、国際基準調和・国際標準化に関する研究開発/水素ステーション機器における実用化技術の海外動向及び国際標準化動向に関する検討	随意契約 (競争性有り)	19,946,520	2014/7/25	
一般社団法人バイオ産業情報化コンソーシアム	体液中マイクロRNA測定技術基盤開発/体液中マイクロRNA測定技術基盤開発	随意契約 (競争性有り)	21,340,800	2014/8/1	
一般財団法人エネルギー総合工学研究所	電力系統出力変動対応技術研究開発事業/風力発電予測・制御高度化/予測技術システム運用シミュレーション	随意契約 (競争性有り)	87,129,000	2014/8/7	
一般財団法人電力中央研究所	電力系統出力変動対応技術研究開発事業/風力発電予測・制御高度化/予測技術システム運用シミュレーション	随意契約 (競争性有り)	73,180,800	2014/8/7	
公益財団法人地球環境産業技術研究機構	国際エネルギー消費効率化等技術・システム実証事業/石炭高効率利用システム案件等形成調査事業/中国のCCS-EOR地点におけるCO2挙動モニタリングプロジェクト案件形成調査	随意契約 (競争性有り)	53,075,520	2014/8/7	
一般社団法人日本雷保護システム工業会	水素利用技術研究開発事業/水素ステーション安全基盤整備に関する研究開発/水素ステーションにおける雷被害対応技術の研究開発	随意契約 (競争性有り)	4,389,120	2014/8/7	
一般財団法人首都高速道路技術センター	インフラ維持管理・更新等の社会課題対応システム開発プロジェクト/インフラ状態モニタリング用センサシステム開発/道路橋の維持管理及び防災・減災を目的としたセンサシステムの研究開発	随意契約 (競争性有り)	3,397,680	2014/8/18	
一般財団法人マイクロマシンセンター	インフラ維持管理・更新等の社会課題対応システム開発プロジェクト/インフラ状態モニタリング用センサシステム開発/ライフラインコアモニタリングシステムの研究開発	随意契約 (競争性有り)	23,860,440	2014/8/26	
一般社団法人日本航空宇宙工業会	情報収集事業/次世代航空機システムに関する技術動向調査	随意契約 (競争性有り)	13,303,440	2014/9/12	
一般財団法人電力中央研究所	分散型エネルギー次世代電力網構築実証事業/研究開発項目2. 次世代配電システムの構築に係る共通基盤技術の開発	随意契約 (競争性有り)	294,092,640	2014/9/18	

## 26年度予算における公益法人等への契約による支出状況 (第2四半期)

(単位:円)

①契約の相手方 法人名称	②物品役務等、 公共工事等の名称	③契約形態の別	④当初契約金額 (26年度支出見込額)	⑤契約締結日	⑥備考欄
一般財団法人エネルギー総合工学研究所	分散型エネルギー一次世代電力網構築実証事業／研究開発項目3. 未来のスマートグリッド構築に向けたフィージビリティスタディ	随意契約 (競争性有り)	86,611,680	2014/9/18	
一般財団法人電力中央研究所	分散型エネルギー一次世代電力網構築実証事業／研究開発項目3. 未来のスマートグリッド構築に向けたフィージビリティスタディ	随意契約 (競争性有り)	53,553,960	2014/9/18	
一般財団法人エネルギー総合工学研究所	分散型エネルギー一次世代電力網構築実証事業／研究開発項目2. 次世代配電システムの構築に係る共通基盤技術の開発	随意契約 (競争性有り)	35,389,440	2014/9/18	
公益財団法人未来工学研究所	情報収集事業／国内外における科学技術政策における最新動向調査	随意契約 (競争性有り)	2,967,840	2014/9/22	
公益財団法人未来工学研究所	情報収集事業／NEDOプロジェクトの事前評価に資する特許・論文調査 分析手法に関する基礎調査 (3)	随意契約 (競争性有り)	2,000,000	2014/9/22	

## 【記載要領】

- (注1) 「公益法人等」には、特例民法法人、一般社団・財団法人及び公益社団・財団法人が含まれている。
- (注2) 契約締結日の早いものから記載すること。契約締結日が同じものについては契約金額の大きいものから順に記載すること。
- (注3) 「物品役務等、公共工事等の名称」の欄には、「公共調達適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく競争入札に係る情報の公表」において用いられている名称などを参考に記載すること。
- (注4) 「契約形態の別」の欄には、一般競争入札、指名競争入札、随意契約(競争性の有無)の別を記載すること。
- (注5) 危機管理等の観点から契約の相手方や物品役務等の名称を公表することが適当でないと判断される場合は、該当箇所はその旨を記載すること。

## 26年度予算における公益法人等への契約以外の金銭交付による支出状況 (第 2 四半期)

(単位:円)

①交付先 法人名称	②支出の名目等	③左記法人に対する 交付額	④交付日	⑤備考
一般社団法人日本能率協会	展示会等参加費	7,802,395	2014/8/5	
公益財団法人日本科学技術振興財団	展示会等参加費	6,700,000	2014/9/16	

## 【記載要領】

(注1)「公益法人等」には、特例民法法人、一般社団・財団法人及び公益社団・財団法人が含まれている。

(注2)「支出の名目等」には、その詳細を簡潔に記載すること。