

平成16年7月15日

報道機関 各位

情報化推進部情報企画課長
河野 登

平成16年度(財)広島大学後援会助成金決定 通知書 授与式について

このことについて、下記のとおり開催されますので、取材をお願いいたします。なお、決定された助成は、別紙一覧表のとおりです。

記

日時 平成16年7月26日(月)15時～

場所 広島大学本部 4階 会議室(東広島キャンパス)

式次第

1. 開式の辞
2. 決定通知書授与
(教育研究助成被授与者代表1名に授与)
代表者 広島大学大学院理学研究科
助手 寺田 健太郎
(教育研究一般助成被授与者代表1名に授与)
代表者 広島大学大学院医歯薬学総合研究科
教授 茶山 一彰
(国際交流助成被授与者代表1名に授与)
代表者 広島大学附属東雲中学校
副校長 今崎 英朗
3. 理事長挨拶((株)サタケ 佐竹利子代表)
4. お礼の言葉(広島大学 牟田大学長)
5. 閉式の辞

【問い合わせ先】

(財)広島大学後援会事務局 田中 敬子
TEL:082-424-1201

[発信枚数;A4版 5枚(本票含む)]

- [研究等助成概要](#)
- [被授与者一覧表](#)

平成16年度財団法人広島大学後援会 研究等助成概要

本助成は、平成9年度に始まり、今回で8回目です。
本年度の助成は別紙一覧表のとおり、16件で総額約640万円です。
募集要項は次のとおりです。

I. 助成の対象, 助成件数, 助成額及び応募資格

1-1. サタケ教育研究助成金

(1)サタケ教育研究助成

- 1)助成の対象 あらゆる研究分野における, 若手研究者による研究を対象とする。
- 2)助成件数 6件程度
- 3)助成額 1件当たり50万円程度とし, 必要額を査定
- 4)応募資格 広島大学に所属する助教授, 専任講師, 助手又は教諭のうち, 当該年度の4月1日現在の年齢が, 40歳未満の個人又はグループ

(2)学術講演会等開催助成

- 1)助成の対象 広島大学の専任教職員が責任者となって開催する学術講演会, シンポジウム及びセミナー等を対象とする。
- 2)助成件数 2件程度
- 3)助成額 1件当たり30万円程度とし, 必要額を査定
- 4)応募資格 学術講演会等の開催責任者

(3)学術出版助成

- 1)助成の対象 あらゆる研究分野における, 学術出版物を対象とする。
- 2)助成件数 1件程度
- 3)助成額 1件当たり50万円程度とし, 必要額を査定
- 4)応募資格 広島大学に所属する専任教職員で, 個人又はグループ

1-2. 教育研究一般助成金

(1)教育研究一般助成

- 1)助成の対象 あらゆる研究分野における, 研究者による研究を対象とする。
- 2)助成件数 1件程度
- 3)助成額 1件当たり50万円程度とし, 必要額を査定
- 4)応募資格 広島大学に所属する教授, 助教授, 専任講師, 助手又は教諭で, 個人又はグループ

2. 助成の対象, 助成件数, 助成額及び応募資格

(1)海外研修助成

- 1)助成の対象 公務として行う海外研修等を対象とする。
 2)助成件数 3件程度
 3)助成額 1件当たり30万円程度とし、必要額を査定
 4)応募資格 広島大学に所属する専任教職員で、個人又はグループ（平成16年4月以降に出発する海外研修）

(2)外国人研究者受入れ助成

- 1)助成の対象 外国人研究者等の招聘等を対象とする。
 2)助成件数 2件程度
 3)助成額 1件当たり30万円程度とし、必要額を査定
 4)応募資格 広島大学に所属する専任教職員で、学术交流等のために外国人を招聘する個人又はグループの代表者（平成16年4月以降に来日するもの）

(3)国際シンポジウム等開催助成

- 1)助成の対象 広島大学の専任教職員が責任者となって開催する国際学術講演会、国際シンポジウム及び国際セミナー等を対象とする。
 2)助成件数 1件程度
 3)助成額 1件当たり30万円程度とし、必要額を査定
 4)応募資格 学術講演会等の開催責任者

