

## 助成金・表彰情報

下水道の市民科学の取り組みに関連する助成制度や表彰制度を掲載しています。  
市民活動団体（NPOや学校科学部、任意団体等）が活用できる制度です。  
主に全国規模で申請募集を行っている制度です。  
以下の形態・分野で検索できます。

### 形態

学術研究	学術的な研究に対する助成
保全活動	保全活動に対する助成
招聘	助成金の使用用途として、専門家の招聘に利用できる
参加費	助成金の使用用途として、学会等の参加費に利用できる

### 分野

防災	雨水対策に関する研究
水環境	水環境の保全に関する研究
生物	生物多様性の保全に関する研究
地域づくり	より良い地域づくりに関する研究
子ども	小・中学・高校のクラブ等の活動への支援
大学	大学・研究機関の市民連携活動への支援
資源	資源循環に関する研究
下水道	下水道に関する研究
指定なし	分野の指定なし

各制度の詳細内容は、既存の助成情報のホームページにリンクさせ、情報を閲覧できるようにしています。

既存の助成情報のホームページの主なもの

CANPAN FIELDS

<http://fields.canpan.info/grant/>

Econavi HOKKAIDO

<https://enavi-hokkaido.net/modules/publicly/index.php?joseikin=3&start=10>

公益財団法人 助成財団センター

[http://www.ifc.or.jp/grant-search/c\\_gaiyo.php5?zaidanID=2007029&programID=7](http://www.ifc.or.jp/grant-search/c_gaiyo.php5?zaidanID=2007029&programID=7)

