





### (3)助成一覧

第1回(1985年度)

受付順(以下同じ)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	社団法人 電気科学協会関西支部 電気化学講演会	木 谷 皓 広島大学工学部助手	10
2	社団法人 電子学会 交換・情報ネットワーク合同広島研究会	菊 野 亨 広島大学工学部助教授	10
3	社団法人 応用物理学会 有機分子設計研究会(第2回研究会)「有機分子設計とは-その現状を考える」	岡 田 正 和 広島大学生物生産学部教授	15
合 計		3件	35

\*申請代表者の所属・役職は助成決定時のものです。(以下同じ)

第2回(1986年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	日本工業化学教育研究会 第34回全国体会	近 藤 章 夫 広島県立広島工業高等学校校長	10
2	中国・四国地区国立大学院工学研究科(修士過程・博士課程前期)間相互交流による共通講義	鮎 川 恭 三 愛媛大学大学院工学研究科長	10
3	生体時系列信号の計測と解析研究会 運動制御の解析と機能代行研究会	伊 藤 宏 司 広島大学工学部助教授	10
4	中国四国地域酵母若手研究社の会 1986年例会	福 井 作 蔵 広島大学工学部教授	10
5	情報処理学会 グラフィクスとCAD広島研究会	中 前 栄 八 郎 広島大学工学部教授	6.5
6	電子通信学会 コンピューテーション広島研究会	菊 野 亨 広島大学工学部助教授	8.5
合 計		6件	55

第3回(1987年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	第23回熱測定討論会	服 部 信 広島大学工学部教授	11
2	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	吉 田 典 可 広島大学大学院工学研究科長	10
3	第14回固体イオニクス討論会	岩 原 弘 育 鳥取大学工学部教授	10
4	学術講演会および見学会	田 里 伊 佐 雄 岡山大学工学部教授	8
5	日本機械学会中国四国支部 第26期総会講演会特別討論セッション	小坂田 宏 造 広島大学工学部教授	10
合 計		5件	49

第4回(1988年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	電気学会 静止器研究会	中 前 栄 八 郎 広島大学工学部教授	9.7
2	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	吉 田 典 可 広島大学大学院工学研究科長	10
3	第9回基礎有機化学連合討論会 第20回有機構造化学討論会	小 倉 文 夫 広島大学工学部教授	10
4	多値論理フォーラム	中 村 昭 広島大学工学部助教授	10
5	中国・四国地区高分子学会 若手研究会	島 村 薫 岡山大学工学部助教授	10
合 計		5件	49.7

第5回(1989年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	学術講演会および見学会	田 里 伊佐雄 岡山大学工学部教授	万円 8
2	中国四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	田 中 忠 徳島大学大学院工学研究科委員長	10
3	第36回腐食防食討論会	佐々木 和 夫 広島大学工学部教授	10
4	中国・四国地区高分子学会 若手研究会	井 上 賢 三 愛媛大学工学部助手	10
5	計算流体力学とその評価法に関するワークショップの開催	茂 里 一 紘 広島大学工学部教授	10
6	社団法人 表面技術協会 第80回講演大会	松 田 好 晴 山口大学工学部教授	10
7	放射線化学討論会特別講演	塩 谷 優 広島大学工学部助教授	10
8	高分子学会 ミクロシンポジウム	須 澤 利 郎 広島大学工学部教授	10
合 計			8件 78

第6回(1990年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	中国四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	太 田 忠 甫 徳島大学大学院工学研究科委員長	万円 10
2	第12回エレクトロオーガニックケミストリー討論会	井 藤 壮太郎 広島大学工学部助教授	10
3	中国・四国地区高分子学会 若手研究会	田 中 均 徳島大学工学部助教授	10
4	「歴史的環境の保存と再生」に関する展示及び講演会	松 本 静 夫 福山大学工学部助教授	10
5	日本ウォータージェット学会 広島講演会	村 井 等 広島工業大学工学部教授	10
6	第13回日本ME学会 中国・四国支部大会	吉 田 典 可 広島大学工学部長	10
7	テレビジョン学会 情報入力・ディスプレイ関連合同研究会 広島開催	内 池 平 樹 広島大学工学部助教授	10
合 計			7件 70

第7回(1991年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	中国四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	河 野 伊一郎 岡山大学大学院工学研究科長	万円 10
2	第6回中国・四国地区高分子若手研究会	斎 本 博 之 鳥取大学工学部助教授	10
3	国際研究集会「電弱対称性の破れ」	牟 田 泰 三 広島大学理学部教授	10
4	中・四国伝熱セミナー・広島	西 田 恵 哉 広島大学工学部教授	10
5	数値熱・流体工学セミナー	長 瀬 洋 一 広島大学工学部教授	10
合 計			5件 50

