

## 優秀研究企画賞の応募者募集

若手研究者による創意ある研究企画の提案推進を支援するための「優秀研究企画賞（富士電機賞）」を2008年度に創設しました。将来性豊かな皆様が環境科学分野の新たな研究テーマを開拓され大きく発展されることを強く期待しています。

2022年度の「優秀研究企画賞（富士電機賞）」を以下のとおり募集予定です。下記の趣旨をご理解の上、積極的にご応募くださるようお願い申し上げます。

若手育成事業委員会

### 記

1. 創設趣旨： 環境科学分野の将来を担う若手研究者による創意ある優秀な研究企画を公募し選考して表彰することにより、環境科学分野および本学会の発展に資する。
2. 名 称： 優秀研究企画賞（富士電機賞）
3. 応募資格： 2023年1月1日の時点で満45歳未満の正会員（応募時点で入会済みか、入会申請済みであること）。全員がこの条件に当てはまれば、連名での申請も可能。
4. 応募要領： 指定様式の研究企画書の提出による自薦のみ受け付けます。応募様式は学会 HP (<http://www.ses.or.jp/>) からダウンロードしてください。  
提出方法： 電子ファイル（Word版）による提出のみです。  
提出先： 若手育成事業委員会メールアドレス E-mail: wakate@ses.or.jp  
提出期限： **2022年6月30日（木）到着分までとします。**
5. 選考方法： 選考委員会において厳正なる審査を行って選考します。環境科学分野における新規性や注目度、社会的有用性、これまでの実績に基づく発展性などの観点から審査を行います。
6. 表 彰： 表彰状と副賞（20万円）を贈ります。表彰内容等を学会 HP 等に掲載します。
7. 成果発表： 受賞した翌年度の年会において、当該研究企画の成果発表を行うことを原則とします。
8. 実施日程： 2021年度の実施日程は以下のとおりです。  
応募受付 2022年4月1日（金）～6月30日（木）  
選 考 2021年9月末頃に選考結果を応募者へ通知する予定。  
成果発表 2023年6月に2023年会発表申込み、秋の2023年会で成果発表。