佐賀市市民活動プラザ

<http://www.tsunasaga.jp/plaza/news/subsidy-info/>

下水道の市民科学の取り組みに関連する 助成金・表彰制度 リスト

⇒電話により問い合わせを把握

助成金

No	助成制度名	実施団体	形態				分野										申請時期	助成開始時期	助成金額	詳細 (既存の助成情報のリンク先)	更新日	備考	応募時に必要な書類	中学・高校科学部に関する条件	中学・高校科学部へのおすすめ	岡山理科大付属高校科学部へのおすすめ	
			学術研究	保全活動	招聘	参加費	防災	水環境	生物	地域づくり	子ども	大学	資源	下水道	指定なし												
1	TOTO水環境基金	TOTO株式会社	×	○	○	○												2018年8月10日～ 2018年10月20日	4月～	助成金総額： 25,500,000円 1件あたりの上限額： 800,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/175">http://fields.canpan.info/grant/detail/175</a>	2018年8月22日	助成対象 ( <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/175">http://fields.canpan.info/grant/detail/175</a> ) 【活動内容】 地域の水環境や生物多様性の保全・再生につながる実践活動 スタートアップ・ステップアップをめざす市民団体の活動 【活動地域】 日本国内 ※当事業所のない地域での活動も応募可能です。	・応募書 ・過年度の収支決算・事業報告 ・今年度の収支予算・事業計画 ・活動場所の位置図・現況写真	部活動単独の取り組みではなく、地域を巻き込み活動であれば、学校も助成対象になります。	△	
2	環境市民活動助成	一般財団法人 セブン-イレブン記念財団	×	○	○	×												2018年10月1日～ 11月15日	4月～	助成金総額：1億円 1件あたりの上限額：100万円 (任意団体)	<a href="http://www.7midori.org/josei/index.html">http://www.7midori.org/josei/index.html</a>	記載なし	支援対象となる活動 ( <a href="http://www.7midori.org/josei/download/panphlet18.pdf">http://www.7midori.org/josei/download/panphlet18.pdf</a> ) 環境市民活動によって、地域にその成果が還元されること。 市民が主体となって企画・活動を行うことにより、新しい社会活動の担い手になることを支援します。 【活動分野】 ・自然環境の保護・保全 ・野生動物植物種の保護・保全 ・体験型環境学習活動 ・環境のなかを軽減する生活をテーマにした活動	・申請書 ・約款または規約、会則 ・事業計画書、事業報告書 ・収支計画書、収支報告書 (ほか)	他の任意団体の活動に学生が参加するなど、任意団体への助成は可能です。(学校法人での申し込みはできません。)	×	
3	環境助成金プログラム (第1回)	バタゴニア日本支社	×	○	○	○												2018年1月1日～ 2018年4月30日	7月～	助成金総額： 1件あたりの上限額： 2,000,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/139">http://fields.canpan.info/grant/detail/139</a>	2018年3月23日	助成対象 ( <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/139">http://fields.canpan.info/grant/detail/139</a> ) 環境保護活動にのみ助成 問題の根本的な原因を見極め、働きかけ、そして長期的な視点で問題解決のアプローチを行なっているグループを支援	・申請書 ・直近の決算報告書等、及び定款 ・予算概要	他の任意団体の活動に学生が参加するなど、任意団体への助成は可能です。(学校法人での申し込みはできません。)	×	
4	環境助成金プログラム (第2回)	バタゴニア日本支社	×	○	○	○												2018年5月1日～ 2018年8月31日	11月～	助成金総額： 1件あたりの上限額： 2,000,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/402">http://fields.canpan.info/grant/detail/402</a>	2018年3月28日	助成対象 ( <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/402">http://fields.canpan.info/grant/detail/402</a> ) 環境保護活動にのみ助成 問題の根本的な原因を見極め、働きかけ、そして長期的な視点で問題解決のアプローチを行なっているグループを支援	・申請書 ・直近の決算報告書等、及び定款 ・予算概要	他の任意団体の活動に学生が参加するなど、任意団体への助成は可能です。(学校法人での申し込みはできません。)	×	
5	アウトドア環境保護基金 (前期)	コンサベーション・アイアンズ・ジャパン事務所	×	○	○	○												2018年5月15日～ 2018年8月15日	記載なし	助成金総額： 1件あたりの上限額： 500,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/957">http://fields.canpan.info/grant/detail/957</a>	2018年5月15日	・助成原則 (抜粋) <a href="http://ca-j.org/grants.html#2">http://ca-j.org/grants.html#2</a> 自然が残された特定の土地や水域を、野生生物の生息地、またはアウトドア・レクリエーションの機会を確保するために保全することを目的としているプロジェクトであること。 保全への取り組みを支援する草の根の市民による運動と運動しているキャンペーンであること。ただし、一般的な教育プロジェクトや科学調査には助成をしない。 ・科学的な調査 (※環境問題を解決しようとする、特定の行動を直接支援する調査は除きます) は支援の対象外 ・最終審査で支援が決定したのち、口座確認がとれたい振り込み ・形態は応募書類の使途欄より判断	・申請書	メールにて確認中		
6	アウトドア環境保護基金 (後期)	コンサベーション・アイアンズ・ジャパン事務所	×	○	○	○												2018年8月16日～ 2019年2月15日	記載なし	助成金総額： 1件あたりの上限額： 500,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/958">http://fields.canpan.info/grant/detail/958</a>	2018年5月15日	・助成原則 (抜粋) <a href="http://ca-j.org/grants.html#2">http://ca-j.org/grants.html#2</a> 自然が残された特定の土地や水域を、野生生物の生息地、またはアウトドア・レクリエーションの機会を確保するために保全することを目的としているプロジェクトであること。 保全への取り組みを支援する草の根の市民による運動と運動しているキャンペーンであること。ただし、一般的な教育プロジェクトや科学調査には助成をしない。 ・科学的な調査 (※環境問題を解決しようとする、特定の行動を直接支援する調査は除きます) は支援の対象外 ・最終審査で支援が決定したのち、口座確認がとれたい振り込み ・形態は応募書類の使途欄より判断	・申請書	同上		
7	住まいとコミュニティづくり活動助成	一般財団法人 ハウジングアンドコミュニティ財団	×	○	○	×												2017年11月10日～ 2018年1月10日	4月～	1件あたり120万円以内	<a href="http://www.hc-zaidan.or.jp/program.html">http://www.hc-zaidan.or.jp/program.html</a>	2017年11月7日	・社会のニーズに対応した地域活動、地域環境の保全と向上、安心・安全に暮らせる地域の実現、地域コミュニティの創造・活性化、その他豊かな住環境の実現に繋がる活動が対象とされる。 file:///C:/Users/nakajima/Desktop/FGDV/oubo2018.pdf ・形態は応募書類の使途欄より判断	・ビジュアル資料 (活動の内容や地域の図など) ・参考資料 (活動報告会計報告などは任意、ない場合は提出不要)	部活動も助成の対象団体となります。(過去の実績はない)	△	