II. 助成の対象期間

平成16年4月1日から平成17年3月31日までの間

【参考】研究等助成実績

年度	応募件数(件)	助成件数(件)
平成9年度	108	28
平成10年度	157	29
平成11年度	147	30
平成12年度	145	31
平成13年度	109	31
平成14年度	122	32
平成15年度	129	30
平成16年度	115	16
計	1,032	227

平成16年度(財)広島大学後援会研究助成金 被授与者一覧表

1-1. サタケ教育研究助成金(教育・研究活動に対する支援)

(1) サタケ教育研究助成(教員[個人, グループ]の研究に対する助成)

所属学部等	職名	氏名	研究課題	助成額 (千円)
大学院教育学 研究科	助教授	鈴木 伸一	うつ病の再発にかかわる心理・社会的要因 の検討	500
大学院理学研 究科	助教授	岡田 和正	放射光分子メスによる分子の分解操作の研 究	480
大学院理学研 究科	助手	寺田健太郎	SHRIMPによる太陽系同位体年代学	500
大学院工学研 究科	助教授	瀧宮 和男	n型有機半導体開発のための多フッ素置換 π電子共役系の創製	500
大学院生物圏 科学研究科	講師	浜崎 恒二	非放射性代替法による海洋微生物群集の増 殖速度測定	500
大学病院	助手	丸山 博文	マルチカラーキャピラリー電気泳動法による 脊髄小脳変性症の遺伝子診断法の確立	500
小計	6件	6名		2,980

(2) 学術講演会等開催助成

所属学部等	職名	氏名	講演会等の名称	助成額 (千円)
総合科学部	学部長	佐藤 正樹	広島大学総合科学部創立30周年記念シン ポジウム 21世紀の文明と環境―「総合科学」の課題 と可能性	300
大学院医歯薬 学総合研究科	教授	吉澤 浩司	日本予防医学会 第2回学術総会	300
小計	2件	2名		600

(3) 学術出版助成

所属学部等	職名	氏名	出版物名	助成額 (千円)
平和科学研究 センター	センタ ー長	松尾 雅嗣	Peace and Conflict Studies: An Introduction	500
小計	1件	1名		500

合計	9件	9名		4,080
----	----	----	--	-------

1-2. 教育研究一般助成金(教育・研究活動に対する支援)

(1) 教育研究一般助成(教員[個人, グループ]の研究に対する助成)

所属学部等	職名	氏名	研究課題	助成額 (千円)
大学院医歯薬学総合研究科	教授	茶山 一彰	ヒト肝細胞キメラマウスを用いたB型及びC型肝炎ウイルス(HBV及びHCV)の感染系と薬効評価系の開発	500
小計	1件	1名		500
合計	1件	1名		500

2. サタケ国際交流助成金(教育・研究の国際交流に対する支援)

(1) 海外研修助成

所属学部等	職名	氏名	研究課題	助成額 (千円)
大学院教育学研究科	助教授	島津 明人	第112回アメリカ心理学会・シンポジウム「Expanding Horizons :Bringing Occupational Health Psychology to the Workplace」での発表およびアメリカにおけるOccupational Health Psychologyの実状調査	250
図書館	館長	吉里 勝利	国際平和の科学的研究において先進的な北欧の研究所および大学図書館を訪問し, 平和学関連資料の収集と利用および電子化について調査研究する	300
附属東雲中学校	副校長	今崎 英明	姉妹校提携下の広島大学附属東雲中学校と米国 Exploris Middle School間による生徒交流プログラムにおける実践的研究	300
小計	3件	3名		850

(2) 外国人研究者受入れ助成

所属学部等	職名	氏名	研究課題	助成額 (千円)
大学院教育学研究科	助教授	七木田 敦	ニュージーランドと日本の比較から見た保育システム転換期における幼児教育研究のあり方について	300
大学院理学研究科	教授	圓山 裕	ラーベス相希土類化合物の結晶磁気異方性と電子状態に関するX線磁気円二色性による研究	300
小計	3件	3名		600

(3) 国際シンポジウム等開催助成

所属学部等	職名	氏名	講演会等の名称	助成額 (千円)
原爆放射線医			広島大学21世紀COEプログラム第2回国際	

科学研究所	所長	神谷 研二	シンポジウム「放射線障害に対する再生医療 開発の新展開」	300
小計	1件	1名		300
合計	6件	6名		1,750
総計	16件	16名		6,330