




平成31年 2月 12日

あなたが支える市民活動応援事業 補助金交付申請書

大分市長 佐藤 樹一郎 殿

団体名 NPO 法人大分に科学を広める会
 代表者名 代表理事 工藤 康紀 
 所在地 大分市高崎 4-19-4
 電話 097-545-3832

あなたが支える市民活動応援事業補助金交付要綱第5条の規定により、次のとおり申請します。

記

1. 事業名 科学講演会
2. 事業の概要 科学講演会を2回開催する。一回目は大分市内の小中学生を対象に、2回目は高校生から成人までを対象に県内外から科学分野の第一線で活躍している方を招き、講演会を実施する。
 本事業は専門的な科学知識を持った人の講演を通して、さらに科学に対する好奇心を喚起し知識を深め、子供たちにとっては、将来の夢を身近なものにするとともに、大人には身近な問題を考える契機とすることを目的とする。
3. 事業費 156,000 円
4. 交付申請額 103,000 円
5. 概算交付 概算交付を希望する。
概算交付を希望しない。
 ※注意 概算交付を受けるには、過去に当該事業で補助を受けた実績が必要です。
6. 添付書類 (1) 団体調書(様式1-1、1-2)
 (2) 事業計画書(様式2)
 (3) 収支予算書(様式3)
 (4) 団体要件・事業要件確認シート(様式4)
 (5) 誓約書(様式5)
 (6) 活動目標設定書(様式6)
 (7) 規約、会則、定款等の写し
 (8) その他市長が必要と認める書類

- (i. 本制度に関する予算については、3月の第1回定例会での予算可決をもって決定されます)
 (ii. この内容は、大分市ホームページ等で公表いたします。)

団 体 調 書

1 団体の概要

団 体 名	(ふりがな) えぬびーおーほうじん おおいたにかがくをひろめるかい NPO法人 大分に科学を広める会			
事 務 所 の 所 在 地	〒870-0872 大分市高崎 4-19-4			
	電話	097-545-3832	F A X	097-545-3832
代 表 者 氏 名	(ふりがな) くどう こうき 工藤 康紀		団体構 成員数	25 人
連絡責任者 ※ この申請につい て問い合わせをし たときに対応でき る方	(氏名)	[REDACTED]		
	(住所)	[REDACTED]		
	(電話)	[REDACTED]		
活動の分野 ※別表参照	主分野 (1つ)	15	その他の 分野	2, 6, 13
	設立年月日	平成27年9月25日	会報等の発行	有 (年 回発行) ・ (無)
ホームページ	https://www.oita-kagaku.jp	E-mail	kkudoh@oct-net.ne.jp	
主な活動地域	大分市内全域			
団体の活動目的 ※ 団体の活動 目的を簡潔明 瞭に記入して ください。	「科学館」のない大分では多くの子どもたちが「科学を楽しむ・感じる・経験する」機会が少ない。そのため「大分の子どもたちのために科学体験を増やそう、科学館を作ろう」を主な目的として活動している。子ども向けの科学実験教室を開催すると同時に、科学講演会を小中学生や一般大人向けに企画実施する。また、科学館の意義の啓発に努める。さらには、科学技術の普及活動や指導者の育成も行う。			
これまでの 主な活動実績	年度	事業名	実施回数	参加者数
	29	科学講演会	1回	約30名
	29	青少年のための科学の祭典大分大会2017	1回	約850名
	30	科学実験教室(南大分・大在・植田公民館など)	20回	約500名
	30	科学講演会	2回	約240名
	30	青少年のための科学の祭典大分大会2018	1回	約540名
これまでに補助 や委託を受けた 実績	年度	補助(委託)元	補助事業名	金額
	29	国立青少年教育振興機構 子どもゆめ基金	青少年のための科学の祭典大分大会2017	410,000円
	30	国立青少年教育振興機構 子どもゆめ基金	青少年のための科学の祭典大分大会2018	689,169円
	30	大分市	1%応援事業	67,481円
	(例) 30	大分市	1%応援事業	300,000円