## 第8回(1992年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	(社)情報処理学会ソフトウェア工学研究会(第86回研究会)広島開催	山 田 茂 広島大学工学部助教授	9.9
2	第8回ファジィシステムシンポジウム	長 町 三 生 広島大学工学部教授	10
3	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による 共通講義	河 野 伊 一 郎 岡山大学大学院工学研究科長	10
4	第7回中国・四国地区高分子若手研究会	福 留 清 博 広島大学理学部助手	10
5	第31回ESR討論会	市 川 隆 久 広島大学工学部教授	10
6	中・四国伝熱セミナー松山	青 山 善 行 愛媛大学工学部助教授	10
合 計			59.9

## 第9回(1993年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による 共通講義	杉 浦 満 山口大学大学院工学研究科長	10
2	中・四国伝熱セミナー・徳島	清 田 正 徳 徳島大学工学部講師	10
3	おもしろワクワク化学の世界	石 川 満 夫 広島大学工学部教授	10
4	第34回電池討論会	松 田 好 晴 山口大学工学部教授	10
5	第8回中国四国地区高分子若手研究会	喜 多 英 敏 山口大学工学部助教授	10
6	(社)日本オペレーションズリサーチ学会「システムと最適化研究部 会」第6回研究部会 鳥取開催	山 田 茂 鳥取大学工学部教授	5
合 計			55

## 第10回(1994年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	94(第41回)腐食防食討論会	松 村 昌 信 広島大学工学部教授	10
2	電子情報通信学会情報理論研究会	磯 道 義 典 広島市立大学情報科学部長	10
3	第3回計測自動制御学会中国支部学術講演会	大 場 史 憲 広島大学工学部教授	10
4	噴射燃料に関する国際シンポジウム	廣 安 博 之 広島大学工学部教授	10
5	第12回有機合成化学夏季大会	小 倉 文 夫 広島大学工学部教授	10
6	ロータスダイナミクスセミナー94(RDセミナー94)	中 川 紀 壽 広島大学工学部教授	10
7	第35回高压討論会	田 村 剛 三 郎 広島大学工学部教授	10
8	平成7年度日本オペレーションズ・リサーチ学会春季研究会	尾 崎 俊 治 広島大学工学部教授	10
9	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による 共通講義	村 田 秀 一 山口大学大学院工学研究科長	10
10	学術講演会	市 川 忠 男 広島大学工学部教授	10
11	第22回日本化学会中国四国支部化学懇談会	井 藤 壯 太 郎 広島大学工学部教授	10
12	講演会「インターネットの現状と将来—大学企業位おける事例—」	尾 崎 俊 治 広島大学工学部教授	35
合 計			145

第11回(1995年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	第32回日本伝熱シンポジウム	宮本政英 山口大学工学部教授	10
2	第10回中国四国地区高分子若手研究会	井上賢三 愛媛大学工学部助教授	10
3	第12回記号論理と情報科学(SLACS'95)	磯道義典 広島市立大学情報科学部長	10
4	平成7年度溶接学会秋季全国大会	岩田光正 広島大学工学部教授	10
5	第12回有機固体状態の化学に関する国際会議(ICCOSS 12)	戸田英三夫 愛媛大学工学部教授	10
6	第2回広島先端科学技術セミナー	竹内俊文 広島市立大学情報科学部教授	10
7	VSTech'95 振動・音響新技術シンポジウム	中川紀壽 広島大学工学部教授	10
8	第16回熱物性シンポジウム	舛岡弘勝 広島大学工学部教授	10
9	国際研究小集会「バイオ分離プロセスの新展開	山本修一 山口大学工学部助教授	10
10	第4回計測自動制御学会中国支部学術講演会	井上昭 岡山大学工学部教授	10
11	広島大学工学部科学技術交流活性化プロジェクト	茂里一紘 広島大学工学部長	60
合 計		11件	160

第12回(1996年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	第3回アジア太平洋塑性工学の進歩とその応用に関する国際シンポジウム	薦紀夫 広島大学工学部教授	10
2	第20回エレクトロオーガニックケミストリー討論会	井藤壮太郎 広島大学工学部教授	10
3	第8回中四国伝熱セミナー	菊地義弘 広島大学工学部教授	10
4	第34回燃焼シンポジウム	廣安博之 広島大学工学部教授	10
5	第17回適応制御シンポジウム	山本透 岡山県立大学情報工学部助教授	10
6	第11回中国四国地区高分子若手研究会	田中均 徳島大学工学部教授	10
7	中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	道上正規 鳥取大学大学院工学研究科長	10
8	マルチメディア通信と分散処理研究会および情報ネットワーク研究会の開催	村山優子 広島市立大学情報科学部講師	10
9	日本人間工学会中国・四国支部第29回大会	畝正二 近畿大学工学部教授	10
10	第5回計測自動制御学会中国支部学術講演会	田中正吾 山口大学工学部教授	10
合 計		10件	100

