

## 第8回自然に学ぶものづくり研究助成テーマを募集します

2009年5月22日

### 積水化学は「自然に学ぶ」研究を助成します



百年先、千年先を見据えた、持続可能な社会の形成に向けて…。いま、生物資源により、環境負荷を低減する未来型の技術開発、新たな機能性材料の設計技術が求められています。

『積水化学 自然に学ぶものづくり 研究助成プログラム』は、自然に学んだ基礎サイエンスの知見を活かし、「自然」の機能をものづくりに活用する研究に、年間総額2000万円を助成します。



地球環境を守り、枯渇する地下資源の代替を果たし、豊かな生活の到来に重要な役割を演じる生物模倣科学、バイオ技術、再生可能資源などを利活用する材料科学、および関連技術を幅広く求めます。

#### 研究助成応募要項



##### 応募資格

原則として1つのテーマとして独立した個人研究（ただし少数グループによる研究も含む）が対象。自由応募による完全公募制。

##### 助成金額

各期間総額2000万円で、最高限度額は1件あたり300万円。なお、助成金の交付額は申請額と異なる場合があります。

##### 助成条件

助成金使途には特別な制限はありません。実験器具、消耗品購入費、資材・副資材購入費、光熱費、ソフト購入費、文献複写費、書籍購入費、レポート作成費、助手の人件費費用などに使用可能。

##### 助成研究期間

第8期1年間（2009年10月から2010年9月まで）  
研究の性質上、一年を超える期間を要するものについても、当該期間内の助成は可能ですのでご相談ください。

##### 助成決定後の義務・条件

###### 1. 研究成果の中間報告

助成を受けた方は、半年経過後に研究成果の中間報告（文書）をお願いします。（詳細日程は別途連絡）

###### 2. 研究成果発表会への参加

助成期間終了後に予定しているフォーラムに参加し、研究の成果発表をお願いします。（2010年10月頃）

###### 3. 完了時の書類提出

最終成果報告書（締切2010年11月末日）

#### 4. 助成についての表記の義務

当該研究についての内外での発表や投稿等に際しては、「積水化学 自然に学ぶものづくり 研究助成プログラム」に助成を受けた旨の表記をお願いします。

#### 5. 事務手続きの義務

所定の「助成承諾書」を別途提出いただき、これにより収支会計報告、その他用途変更事前手続等の義務を負っていただきます。

なお、助成対象研究の中止または大幅な変更を行う際、場合によっては交付決定の取消や助成金の返還を求めることもあります。

#### 6. その他

2009年10月21日(水)に積水化学工業(株)京都研究所において授与式を行いますので、ご参加ください。



#### 選考方法

審査委員会の書面審査により選考します。

審査委員長 蒲池幹治

大阪大学名誉教授、元高分子学会長/高分子合成



#### 結果通知

選考結果は、決定後2009年9月上旬までに、すべての応募者に対し書面にて通知。採否理由の問い合わせにはお答えできませんのでご了承ください。



#### 応募期間

2009年5月22日(金)～2009年6月30日(火)(必着)



#### 応募方法

応募申請者は下記手順にて、ご応募をお願いします。

1. ホームページからご応募(オンライン登録)
2. 受付完了メール確認
3. 「助成申請書」「電子データ」の郵送

#### 1. ホームページからのオンライン応募登録

下記のURLより、ご応募下さい。

オンライン登録はこちら <https://i-front.sekisui.co.jp/sir/html/entry.html>

#### 2. 受付完了メールの確認

ご応募入力時に登録頂いたメールアドレスへ、受付完了メールを送信致します。(システムより自動発信)

受付完了メールは申請に必要なとなりますので、プリントアウトして下さい。



#### 3. 助成申請書、電子ファイル類一式の郵送での提出

下記の書類、電子データ(CD-ROM)をご準備のうえ、郵送にてご提出願います。

提出物	プリントアウト	電子データ(CD-ROM)
1. 助成申請書 * 下記よりダウンロード下さい	(所属機関長の捺印済みの申請書 1部)	(PDF形式) (所属機関長の捺印不要)
2. オンライン受付完了メールのプリントアウト	(1部)	-
3. 審査用参考資料 ・当該研究の関連創設・論文等	(各3部)	-

\*「助成申請書」のダウンロード

「助成申請書」は原則として、下記よりMS-Word形式で示してあるものをダウンロードのうえ、ご使用ください。

**研究助成申請用ファイル** [MS-Word形式](#) [PDF形式](#)

\*記入上の留意点

パソコンで入力入力ください。機関に所属する研究者の場合、助成申請にあたり、所属機関長(大学の場合は学科長、学部長以上)の承認を得てください。

なお、「助成申請書」等は返却致しませんのでご了承ください。但し、当該書類は審査目的のみに使用します。またお送りいただいた助成申請書内の個人情報は、当社の[個人情報保護方針](#)に基づいて厳重に取り扱います。

#### 4. 「助成申請書」・「電子データ」一式受付の確認

・郵便(宅配)受領後10日以内に事務局より電子メールにてご連絡します。

#### 送付先住所

(株)積水インテグレートリサーチ

「積水化学 自然に学ぶものづくり 研究助成プログラム」事務局

〒601 - 8105 京都市南区上鳥羽上調子町2番地の2

担当:前島

TEL : 075 - 662 - 8604

e-mail : [shizen09@sirnet.co.jp](mailto:shizen09@sirnet.co.jp)



 閉じる