17	全労済地域貢献助成事業	全国労働者共済生活協同組合連合会	×	○	○	○	○	○	○	○					2017年3月22日～ 2017年4月5日	7月～	助成金総額： 20,000,000円 1件あたりの上限額： 300,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/29">http://fields.canpan.info/grant/detail/29</a>	2017年2月21日	・助成対象活動（詳細は応募要項に記載） （1）自然災害に備え、いのちを守るための活動【活動例】防災研修、防災マップの作成、防災ウォークなど （2）地域の自然環境・生態系を守る活動【活動例】自然観察会、環境教育のための学習会、森林・里地里山（棚田等含む）・竹林の保全活動、水環境（河川・湖沼・里海）の保全活動、生物多様性の保全活動（絶滅の危機に瀕する動植物の保護）など （3）温暖化防止活動や循環型社会づくり活動【活動例】自然エネルギーの普及・啓発活動、省エネルギーの促進活動、3R（リサイクル、リユース、リデュース）を促進する活動など （4）子どもや親子の孤立を防ぎ、地域とのつながりを生み出す活動【活動例】親子サロン、読み聞かせ、プレーパークなど （5）困難を抱える子ども・親がたすけあい、生きる力を育む活動【活動例】障害・外国籍・ひとり親家庭などの子どもや親の交流、相互支援活動など ・形態は応募要項の「助成申請の対象となる費用」より判断	・申請書 ・定款などの規定 ・役員名簿 ・決算書 ・アンケート	応募資格は問わないが、申し込み書類に定款や役員名簿などが必要になる	×	
18	Panasonic NPOサポートファンド（環境分野）	パナソニック株式会社	×	○	○	○							○	2017年7月14日～ 2017年7月31日	1月～	助成金総額： 15,000,000円 1件あたりの上限額： 2,000,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/119">http://fields.canpan.info/grant/detail/119</a>	2017年4月18日	・助成対象団体（詳細は応募要項に記載） 地球温暖化防止（省資源・エネルギー、自然その他）循環型社会形成、森林保全・緑化、野生動物保護、大気・水・土壌環境保全、環境保全型農業等 ・助成金の使途は限定されていないが、組織の基盤強化の取り組みにあたって使用することが前提となる。		新規助成事業に更新中	？		
19	循環のみち下水道環境教育助成金	公益社団法人日本下水道協会	×	○	○	○							○	2018年4月2日～ 2018年5月11日	7月～	1団体あたり10万円を上限	<a href="http://www.iswa.jp/kankyo-kyoiku/support/">http://www.iswa.jp/kankyo-kyoiku/support/</a>	記載なし	・助成対象分野（詳細は助成金案内に記載） 下水道分野の環境教育の推進に係る取り組みであれば自由に提案可能 ・汎用性のある高価な機材は助成対象外	・申請書	小中学校が対象	○（高校は対象外）		
20	公益信託 下水道振興基金	公益社団法人日本下水道協会	○	×	○	○							○	～2018年8月31日	記載なし	研究助成金総額 900万円程度	<a href="http://www.iswa.jp/fund/">http://www.iswa.jp/fund/</a>	記載なし	・助成対象研究（詳細は研究助成要項に記載） 下水道に係るテーマが複数指定されており、研究テーマが合致すれば応募可能	・申請書	応募者の所属や資格は問わない	△（大学研究機関が中心）		
21	コカ・コーラ環境教育賞（次世代支援部門）	公益財団法人コカ・コーラ教育・環境財団	×	○	×	×	○	○	○	○	○			2018年4月18日～ 2018年6月8日	記載なし	最優秀賞 1組 企画支援金 50万円 優秀賞 4組 企画支援金 30万円	<a href="https://www.cocacola-zaidan.jp/news-release/180418.html">https://www.cocacola-zaidan.jp/news-release/180418.html</a>	2018年4月18日	・次世代支援部門（詳細は募集要項に記載） 高校生、高専生、大学生を対象とし、環境保全・環境啓発に寄与する新しい企画を具体化することを目的とし支援を行う ※支援金の使途 助成対象となったプログラムに関するものであれば使途は問いません。但し原則的に交通費や宿泊費、食費、謝礼および学校・団体の運営経費として使用することは出来ませんが、今回および過去のコカ・コーラ環境教育賞受賞団体と協働・連携するためにかかる費用であればそれらの用途であって使用は出来る事になります。	・応募用紙	高校生、高専生、大学生が対象	○（中学は対象外）	○	