## 第13回(1997年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	第1回形式的工学手法に関するIEEE国際会議	劉 少 英 広島市立大学情報科学部助教授	10
2	第32回SSOR(Summer Seminar in Operations Reserch)	土 肥 正 広島大学工学部助教授	10
3	日本化学会中国四国支部 第26回化学懇談会	齊 藤 昊 広島大学理学部教授	10
4	第12回デジタル信号処理シンポジウム	雛 元 孝 夫 広島大学工学部教授	10
5	第7回アジア会議 広島フォーラム	木 村 榮 一 広島大学医学部教授	10
6	平成9年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	柿 沼 忠 男 愛媛大学大学院理工学研究科長	10
7	第6回計測自動制御学会中国支部学術講演会	魚 崎 勝 司 鳥取大学工学部教授	10
8	第15回西日本乱流シンポジウム	西 村 龍 夫 山口大学工学部教授	10
9	第5回並列画像解析国際ワークショップ The Fifth International Workshop on Parallel Image Analysis(IWPIA'97)	森 田 憲 一 広島大学工学部教授	10
10	5th Symposium on Non linear and Free-Surface Flows	茂 里 一 紘 広島大学工学部教授	10
11	インドネシアとの双方向学術交流研究会	齊 藤 公 男 広島大学大学院国際協力研究科教授	30
合 計		11件	130

## 第14回(1998年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	おもしろワクワク化学の世界 '98広島化学展	奥 田 勉 広島大学理学部教授	10
2	第10回中四国伝熱セミナー	村 上 幸 一 愛媛大学工学部助教授	10
3	第3回先端メカトロニクス国際会議	則 次 俊 郎 岡山大学工学部教授	10
4	日本化学会中国四国支部第28回化学懇談会	塩 谷 優 広島大学工学部教授	10
5	第7回計測自動制御学会中国支部学術講演会	清 水 光 福山大学工学部教授	10
6	H10年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科間相互交流による共通講義	有 井 清 益 愛媛大学大学院科長	10
7	日本原子力学会第37回春の年会	菊 地 義 弘 広島大学工学部教授	10
8	応用物理学会「科学と生活のフェスティバル」	高 萩 隆 行 広島大学工学部教授	10
9	第1回コンピュータセキュリティシンポジウム(CSS'98)	嵩 忠 雄 広島市立大学情報科学部教授	10
10	現代物理学についての市民向け公開講演会	鷺 見 義 雄 広島大学理学部教授	10
11	インドネシアとの双方向学術交流研究会	齋 藤 公 男 広島大学大学院国際協力研究科教授	30
合 計		11件	130

## 第15回(1999年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	日本化学会中国四国支部第30回化学懇談会	小 南 思 郎 広島大学総合科学部教授	万円 10
2	第19回全国高専情報処理教育研究発表会	本 元 基 司 津山工専総合情報センター長	10
3	第11回中国四国伝熱セミナー阿波	逢 坂 昭 治 徳島大学工学部教授	10
4	全国高等専門学校第10回プログラミングコンテスト	横 瀬 義 雄 呉工業高等専門学校講師	20
5	東アジアにおける大気汚染、酸性雨の現状と植生影響に関する国際シンポジウム	佐久川 弘 広島大学総合科学部助教授	10
6	第8回計測自動制御学会中国支部学術講演会	雛 本 孝 夫 広島大学工学部教授	10
7	第14回中国四国地区高分子若手研究会	飯 澤 孝 司 広島大学工学部助教授	10
8	第31回化学懇談会	中 林 一 朗 徳島大学工学部教授	10
9	平成11年度中国四国地区国立大学大学院工学研究科共通講義	松 村 昌 信 広島大学大学院工学研究科科長	10
10	新規アジア交流プロジェクト企画準備会	齊 藤 公 男 広島大学教授	20
11	IEEE 広島学生シンポジウム	市 川 忠 男 広島大学工学部教授	10
	合 計	11件	130

