

**平成28年度 次世代実証PJ視察対応、小中学生の
環境学習の取組み実績について**

平成29年4月10日(月)

**公益財団法人 関西文化学術研究都市推進機構
事業推進部**

■平成28年度 「e2未来スクエア視察対応」実績

次世代エネルギー・社会システム実証PJの情報発信施設「e2未来スクエア」の平成28年度視察対応実績は、視察件数115件(前年度112件)・視察者数1,774人(前年度1,606人)となり、平成26年度末PJ終了後、減少傾向にあったがV字回復できた。また、海外国数も12⇒28か国に大幅増加した。

	国内								海外							総和	
	国	地方自治体	企業等	教育・研究機関	マスコミ・出版社	個人・学生	その他	国内総和	国	地方自治体	企業等	教育・研究機関	マスコミ・出版社	個人・学生	その他		海外総和
件数	6	14	33	6	1	12	17	89	12	2	6	5	0	1	0	26	115
人数	76	67	253	27	14	557	449	1,443	173	19	103	35	0	1	0	331	1,774

e2未来(いいみらい)スクエア

※次世代エネルギー実証PJ成果の情報発信の見学施設(けいはんなラボ棟11F)



■次世代実証PJは、H27年3月末に終了したが、未だに関心が高いものと考えられる。H29年度も京都府の補助金(全額補助)を前年度同額を確保できた。

■V字回復は、施設の積極的なPR活用に加えて、展示物の一部リニューアル等によるものと考えられ、今後も展示内容の適宜見直しを図る予定。

平成28年度 小中学生の「環境学習事業」実績

NO.	環境学習参加者リスト				
	実施日	行政	学校名	学年	児童数
1	6月30日	木津川市	同志社国際学院初等部	6年生	64名
2	7月28日	京都府	親子ワークショップ	小学生	68名
3	7月29日	京都府	親子ワークショップ	小学生	58名
4	8月1日	京都府	親子ワークショップ	小学生	67名
5	8月2日	京都府	親子ワークショップ	小学生	57名
6	10月3日	精華町	山田荘小学校	4年生	60名
7	11月18日	精華町	精華西中学校	中学1年	6名
8	12月19日	木津川市	精華台小学校	5年生	125名
9	1月6日	京都府	親子ワークショップ	小学生	20名
10	1月17日	精華町	東光小学校理科クラブ	4~6年生	33名
11	1月20日	木津川市	木津川台小学校	4年生	115名
12	2月23日	木津川市	上粕小学校	4年生	38名
13	2月28日	京田辺市	田辺東小学校	5年生	41名
					752名

○環境学習プログラム(約70分)を組み立てて実施。地球温暖化の学習や発電実験等を通じて再生可能エネルギーの重要性を学び、けいはんなメガソーラーをジオラマや13F眺望確認・EV試乗体験等を行う。