22	東洋ゴムグループ環境保護基金	東洋ゴムグループ／大阪コミュニティ財団	○	○	○	×	○	○						2018年7月2日～ 2018年9月28日	4月～	助成金総額： 20,000,000円 1件あたりの上限額： 1,500,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/363">http://fields.canpan.info/grant/detail/363</a>	2018年7月27日	1) 公益に資する事業を計画している団体。 2) 環境保護・環境保全関連の事業活動。 （1）里山・森林・緑化整備運動 （2）生態系保護活動 （3）水・河川環境保全活動 （4）地域環境整備活動 （5）リサイクル活動 （6）環境教育・体験学習活動 （7）啓発活動・イベント活動 （8）研究・開発活動 （9）その他	・申請書 ・定款 ・役員名簿 ・事業報告書、予算報告書など	公益に資する事業を計画している団体を対象。申請書類として、約款や役員名簿が必要。	×		
23	大竹財団助成金	一般財団法人大竹財団	×	○	○	×	○	○					○	通年（事業開始の1か月以上前）	事業開始前	助成金総額： 1件あたりの上限額： 500,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/930">http://fields.canpan.info/grant/detail/930</a>	2018年7月23日	優先助成分野 1 平和（ここでいう「平和」とは、戦争・紛争などの対義語です。平和の拡大解釈はどうかご遠慮ください。） 2 環境／資源エネルギー 3 人口／社会保障 4 国際協力	・申請書 ・定款 ・役員名簿 ・事業報告書、予算報告書など	高校・大学生等の学内サークル活動は対象外	×		
24	2018年度研究助成プログラム（一般助成）「社会の新たな価値の創出をめざして」	公益財団法人 トヨタ財団	○	×	○	○							○	2018年6月4日～ 2018年8月3日	5月～	助成金総額： 60,000,000円 1件あたりの上限額： 8,000,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/68">http://fields.canpan.info/grant/detail/68</a>	2018年6月28日	新たな価値の創造というテーマで研究プロジェクトに対して助成（詳細は募集要項に記載）	・企画書	所属は問わないので、学校でも可能（ただし、代表者は45歳以下）	△		
25	イオン環境活動助成	公益財団法人イオン環境財団	×	○	○	○	○	○						2018年6月1日～ 2018年8月20日	記載なし	助成金総額： 100,000,000円 1件あたりの上限額： なし	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/1299">http://fields.canpan.info/grant/detail/1299</a>	2018年6月5日	基本テーマ（「生物多様性の保全と持続可能な利用のために」）に基づき、以下のいずれかの分野で環境活動を行う事業【活動分野】 ① 植樹 ② 里地・里山・里海の保全・河川の浄化 ③ 環境教育 ④ 野生動物・絶滅危惧生物の保護	・申請書一式（詳細はエントリー後に確認）	運営団体の法人格有無及び種類は不問（過去の実績では学校なし）	△		
26	プロ・ナトゥーラ・ファンド助成	公益財団法人自然保護助成基金	○	○	○	×	○	○						2018年5月28日～ 2018年7月13日	10月～	助成金総額： 40,000,000円 1件あたりの上限額： 1,000,000円	<a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/1298">http://fields.canpan.info/grant/detail/1298</a>	2018年5月29日	助成対象（詳細は募集要項に記載） 自然保護活動の基礎となる調査・研究に対し、研究資金を助成 自然保護を目標とした活動に対し資金を助成	・申請書	学校の科学部も応募可能。	○	○	

