

	事業名	補助事業者	交付決定日	補助率	事業完了日	交付決定額(円)	確定額(円)	
一次	1	過酷事故解析コードを活用した炉内状況把握	技術研究組合国際廃炉研究開発機構、一般財団法人エネルギー総合工学研究所	2014/5/21	定額	2015/3/31	872,473,914	806,095,709
	2	燃料デブリ性状把握・処置技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/5/21	定額	2015/3/31	707,759,024	498,246,306
	3	使用済燃料プールから取り出した損傷燃料等の処理方法の検討	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/5/21	定額	2015/3/31	49,987,190	45,146,526
	4	使用済燃料プールから取り出した燃料集合体他の長期健全性評価	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/5/21	定額	2015/3/31	448,619,334	357,217,188
	5	事故廃棄物処理・処分技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/5/21	定額	2015/3/31	892,080,683	703,594,756
二次	6	海水浄化技術検証	三菱重工業株式会社	2014/6/30	定額	2015/3/31	89,618,340	82,463,491
	7	海水浄化技術検証	IBC Advanced Technologies, Inc.	2014/7/25	定額	2015/3/31	38,679,726	22,835,208
	8	海水浄化技術検証	株式会社大林組	2014/6/30	定額	2015/3/31	29,821,200	29,821,200
	9	海水浄化技術検証	株式会社アトックス、AREVA NC	2014/7/31	定額	2015/3/31	112,718,300	81,083,706
	10	海水浄化技術検証	日揮株式会社	2014/6/30	定額	2015/3/31	45,651,700	40,100,466
	11	土壌中放射性物質捕集技術検証	株式会社アトックス、AREVA NC	2014/9/4	定額	2015/3/31	107,288,660	55,527,960
	12	土壌中放射性物質捕集技術検証	日揮株式会社	2014/7/10	定額	2015/3/31	129,336,600	102,957,344
	13	汚染水貯蔵タンク除染技術検証	株式会社IHI	2014/7/2	定額	2015/3/31	220,657,000	199,024,413
	14	汚染水貯蔵タンク除染技術検証	株式会社大林組	2014/6/30	定額	2015/3/31	167,533,430	167,533,430
	15	汚染水貯蔵タンク除染技術検証	株式会社神戸製鋼所	2014/7/2	定額	2015/3/20	51,100,000	49,268,471
16	無人ボーリング技術検証	株式会社大林組	2014/7/4	定額	2015/3/31	339,118,580	331,814,684	
三次	17	原子炉内燃料デブリ検知技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/6/20	1/2以内	2015/12/31	306,743,475	295,746,700
四次	18	燃料デブリ収納・移送・保管技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/7/4	1/2以内	2015/3/31	57,308,847	44,901,322
五次	19	トリチウム分離技術検証試験	Kurion, Inc.	2014/10/21	定額	2016/3/31	999,920,000	999,920,000
	20	トリチウム分離技術検証試験	Federal State Unitary Enterprise "Radioactive Waste Management Enterprise "RosRAO"	2014/10/14	定額	2016/1/29	678,241,593	573,874,042
六次	21	燃料デブリ・炉内構造物の取出技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/7/15	定額	2015/3/31	586,394,536	442,381,061
	22	原子炉圧力容器内部調査技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/7/25	1/2以内	2015/3/31	109,918,257	104,523,438
	23	圧力容器/格納容器の健全性評価技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/7/25	1/2以内	2016/3/31	678,807,162	643,638,830
七次	24	原子炉格納容器漏えい箇所補修・止水技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/7/23	1/2以内	2016/3/31	2,050,214,590	2,002,285,615
	25	原子炉格納容器漏えい箇所補修・止水技術の実規模試験	技術研究組合国際廃炉研究開発機構、独立行政法人日本原子力研究開発機構	2014/7/23	定額	2016/3/31	3,993,435,261	3,765,340,867
八次	26	燃料デブリ取出し代替工法に関する概念検討事業	株式会社IHI	2014/10/23	定額	2015/3/31	49,884,700	49,884,700
	27	燃料デブリ取出し代替工法に関する概念検討事業	株式会社AREVA ATOX D&D SOLUTIONS	2014/11/21	定額	2015/3/31	49,998,747	48,554,577
	28	燃料デブリ取出し代替工法に関する概念検討事業	Cavendish Nuclear Limited、株式会社ビージーイー、清水建設株式会社	2014/11/6	定額	2015/3/31	37,313,805	28,863,750
	29	燃料デブリ取出し代替工法に関する概念検討事業	公益財団法人原子力バックエンド推進センター、木村化工機株式会社、一般財団法人日本クリーン環境推進機構	2014/10/22	定額	2015/3/31	45,395,092	45,060,288
	30	代替工法のための視覚・計測技術の実現可能性検討事業	株式会社キュー・アイ	2014/11/12	定額	2015/3/31	49,999,750	49,999,750
	31	代替工法のための視覚・計測技術の実現可能性検討事業	Creatic Technologies Limited	2014/11/14	定額	2015/3/31	24,976,649	22,122,723
	32	代替工法のための視覚・計測技術の実現可能性検討事業	浜松トニクス株式会社	2014/10/27	定額	2015/5/31	49,800,000	49,800,000
	33	代替工法のための視覚・計測技術の実現可能性検討事業	株式会社フジクラ	2014/10/27	定額	2015/5/18	36,254,480	21,282,431
	34	代替工法のための燃料デブリ切削・集塵技術の実現可能性検討事業	株式会社IHI	2014/10/23	定額	2015/3/31	49,735,200	48,438,162
	35	代替工法のための燃料デブリ切削・集塵技術の実現可能性検討事業	ONET TECHNOLOGIES NUCLEAR DECOMMISSIONING OTND	2014/11/4	定額	2015/3/31	49,997,400	49,599,207
36	代替工法のための燃料デブリ切削・集塵技術の実現可能性検討事業	大成建設株式会社	2014/10/22	定額	2015/3/31	28,999,960	28,999,860	
九次	37	燃料デブリ臨界管理技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/10/8	1/2以内	2015/3/31	84,155,031	78,375,829
	38	実デブリ性状分析	技術研究組合国際廃炉研究開発機構、独立行政法人日本原子力研究開発機構	2014/10/6	定額	2015/3/31	219,747,800	149,138,100
	39	サブレーションチェンバー等に堆積した放射性物質の非破壊検査技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/10/8	1/2以内	2015/3/31	19,962,228	19,631,765
	40	原子炉格納容器内部調査技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/10/15	1/2以内	2016/3/31	1,067,566,934	1,001,877,955
	41	原子炉建屋内の遠隔除染技術の開発	技術研究組合国際廃炉研究開発機構	2014/10/17	1/2以内	2016/3/31	891,848,976	878,807,226
十次	42	トリチウム分離技術検証試験	株式会社サクラ	2015/3/31	定額	2016/3/31	168,468,450	168,468,450
	43	トリチウム分離技術検証試験	創イノベーション株式会社	2015/3/30	定額	2016/3/31	49,748,220	49,112,921
	44	トリチウム分離技術検証試験	株式会社ネクスタイド	2015/3/31	定額	2016/3/31	47,536,560	42,760,381
	45	トリチウム分離技術検証試験	株式会社東芝	2015/3/31	定額	2016/3/31	48,654,685	47,112,244
	46	トリチウム分離技術検証試験	北海道大学	2015/3/31	定額	2016/3/31	39,756,960	39,756,960