## 第16回(2000年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	日本化学会中国四国支部第32回化学懇談会	深 澤 義 正 広島大学理学部教授	万円 10
2	研究集会「屋久島における大陸起源大気汚染物質の計測・動態・植生影響」	佐久川 弘 広島大学総合科学部助教授	10
3	第32回システム制御情報学会確率システム理論とその応用に関する国際シンポジウム	魚 崎 勝 司 鳥取大学工学部知能情報工学科教授	10
4	第16回化学反応討論会	齋 藤 昊 広島大学工学部教授	10
5	平成12年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科共通講義	松 村 昌 信 広島大学大学院工学研究科科長	10
6	産業保健人間工学会第5回大会	宇 土 博 日新製鋼呉製鉄所産業医	10
7	ノーベル化学賞受賞者ハロルド・クロトー教授特別講演会	大 野 啓 一 広島大学大学院理学研究科教授	10
8	(社)腐食防食協会第47回材料と環境討論会	熊 田 誠 山口大学応用科学工学科教授	10
9	おもしろワクワク化学の世界ーイン鳥取(2000)	和 田 正 徳 鳥取大学工学部教授	10
10	第9回計測自動制御学会中国四国支部学術講演会	西 村 正 太 郎 島根大学総合理工学部教授	10
	合 計	10件	100

## 第17回(2001年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	第39回粉体に関する討論会	吉 田 英 人 広島大学工学部教授	10
2	日本化学会中国四国支部第34回化学懇談会	大 坪 徹 夫 広島大学工学部教授	10
3	環境助長割れ及び腐食損傷に関する第2回国際会議	松 村 昌 信 広島大学工学部教授	10
4	第13回中国四国伝熱セミナー・広島	奥 山 喜 久 夫 広島大学大学院工学研究科教授	10
5	(社団法人)日本設計工学会平成13年度 秋季研究発表講演会	吉 田 彰 岡山大学工学部教授	10
6	日本化学会中国四国支部第35回化学懇談会	撰 達 夫 鳥取大学工学部教授	10
7	計測自動制御学会学術講演会	和 田 憲 造 山口大学工学部教授	10
8	IEEE広島支部HISS学生シンポジウム	栗 井 郁 雄 山口大学工学部教授	10
9	平成13年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科共通講義	芳 村 敏 夫 徳島大学大学院学術研究科長	10
10	高分子学会中国四国支部高分子講座	田 中 均 徳島大学工学部教授	10
合 計		10件	100

## 第18回(2002年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	日本人間工学会第43回大会	長 町 三 生 広島国際大学人間環境学部長	10
2	環境調和型有機合成と新機能性材料の開発を目指した電子移動系の設計に関する国際シンポジウム	田 中 秀 雄 岡山大学工学部教授	10
3	第26回エレクトロオーガニックケミストリー (EOC) 討論会	井 藤 莊 太 郎 広島大学大学院工学研究科教授	10
4	AVEC'02[第6回先進自動車制御国際会議]	橋 本 雅 文 広島大学大学院工学研究科助教授	10
5	2002 日米フレキシブル オートメーション シンポジウム	大 場 史 憲 広島大学大学院工学研究科教授	10
6	中国四国地区高分子若手研究会	井 原 栄 治 愛媛大学工学部助教授	10
7	第17回呼吸研究会 平成14年9月27日 高知城ホールにて	三 浦 哉 徳島大学総合科学部助教授	10
8	平成14年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科共通講義	芳 村 敏 夫 徳島大学大学院工学研究科長	10
9	第11回計測自動制御学会中国支部学術講演会	玉 野 和 保 広島工業大学工学部教授	10
10	第29回ヘテロ原子化学討論会	大 坪 徹 夫 広島大学大学院工学研究科教授	10
合 計		10件	100

第19回(2003年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	第15回中国四国伝熱セミナー・愛媛	野村信福 愛媛大学工学部助教授	10 万円
2	第35回ストカスティック システム シンポジウム	石川昌明 山口大学工学部教授	10
3	VS Tech2003振動・音響新技術シンポジウムの開催	中川紀壽 広島大学大学院工学研究科教授	10
4	2003年日本化学会西日本大会	松浦博厚 広島大学大学院理学研究科教授	10
5	第41回全国大学工業化学・化学工学合同研究集会	撰達夫 鳥取大学工学部教授	10
6	第9回中国四国支部分析化学若手セミナー	早川二郎 広島大学大学院工学研究科助教授	10
7	土木工学に関する第2回国際会議の開催	川西澄 広島大学大学院工学研究科助教授	10
8	第18回中国四国地区高分子若手研究会	手塚美彦 徳島大学工学部講師	10
9	平成15年度中国・四国地区国立大学大学院工学研究科共通講義	東辻浩夫 岡山大学大学院自然科学研究科工学系長	10
10	第46回自動制御連合講演会	井上昭 岡山大学工学部教授	10
合 計		10件	100