27	『関東・水と緑のネットワーク』～将来に残したい 美しい自然・風景・人のつながり～ ※2019年度実施かは未定	一般社団法人 関東地域づくり協会 / 公益財団法人 日本生態系協会	○	○	○	○		○	○						2018年5月1日～2018年6月29日	記載なし	助成金総額：1件あたりの上限額：300,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/343">http://fields.pan.info/grant/detail/343</a>	2018年5月28日	関東地域1都7県が対象地域 対象とする取り組み（詳細は募集要項に記載） ① 関東地域の水辺と緑地のネットワークの拠点となる身近な水辺や緑地、雑木林、草地、池沼などを保全・再生する取組 ② 同じ市町村内、同じ流域の市民団体、学校、企業、自治体などと連携して、水辺や緑地のつながりを保全・再生する取組	・応募用紙	教育機関（保育所、幼稚園、小学校、中学校、高等学校、大学、専門学校など）も応募対象となる	○	関東
28	公益財団法人日野自動車グリーンファンド平成30年度助成事業	公益財団法人 日野自動車グリーンファンド	○	○	○	○		○	○						2018年5月16日～2018年7月31日	記載なし	助成金総額：9,000,000円 1件あたりの上限額：なし <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/99">http://fields.pan.info/grant/detail/99</a>	2018年5月28日	助成対象事業（CANPAN記載内容、募集要項は現在公開されていない） 1) 自然環境保全に資する樹木や草花の植栽の実施 2) 自然環境保全活動の実施 3) 自然環境保全に資する調査や研究の実施 4) 自然環境保全に資する教育や啓発活動の実施		確認中		
29	Gakuvo Style Fund	Gakuvo（日本財団学生ボランティアセンター）	×	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2018年6月1日～2018年6月15日	記載なし	助成金総額：1件あたりの上限額：300,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/683">http://fields.pan.info/grant/detail/683</a>	2018年5月15日	ボランティア活動や社会貢献活動を行う大学生・短大生を支援（詳細は募集要項に記載）	・エントリーページ に記入	大学生・短大生を支援	×	
30	ザ・ボディショップニッポン基金助成	ザ・ボディショップ	×	○	○	×	○	○	○						2018年4月27日～2018年5月31日	7月末～	助成金総額：1件あたりの上限額：300,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/57">http://fields.pan.info/grant/detail/57</a>	2018年5月8日	助成の対象となる活動（CANPAN記載内容、募集要項は現在公開されていない） ① 生物多様性保全を目的とした環境・動物保護に関する活動 ② 人権擁護にかかわる活動 ③ 東日本大震災に関する支援活動		学校のサークルなども応募事例があり、学校も対象となる	○	○
31	公益信託富士フィルム・グリーンファンド	公益信託富士フィルム・グリーンファンド / （一財）自然環境研究センター）	○	○	○	×		○	○						2018年3月1日～2018年5月7日	8月末～	助成金総額：8,500,000円 1件あたりの上限額：なし <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/49">http://fields.pan.info/grant/detail/49</a>	2018年3月2日	助成対象（詳細は助成応募要項に記載） 自然環境保全もしくは自然とのふれあい活動 身近な自然環境保全のための調査研究もしくは自然とのふれあいを促進するための調査研究	・申請書	学校の生物クラブに助成の実績もあり、学校も対象となる	○	○
32	子供たちの環境学習活動に対する助成事業	公益財団法人 高原環境振興財団	×	○				○	○						2018年2月26日～2018年5月11日	7月～	助成金総額：5,000,000円 1件あたりの上限額：500,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/11">http://fields.pan.info/grant/detail/11</a>	2018年3月1日	助成対象（詳細は募集要項に記載） 申請者が小学生以下の子供を対象に行う、緑化や自然体験などの環境保全に関する体験、学習活動	・申請書ほか	小学生以下の子供を対象	×	