2 活動計画書

事業の実施に関する事項

(1) 公益的活動に係る事業

事業名	事業内容	実施予定 日 時	実施予定 場 所	受益対象者の 予定人数 (延べ)	実施 予定回数 (延べ)	予 算 額 (千円)
科学講演会	① 小中学生を 対象に開催 ② 高校生から 大人を対象 に開催	① 8月 ② 11月	大分県立 図書館	① 100名 ② 100名	2	156
青少年のための 科学の祭典大分 大会 2019	子ども達に科学 の不思議さ・面白 さ・楽しさを体験 してもらう。	8月18日	国東市 アスト国 東	600名	1	800
小計					3 (a)	956 (c)

(2) その他の活動に係る事業

事業名	事業内容	実施予定 日 時	実施予定 場 所	受益対象者 の予定人数 (延べ)	実施 予定回数 (延べ)	予 算 額 (千円)
小計					0 (b)	0 (d)

合計	(a)+(b) 3	(c)+(d) 956
----	--------------	----------------

カテゴリーごとの公益的活動の割合 ※ 小数点以下は四捨五入してください。	(a)/(a)+(b)	(c)/(c)+(d)
	100 % (A)	100 % (B)

全活動に占める公益的活動の割合 $\{(A) + (B)\} \div 2 \times 100$ ※ 小数点以下は四捨五入してください。	100%
---	------

事業計画書

事業の名称	科学講演会	
事業内容	主な対象者	小中学生・高校生・一般社会人
	内容	<p>科学講演会を2回開催する。一回目は大分市内の小中学生を対象に「環境観測衛星『てんこう』の開発に関係した県内の企業による開発秘話」、2回目は高校生から成人までを対象に「巷にあふれる健康情報について」など、県内外から科学分野の第一線で活躍している方を招き、講演会を実施する。</p> <p>いずれの場合も、講演終了後講演者との質疑応答を行う。</p>
事業スケジュール ※別紙添付可	時期(月)	内容
	4月	講演テーマの決定と講師の選定
	6月	講師との日程等の打ち合わせ ポスター・チラシの作成と配布①
	7月	最終準備①
	8月	小中学生対象の講演会実施
	9月	ポスター・チラシ作成と配布② 講師との最終打ち合わせ②
11月	一般社会人を対象の講演会実施	
広報計画・方法	<p>※ 広く市民の参加を呼びかけるための具体的な広報計画等を記載してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大分市内の公民館等にポスター・チラシを配布、小中学生には一人一枚のチラシを配布 ・HPでの広報 ・新聞等マスコミへの広報の依頼 	
新規事業、継続事業の別	<p>※ 申請事業について、該当する□にチェックしてください。</p> <p><input type="checkbox"/> ① 1%応援事業の交付申請をするのは初めてである。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ② 以前に1%応援事業の交付申請をしたことがある。</p>	
見込まれる効果 ※ 地域にどのような効果をもたらすのか、また市民福祉の向上にどのようにつながるのか、簡潔明瞭に記入してください。	<p>① 小中学生や高校生は学校では得られない科学知識を深め、将来の夢を身近なものにすることができる。</p> <p>② 第一線で活躍する講演者との交流を通して、さらなる好奇心を高め、探求心を深めることができる。</p> <p>③ 地域における科学的知識を深めることによって、諸問題の解決への意識を高めることができる。今年度は地域の防災や健康への考え方を深めることができる内容となっている。</p>	

収支予算書

事業の名称： 科学講演会

1 【収入】 (単位：円)

項目	金額	説明 (積算等)
補助金収入	103,000	あなたが支える市民活動応援事業補助金
会費収入	5,000	1,000×5人
事業収入		
寄附金収入	8,000	企業・個人からの寄附金
その他	40,000	NPO 法人繰越金から
合計	156,000	

2 【支出】 (単位：円)

項目	金額	説明 (積算等)
報償費	20,000	大学教員など2名 10,000×2名
旅費	90,000	講師招聘旅費 関東1名 60,000、関西1名 30,000
消耗品費	10,000	コピー用紙、文具類
燃料費		
食糧費		
印刷製本費	30,000	広報用ポスター・チラシ作成
通信運搬費	2,000	郵送代金等
広告料	4,000	新聞への広告掲載料
保険料		
手数料・委託費		
使用料・賃借料		
原材料費		
備品購入費		
合計	156,000円	【内、補助対象経費；156,000円】

備考 補助金の交付対象となる事業に要する経費を記入してください。なお、実績報告書の提出時に収支決算書とともに領収書を添付する必要があります。