第20回(2004年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	第6回IEEE広島支部学生シンポジウム	角南英夫 広島大学ナノデバイス・システム研究センター教授	10 万円
2	くすのきキッズ科学体験教室	日高良和 宇部工業高等専門学校助教授	10
3	先生と生徒のための遺伝子組換え実験	田中伸和 広島大学自然科学研究支援開発センター	10
4	中学生のための化学研究体験講座	青木薫 米子工業高等専門学校助教授	10
5	サイエンス・フェスティバル「科学を楽しもう」	白石浩平 近畿大学工学部教授	10
6	エンジョイ科学館	高増佳子 米子工業高等専門学校助教授	10
7	小・中学生のためのものづくり教室－音センサー搭載ロボットの作製－	仙波伸也 宇部工業高等専門学校講師	10
8	中学生を対象とした「日本科学未来館毛利館長に聞く－科学技術の進歩－」	河村進一 徳山工業高等専門学校助教授	10
9	「植物バイオの不思議を熱帯植物館で体験しよう」	山本修一 山口大学工学部教授	10
合 計		9件	90

## 第21回(2005年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	定期教育交流講座「HERO-Hiroshima Engineers Reaching Out-」	内 海 能 亜 広島国際学院大学工学部助教授	10
2	「おもしろワクワク化学の世界'05広島化学展」	大 方 勝 男 広島大学大学院理学研究科教授	10
3	2次関数を学習するための教具(理想流体の強制渦運動の可視化装置)の開発	伊 藤 昭 夫 近畿大学工学部助教授	10
4	親子ふれあい科学教室	権 田 英 功 米子工業高等専門学校助教授	10
5	小中学生のためのメカトロニクス工作教室	米 澤 俊 昭 宇部工業高等専門学校講師	10
6	日本昆虫学会第65回大会公開シンポジウム(昆虫学の未来を担う少年達)	積 木 久 明 岡山大学資源生物科学研究所教授	10
7	実物大ブロックハウス教室	高 増 佳 子 米子工業高等専門学校助教授	10
8	サイエンスフェスタ2005「科学を楽しもう」	白 石 浩 平 近畿大学工学部教授	10
9	夢・化学21「身近で不思議な化学とバイオの世界へー化学とバイオの体験学習ー」	山 本 修 一 山口大学工学部教授	10
10	“いえ”と“みせ”と“まち”のリフォーム・ワークショップの実施	森 保 洋 之 広島工業大学環境学部教授	10
11	「電気を考えよう」	室 長 大 應 徳山工業高等専門学校教授	10
合 計		11件	110

## 第22回(2006年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	「メカトロニクスロボットを作ってみよう」農学部で学ぶ生命科学実験入門	森 崎 哲 也 徳山工業高等専門学校助手	10
2	農学部で学ぶ生命科学実験入門	田 村 隆 岡山大学大学院自然科学研究科助教授	10
3	中学校出前授業の教材開発と実施ードブラー効果を応用したスピードガンー	鳥 家 秀 昭 津山工業高等専門学校教授	10
4	定期教育交流講座『HERO-Hiroshima Engineers Reaching Out-』	内 海 能 亜 広島国際学院大学工学部助教授	10
5	小・中学生のためのロボット工作ー科学技術に触れてみようー	箕 田 充 志 松江工業高等専門学校助教授	10
6	高分解能電子顕微鏡を操作して原子の像を観ようーアインシュタイン博士も見たかったー	助 台 榮 一 岡山理科大学工学部教授	10
7	サタデーサイエンスセミナー「きみも未来博士になろう」	味 野 道 信 岡山大学大学院自然科学研究科助教授	10
8	作ろう・飛ばそうモデルロケット	加 藤 学 津山工業高等専門学校助手	10
9	中学生のためのやさしい電子制御回路教室	中 山 繁 生 米子工業高等専門学校助手	10
10	広島工業大学 第2回「ワクワクものづくり大作戦」	池 庄 司 英 臣 広島工業大学工学部教授	10
11	日本比較免疫学会第18回学術集会関連特別企画「高大連携講座:体験!免疫学フロンティア」	藤 井 保 県立広島大学人間文化学部教授	10
合 計		11件	110