33	公益信託 大成建設自然・歴史環境基金	大成建設株式会社	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○		2018年5月1日～2018年7月31日	11月～	助成金総額：15,000,000円 1件あたりの上限額：なし <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/109">http://fields.pan.info/grant/detail/109</a>	2018年5月28日	助成対象（詳細は助成応募要項に記載） 国内ならびに開発途上国の自然・歴史環境の保全活用にかかわる活動や研究	・申請書	部活動だと資金管理が難しいのでは。これまで学校に助成を行ったことはない。	×	
34	公益信託経団連自然保護基金	公益信託経団連自然保護基金	×	○	○	○			○						2017年10月2日～2017年12月4日	4月～	助成金総額：1件あたりの上限額：なし <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/191">http://fields.pan.info/grant/detail/191</a>	2017年10月13日	助成対象活動（詳細は助成応募要項に記載） 日本国内の野生動物植物の保護繁殖活動 日本国内の自然保護活動	・申請書類	大学・研究所は実績ある。中高の学校はこれまでに実績はないが応募は可能。	△ (大学研究機関が中心)	
35	三井物産環境基金	三井物産株式会社	○	×	○	○		○	○	○	○	○	○		2018年8月1日～2018年10月20日	4月～	助成金総額：1件あたりの上限額：なし <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/104">http://fields.pan.info/grant/detail/104</a>	2018年8月22日	研究課題（詳細は募集要項に記載） 申請者が主体的に取り組む地球環境問題の解決と持続可能な社会構築に貢献するもの	・申請書 ・定款 ・役員名簿 ・事業報告書、予算報告書など	大学、高等専門学校、公的研究機関、NPO法人、公益法人（財団法人・社団法人）及び上記の協働グループ	×	
36	環境保全プロジェクト助成	公益財団法人 損保ジャパン日本興亜環境財団	×	○	○	○		○	○	○	○	○	○		2017年9月1日～2017年10月31日	記載なし	助成金総額：3,000,000円 1件あたりの上限額：200,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/471">http://fields.pan.info/grant/detail/471</a>	2017年9月4日	対象プロジェクト（詳細は助成応募要項に記載） 「自然保護」「環境教育」「リサイクル」などの分野で、実践的活動を行うもの	・申請書 ・定款 ・役員名簿 ・事業報告書、予算報告書など	団体規約、役員名簿などが必要。	×	
37	学術研究助成	公益財団法人 アサヒグループ学術振興財団	○	×	○	○		○	○						2017年11月1日～12月1日	4月～	1件あたりの助成金額の上限は100万円 <a href="http://www.asahi-group-foundation.com/academic/support/guides.html">http://www.asahi-group-foundation.com/academic/support/guides.html</a>	2017年11月1日	助成対象（詳細は募集要項に記載） 食にかかわる生活科学、生活文化、または地球環境科学、サステナブル社会・経済学に関する研究	・申請書	大学・研究所等に所属する研究者、または学識があると認められる個人・グループ	×	
38	B&G海洋クラブ	ブルーシー・アンド・グリーンランド財団	×	○	×	×		○	○						2018年5月7日～2018年6月29日	11月～	助成金総額：8,000,000円 1件あたりの上限額：2,000,000円 <a href="http://fields.pan.info/grant/detail/1301">http://fields.pan.info/grant/detail/1301</a>	2018年6月5日	水辺での活動団体を対象に <b>器材を貸与</b>	・申請書	自治体・NPO・学校・PTA・漁業団体・ボランティア団体など	○ 器材の対象	○ 器材の対象