地球温暖化のビデオ学習



発電実験



EVけいはんなエコシティ学習



ジオラマでメガソーラー確認



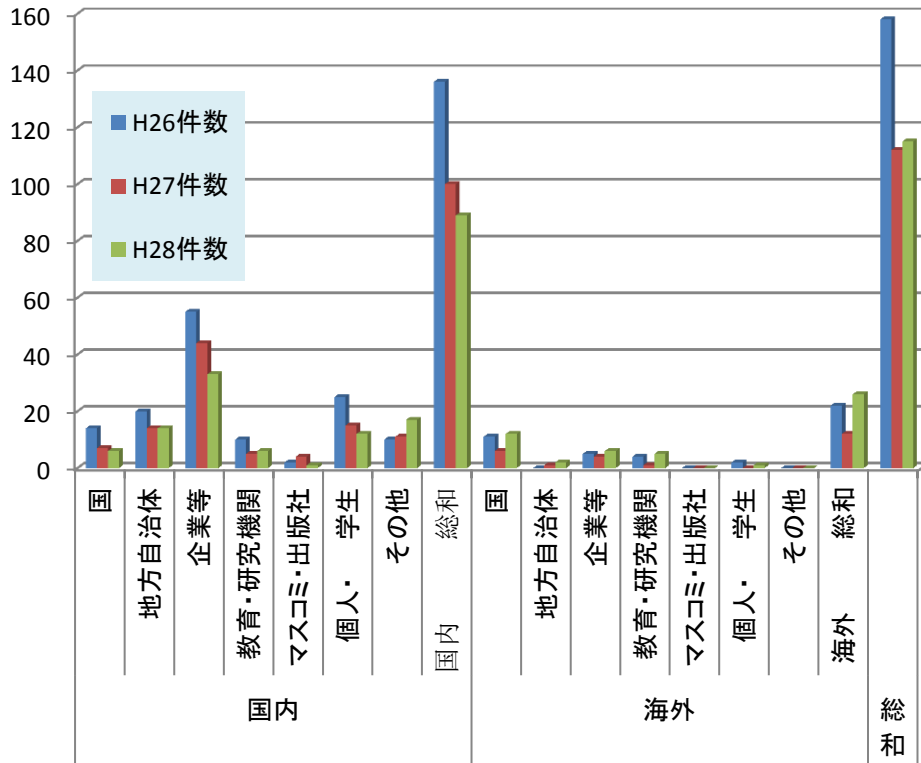
EV充電体験



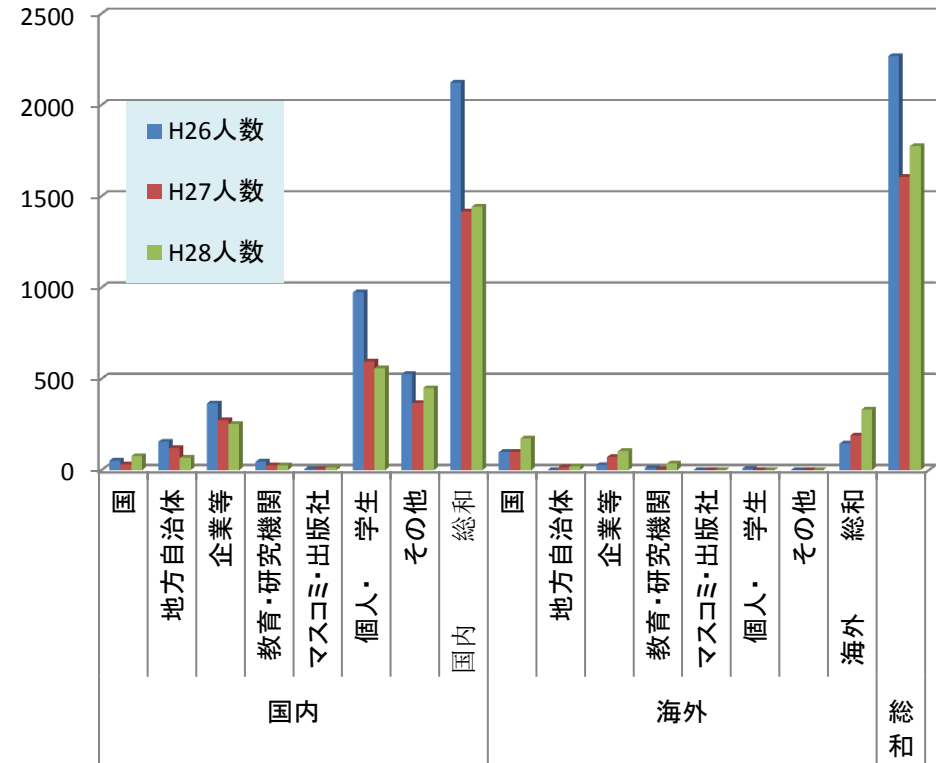
メガソーラー発見!

今年度:752名に対して環境学習プログラムを実施

【参考】e2未来スクエア視察対応実績の推移



視察件数の推移



視察者数の推移