## 第23回(2007年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	小・中学生のための手作りロボット工作	箕田 充志 松江工業高等専門学校准教授	10
2	ミニプラネタリウムの製作	鈴木 厚行 徳山工業高等専門学校助教	10
3	中学生のためのやさしい電子制御回路教室	中山 繁生 米子工業高等専門学校准教授	10
4	定期教育交流講座『HERO-Hiroshima Engineers Reaching Out-』	渡邊 真彦 広島国際学院大学工学部講師	10
5	レゴ®でレスキューロボットを作ろう	矢壁 正樹 米子工業高等専門学校准教授	10
6	おもしろワクワク化学の世界 '07鳥取化学展	斎本 博之 鳥取大学工学部教授	10
7	広島工業大学第3回「ワクワクものづくり大作戦」	池庄司 英臣 広島工業大学工学部教授	10
8	ときわ科学教室 - 電気はどうやって作るの -	日高 良和 宇部工業高等専門学校准教授	10
9	平成19年度全国地学教育研究大会・日本地学教育学会 第61回全国大会島根大会 ジュニアセッション	秦 明徳 島根大学教育学部教授	10
10	ロケット教室 - 大空へロケットを打ち上げよう -	仙波 伸也 宇部工業高等専門学校准教授	10
合 計		10件	100

## 第24回(2008年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	食農教育 - 「環境・植物と水」を考える科学体験	榊田 正治 岡山大学大学院自然科学研究科教授	10
2	空高く飛ばそう！ 競技用ペーパーグライダー講座	福田 昌准 津山工業高等専門学校教授	10
3	7色に光るクリスマスツリーを作ろう	福間 真澄 松江工業高等専門学校教授	10
4	ロボット工作に挑戦	箕田 充志 松江工業高等専門学校准教授	10
5	定期教育交流講座『HERO Hiroshima Engineers Reaching Out-』	渡邊 真彦 広島国際学院大学工学部講師	10
6	山陰エネ科学教室「環境とエネルギー - 電気を作ろう！ためよう！活用しよう！ -」	重松 宏武 島根大学教育学部准教授	10
7	中学校出前授業教材試作 - ロボットのプログラム開発 -	鳥家 秀昭 津山工業高等専門学校教授	10
8	レゴ・マインドストームによる米子高専ミニロボットコンテスト	権田 岳 米子工業高等専門学校助教	10
9	こども鋳物教室 2008	旗手 稔 近畿大学工学部教授	10
10	楽しい！きれい！アクリル細工教室	渡辺 勝利 徳山工業高等専門学校准教授	10
合 計		10件	100

第25回(2009年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	山口・山陰エネ研科学講座「電気を作ろう！ためよう！活用しよう！」	重松宏武 山口大学教育学部准教授	10 万円
2	ペーパーグライダー工作講座開催事業	佐藤誠 津山工業高等専門学校教授	10
3	岡山大学農学部ジュニア公開講座「これでみんなも岡大ライス博士」	齊藤邦行 岡山大学農学部教授	10
4	メカトロの初歩の初歩ースイッチからはじめようー	樹野淳也 近畿大学工学部講師	10
5	天体観測会ー君も未来のガリレオだ！	佐々井祐二 津山工業高等専門学校教授	10
6	パスタコンテストへの挑戦	広瀬望 松江工業高等専門学校准教授	10
7	岡山大学公開講座「果実のおいしさのひみつざぐれ」	難波和彦 岡山大学大学院環境学研究所教員	10
8	おもしろモノづくり教室 ステンドグラスをつくろう	徳永仁夫 宇部工業高等専門学校准教授	10
9	ものづくり自然体験学習「ダンボールボートで君も船長！」	西村次郎 岡山理科大学工学部教授	10
10	瀬戸内海を対象にした企画展における科学体験事業の実施	石川菜央 広島大学総合博物館助教	10
11	OUSサイエンス・プログラムー高分解能電子顕微鏡を操作して原子の像を観ようー	助台榮一 岡山理科大学工学部教授	10
12	世界遺産「石見银山」を照らすLED照明工作	箕田充志 松江工業高等専門学校准教授	10
13	平成22年度生物系三学会(日本動物学会・植物学会・生態学会)中国四国支部大会における高校生の研究発表	藤島政博 山口大学大学院理工学研究科教授	10
14	こども鋳物教室 2009	旗手稔 近畿大学工学部教授	10
15	触って楽しめる分子・原子の世界	谷藤尚貴 米子工業高等専門学校助教	10
合 計			150