表彰

No	助成制度名	実施団体	形態				分野									申請時期	助成開始時期	助成金額	詳細（既存の助成情報のリンク先）	更新日	備考	応募時に必要な書類	中学・高校科学部に関する条件	中学・高校科学部へのおすすめ	岡山理科大付属高校科学部へのおすすめ	
			学術研究	保全活動	招聘	参加費	防災	水環境	生物	地域づくり	子ども	大学	資源	下水道	指定なし											
1	プロジェクト未来遺産	公益社団法人 日本ユネスコ協会連盟	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし	○	○	○	○							2018年4月27日～ 2018年7月20日	記載なし	助成金総額： 1件あたりの上限額：200,000円  <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/330">http://fields.canpan.info/grant/detail/330</a>	2017年6月2日	・募集対象（詳細は募集要項に記載） ① 市民が主体となって地域の文化（建造物や遺跡等の有形、演劇・技術・祭り等の無形文化）を守り継承するプロジェクト。 ② 市民が主体となって自然（自然景観や生態系等）を守り継承するプロジェクト。 ③ 自然災害からの自然・文化の復興をテーマとするプロジェクト。 ・登録されると、顕彰・登録証の授与、応援金20万円の贈呈、活動のPR支援を受けることができる。	・応募用紙 ・ユネスコ協会、国・地方自治体・自然・文化関連団体などからの推薦状 ・事業計画書、収支決算書、定款もしくは会則	小・中・高等学校・大学等教育機関・企業からの申請はしていない。	×		
2	コカ・コーラ環境教育賞（活動表彰部門）	公益財団法人コカ・コーラ教育・環境財団	×	○	×	×		○	○	○							2018年4月18日～ 2018年6月8日	記載なし	最優秀賞 1組 活動助成金 30万円 優秀賞 9組 活動助成金 10万円  <a href="https://www.cocacola-zaidan.jp/news-release/180418.html">https://www.cocacola-zaidan.jp/news-release/180418.html</a>	2018年4月18日	・活動表彰部門（詳細は募集要項に記載） 小中学生およびその指導者を対象とし、地域社会の環境教育に関する活動が顕著な個人・団体 ※助成金の使途 助成対象となったプログラムに関するものであれば使途は問いません。但し原則的に交通費や宿泊費、食費、謝礼および学校・団体の運営経費として使用することは出来ませんが、今回および過去のコカ・コーラ環境教育賞受賞団体と協働・連携するためにかかる費用であればそれらの用途であっても使用は出来る事とします。	・応募用紙	小中学校が対象		○ (高校生は対象外)	
3	日本水大賞	公益社団法人 河川財団	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし	○	○	○						○	2018年7月7日～ 2018年10月31日	6月下旬～7月上旬（表彰式）	助成金総額： 1件あたりの上限額：2,000,000円  <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/432">http://fields.canpan.info/grant/detail/432</a>	2018年7月10日	■対象となる活動分野（詳細は募集要項に記載） [1] 水防災 [2] 水資源 [3] 水環境 [4] 水文化 [5] 復興 対象となる活動の中から、優れたものに対して賞を授与し、広く公表	・応募用紙（A4 片面3枚）	クラブ活動なども対象	○	○		
4	第22回地球倫理推進賞	一般社団法人 倫理研究所	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし									○	2018年7月1日～ 2018年8月31日	3月下旬（表彰式）	助成金総額： 1件あたりの上限額：1,000,000円  <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/440">http://fields.canpan.info/grant/detail/440</a>	2018年6月21日	環境・教育・文化・医療などの分野で地球倫理の推進に貢献し、顕著な実績をあげている団体または個人を顕彰	・応募用紙 ・活動がわかる写真 ・活動パンフ ・事業報告書 ・収支計算書	過去に学校が受賞した実績なし	△			