第26回(2010年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	体験型授業に適用するための水生生物を模した水中ロボットの試作研究	細谷和範 津山工業高等専門学校講師	10 万円
2	環境に優しい超伝導を利用したリニアモーターカーを体験しよう	井田徹哉 広島商船高等専門学校准教授	10
3	こどもロボット製作教室ーロボットを組み立てて仕組みを知ろうー	今井慎一 広島商船高等専門学校助教	10
4	バイオ・キッズ in BINGO(備後)ー福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験・小学生の部ー	秦野琢之 福山大学生命工学部教授	10
5	ロボットアーム工作に挑戦ーはんだ付けや電子部品を学習しロボットを操縦しようー	福間真澄 松江工業高等専門学校教授	10
6	岡山大学農学部公開講座(農学部で学ぶ生命科学実験講座)	金尾忠芳 岡山大学自然生命科学研究支援センター助教	10
7	岡山大学農学部ジュニア講座「ブドウ'ピオーネ'の房づくり体験」	福田文夫 岡山大学大学院自然科学研究科助教	10
8	レゴブロックを用いた小中学生向けロボット製作実習	八木秀幸 津山工業高等専門学校助教	10
9	手作りモデルロケットを飛ばそうーロケットを支える基本原理を学ぼうー	三浦靖一郎 徳山工業高等専門学校助教	10
10	理系を目指そう小学生を対象とした鋳造ものづくり体験学習会	松木一弘 広島大学大学院工学研究院教授	10
11	天体観測会2010ー君も未来のガリレオだ！ー	佐々井祐二 津山工業高等専門学校教授	10
12	OUSサイエンス・プログラムーアインシュタイン博士も見たかった原子の像を観ようー	助台榮一 岡山理科大学工学部教授	10
13	デジタルの仕組み(2進数)を理解して、音楽を演奏しよう	山本孝子 徳山工業高等専門学校 教育研究支援センター技術専門員	10
合 計			130

## 第27回(2011年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	バイオ・キッズ in BINGO(備後)'11—福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験・小学生の部—	山 本 覚 福山大学生命工学部教授	10
2	山口エネ研科学講座「今だからこそ考えよう！ 暮らしとエネルギー」	重 松 宏 武 山口大学教育学部准教授	10
3	小・中学生のためのものづくり教室 -自立走行ロボットの製作とプログラミング-	岡 正 人 宇部工業高等専門学校教授	10
4	霧箱を使って見えない放射線を見てみよう！	安 達 裕 樹 松江工業高等専門学校助教	10
5	どうしたら地震に強い建物ができるの？—手作り模型で液化化現象や耐震構造を学ぼう！—	広 瀬 望 松江工業高等専門学校准教授	10
6	元気におよぐか？サーモふぐ ～オリジナルふぐロボット工作に挑戦～	渡 邊 修 治 松江工業高等専門学校准教授	10
7	メカトロの初歩の初歩 -スイッチからはじめよう-	樹 野 淳 也 近畿大学工学部准教授	10
8	小学生のためのものづくり体感プログラム—オリジナルなインテリア雑貨を作ろう！	香 川 律 米子工業高等専門学校校長補佐・教授	10
9	強度設計の理解を深めるための体験型授業に使用する橋模型教材の試作	塩 田 祐 久 津山工業高等専門学校准教授	10
10	実体験重視型 電気の工作・体験教室「エジソン・スクール」	横 沼 実 雄 呉工業高等専門学校准教授	10
11	冬の星座と皆既月食を観察しよう！	佐 伯 英 人 山口大学教育学部准教授	10
12	通信・情報を守る仕組みを知ろう—暗号の基礎—	藤 本 竜 也 徳山工業高等専門学校技術職員	10
13	環境を考える実験教室「グリーンケミストリ」って何だろう？の開催	廣 木 一 亮 津山工業高等専門学校講師	10
14	挑戦！ソイルタワー(土の塔)コンテスト	福 田 靖 徳山工業高等専門学校技術専門職員	10
15	岡山大学農学部ジュニア講座「ウシ」にふれよう！ ～まきばでウシと畜産物を学ぶ～	舟 橋 弘 晃 岡山大学大学院自然科学研究科教授	10
合 計		15件	150

## 第28回(2012年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額 万円
1	岡山大学農学部ジュニア公開講座「これでみんなも岡大ライス博士」	齊 藤 邦 行 岡山大学環境生命科学研究科(農学部)センター長・教授	10
2	竹を使った電子万華鏡の製作教室	今 井 慎 一 広島商船高等専門学校助教	10
3	バイオ・キッズ in BINGO(備後)'12—福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験・小学生の部—	高 村 克 美 福山大学生命工学部教授	10
4	空気の力で火をつける？圧気発火器の製作 と エンジンのひみつ (ガソリンエンジンとディーゼルエンジンのちがい)	山 口 伸 弥 大島商船高等専門学校助教	10
5	高校生を対象とした瀬戸内海の生物多様性を学ぶ体験型実習	富 川 光 広島大学大学院教育学研究科講師	10
6	地震で揺れにくい建物を作るにはどうしたらよいの？ —手を動かして地震に強い家を考えよう—	山 田 裕 巳 松江工業高等専門学校准教授	10
7	ミニレスキューロボット製作 —レスキューロボットを体験しよう—	本 間 寛 己 松江工業高等専門学校講師	10
8	水辺の環境モニタリング用双胴式サンプル回収装置の試作	細 谷 和 範 津山工業高等専門学校准教授	10
9	出前授業「お湯で動く形状記憶合金熱エンジン」の実施	徳 永 仁 夫 宇部工業高等専門学校准教授	10
10	実体験重視型 電気の工作・体験教室「エジソン・スクール」	横 沼 実 雄 呉工業高等専門学校准教授	10
合 計		10件	100

第29回(2013年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	山口エネ研科学講座「今だからこそ考えよう！暮らしとエネルギー」	重松 宏 武 山口大学教育学部准教授	万円 10
2	バイオ・キッズ in BINGO(備後)'13—福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験・小学生の部—	秦 野 琢 之 福山大学生命工学部教授	10
3	子ども科学実験教室in岡山大学“まちなかキャンパス城下ステーション”	中 村 有 里 岡山大学工学部技術専門職員	10
4	電気の工作・体験教室「エジソン・スクール」	横 沼 実 雄 呉工業高等専門学校准教授	10
5	「五感で減災を考える出前授業:住んでいる町の海拔を知ろう」の実施	浦 上 美 佐 子 大島商船高等専門学校准教授	10
6	夏休みジュニア科学教室 チャレンジ！ザ・トラスタワー ～Don't think...FEEL!～	海 田 辰 将 徳山工業高等専門学校准教授	10
7	日本化学会中国四国支部大会 子供化学実験教室	相 田 美 砂 子 広島大学大学院理学研究科教授	10
8	夏休み電子ピアノ工作教室—つくってみんなで演奏会！—	高 尾 学 松江工業高等専門学校准教授	10
9	広島国際大学保健医療学部 子ども向け体験講座(夏休み実験講座, サイエンスショー)	向 田 一 郎 広島国際大学保健医療学部准教授	10
10	再生可能エネルギー親子体験教室	岡 本 昌 幸 宇部工業高等専門学校准教授	10
合 計			10件 100

第30回(2014年度)

	活 動 名	申 請 代 表 者	助成金額
1	雲南市わくわくサイエンスクラブ	栢 野 彰 秀 島根大学教育学部教授	万円 15
2	第5回山陽小野田市かがく博覧会 ～小学校、中学校、高等学校、大学、企業が集う科学の祭典～	森 田 廣 山口東京理科大学工学部教授	14
3	Scratchによる初級プログラミングと組込み電子機器の体験講座	山 田 健 仁 徳山工業高等専門学校教授	12
4	小・中学生のためのものづくり教室 —ロボットアームを製作してみよう—	岡 正 人 近畿大学工学部教授 学科長	12
5	コズミック・ラボ: 専門家のガイドで、1年を通して宇宙と科学を身近に体感していただきます。	堀 江 宗 巨 子どもキャリア塾代表	15
6	オリジナルロボットを作って全国ロボットコンテストに出場しよう	箕 田 充 志 松江工業高等専門学校教授	15
7	岡山大学農学部ジュニア講座「ウシ」にふれよう！～まきばで食といのちを学ぶ～	舟 橋 弘 晃 岡山大学大学院環境生命科学研究科教授	15
8	山口大学理学部サイエンスワールド2014 ～不思議と驚きのサイエンス・ショー～	安 達 健 太 山口大学大学院 理工学研究科准教授	15
9	もの育講座「倒れない電気コマを作ろう！」	今 井 慎 一 広島商船高等専門学校講師	14
10	広島国際大学保健医療学部 子ども向け科学体験講座(夏休み実験講座)	向 田 一 郎 広島国際大学保健医療学部准教授	12
11	サイエンスショーと科学・工作教室	山 脇 正 雄 呉工業高等専門学校協働研究センター長	15
12	何ができるかお楽しみ！不用品を持ってきて作ろう、MYインテリア雑貨	上 田 輝 美 国立米子工業高等専門学校技術専門員	11
13	プラズマを学んで触れて、プラズマを使ったマジックを体験しよう！	中 村 翼 大島商船高等専門学校講師	12
14	バイオ・キッズ in BINGO(備後)'14—福山大学生命工学部バイオサイエンス公開実験—	高 村 克 美 福山大学生命工学部教授	10
15	科学研究をはじめる前に(大学生とともにDNA鑑定を体験しながら研究者倫理を実感し、実践する講座)	西 堀 正 英 広島大学生物生産学部広島大学生物生産学部准教授コース担当教員	13
合 計			15件 200