5	生物多様性 日本アワード	公益財団法人 イオン環境財団	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし		○	○							2017年2月15日～ 2017年5月10日	9月下旬（表彰式）	助成金総額： 6,000,000円 1件あたりの上限額：2,000,000円  <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/315">http://fields.canpan.info/grant/detail/315</a>	2017年7月4日	国内在住の団体・組織・企業・個人による、生物多様性の保全と持続可能な利用に貢献する優れた取り組みを顕彰	・応募用紙 ・推薦状 ・団体概要 2年に1回	学校の受賞実績あり	○ (生物関係)			
6	CSOアワード	大阪NPOセンター	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし									○	2017年6月19日～ 2017年8月18日	11月（表彰式）	助成金総額： 1,030,000円 1件あたりの上限額：500,000円  <a href="http://fields.canpan.info/grant/detail/1169">http://fields.canpan.info/grant/detail/1169</a>	2017年7月5日	社会的課題の解決に取り組んでいる先進的で継続的な市民社会組織を表彰	・応募用紙 ・決算書・予算書 ・団体概要	学生なども応募可能（応募対象として学校の記載はない）	△			
7	生物多様性アクション大賞	国連生物多様性の10年日本委員会 (UNDB-J) / 一般財団法人セブン-イレブン記念財団	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし		○	○	○						～2018年9月3日	11月（表彰式）	助成金総額： 750,000円 1件あたりの上限額：300,000円  <a href="http://5actions.jp/award/2018/">http://5actions.jp/award/2018/</a>	記載なし	生物多様性の保全や持続可能な利用に貢献する活動を行う団体、個人を表彰		学校の応募も可能	○ (生物関係)			
8	日本ストックホルム青少年水大賞	公益社団法人 河川財団	○	×	指定なし	指定なし	○	○	○	○				○		2018年4月1日～ 2018年9月30日	6月下旬～7月上旬（表彰式）	賞状・副賞20万円上限  <a href="http://www.japanriver.or.jp/siwp/">http://www.japanriver.or.jp/siwp/</a>	記載なし	水問題を解決するための理論的及び応用的調査研究活動を対象とします 統計解析を含めて、実験、観測、結果報告において科学的に妥当な手法を用いることが条件です。 国際コンテスト開催時（2018年8月頃）に20歳以下の方で、高等学校または同等の学校（高等専門学校については1～3年生まで）に在籍している生徒または生徒の団体（クラブなど）が応募できます。ただし、大学生（高等専門学校については4年生以上）は国際コンテストには参加できません。	・応募用紙（A4 片面2枚） ・報告書（10ページ程度） ・一次審査、二次審査あり・学術的な要素が高い	高校生が対象	○ (中学生は対象外)			
9	毎日地球未来賞	毎日新聞社	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし		○		○	○					2018年9月1日～ 2018年10月1日	2月（表彰式）	助成金総額： 4,500,000円 1件あたりの上限額：1,500,000円  <a href="https://www.mainichi.co.jp/event/aw/chikyumirai/">https://www.mainichi.co.jp/event/aw/chikyumirai/</a>	2018年9月1日	選考対象 ( <a href="https://www.mainichi.co.jp/event/aw/chikyumirai/07-1.html">https://www.mainichi.co.jp/event/aw/chikyumirai/07-1.html</a> ) 「食料」「水」「環境」の分野で、国内外の問題解決に取り組む団体 主に市民・草の根レベルの活動が対象です。 高校生や大学生など若い人の活動を対象にした賞として、次世代応援賞と奨励賞を設けています。	・申請書 ・詳細な活動内容や今後の目標など（8ページ以内）	高校生や大学生など若い人の活動を対象にした賞もあり	○	△		
10	全国大学生環境活動コンテスト	全国大学生環境活動コンテスト実行委員会	指定なし	指定なし	指定なし	指定なし								○		2017年10月2日～ 2017年11月27日	12月下旬（表彰式）	<a href="http://www.ecoc.on.info/">http://www.ecoc.on.info/</a>	記載なし		大学生が対象	×				