申請区分 　　　　 申請様式１

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 〇をつける |  | 新規申請 |
|  | 継続申請２年目 |
|  | 継続申請３年目 |

公益財団法人双葉電子記念財団

|  |
| --- |
| 顔写真  縦４㌢×横３㌢（注：半年以内に  撮影した写真） |

**平成３１年度　自然科学研究助成申請書**

公益財団法人双葉電子記念財団　御中

　　　　　　　　　　　　　　　　申請年月日　西暦　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| フリガナ  申請者名  （代表研究者） | 印     |  | | --- | | 西暦　　　　　年　　月　　日生（　　　才） | | | | | | | | | | | | | | |
| 所属機関名 | (正式機関名、専攻名又は学科名を記入願います) | | | | | | | | | | | | | 役　　職 |
|  | | | | | | | | | | | | |  |
| 所属機関  所在地 | (〒 |  | | | | )住所： | | |  | | | | | |
| 電話： | | |  | | | | | | FAX | | |  | |
| メールアドレス： | | | | | |  | | | | | | | |
| 自宅住所 | (〒 | |  | | | )住所： | | |  | | | | | |
| 自宅電話： | | | |  | | | | | | | 携帯電話： |  | |
| 代表研究者  最終学歴 | (正式機関名、専攻名又は学科名も記入願います) | | | | | | |  | | | | | | |
| 学　位：(正式名称をお書きください） | | | | | | | | | |  | | | |

＜主な共同研究者＞

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 氏　　名 | 年齢 | 所属機関 | 現職 | 最終学歴・学位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

（万円未満は切り上げ）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 助成区分  (B-1,B-2,Dのいずれかを選択) | Ｂ－１. 基盤研究  Ｂ－２. 基礎研究  Ⅾ　　. 応用開発研究 |  | 助成金額 |  | **万円** |

|  |  |
| --- | --- |
| 研究テーマ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 助成対象テーマ分類 | | 技術分類 | |
| （①、②、・・） |  | （A,B,・・） |  |

**助成対象テーマ分類：本申請の研究テーマ分類**

①情報通信・ロボット、②先端材料・加工技術、③先端医工、④環境・エネルギー、⑤その他

**技術分類（キーワード)：特に関連の深い分野、複数選択可**

A：情報通信、 B：ロボティックス、 C：先端材料、 D：加工技術、 E：医工・農工、

F：福祉・健康、G：環境、 H：エネルギー、 I：科学・技術全般

申請様式２

**研究概要（計画、期待される効果）**

枠内に収まる範囲にて記載してください。

特に本テーマが、当財団が期待する『学術の芽・産業の芽』に当たることを明記して下さい（必要に応じて図を１つまで含んでも良い）。

|  |
| --- |
|  |

**研究姿勢及び現状**（以下に該当する番号を記入、研究姿勢・本音等はその他に記載）

1．アイデア段階、２．可能性の確認段階、３．仮説の検証段階、４．最終段階（あと一歩）

|  |
| --- |
| ・番号を記入：  ・その他： |

申請様式３

**研究テーマ全体に要する概算金額**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 財源 | 金　額（**千円**） | 使　途・資 金 等 |
| 双葉電子記念財団 |  |  |
| 文部科学省関係助成金 |  |  |
| 校費 |  |  |
| その他の機関 |  |  |
| 合計 |  |  |

**当財団助成金の使途内訳計画**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 費 目 | 内　　　　訳 | 金額（**千円**） | 備　　　　考 |
| 機器器具備品関係 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 小　　　　計 |  |  |
| 材料部品 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 小　　　　計 |  |  |
| その他 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 小　　　　計 |  |  |
|  | 合　計　金　額 |  |  |

**文部科学省及び日本学術振興会科学研究費補助金その他競争的資金。**

今回の申請に関連する研究で、主たる研究者として、本年度または過去３年以内に、文科省及び（独）日本学術振興会または他の機関・団体（当財団も含む）等から１ｹ所当たり５０万円以上の研究助成金を既に受けている。または申請中（当財団への申請分は除く）の場合ご記入下さい。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究費の種類 | | 年 度 | 研 究 テーマ | 申請研究費**（千円）** |
| 文部科学省関係 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| その他の機関 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

申請様式４

**研究の目的（背景・意義･構想･現状の課題）１ページ以内に記載**

|  |
| --- |
|  |

申請様式５

**研究計画の概要（内容・方法・スケジュール・期待される効果）１ページ以内に記載**

|  |
| --- |
|  |

申請様式６

**本研究に関わる最近の発表論文、研究成果等（共同研究者も含めて）※最重要論文コピー1部添付**

|  |
| --- |
|  |

受賞関係（年月、名称、表彰機関　等）

|  |
| --- |
|  |

申請様式７

**平成３１年度　公益財団法人双葉電子記念財団**

**自然科学研究助成申請 承諾書**

公益財団法人双葉電子記念財団 御中

|  |
| --- |
| 西暦　　　年　　月　　日 |

**承諾責任者**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 正式機関名 |  | |
| 所在地 |  | |
| 電話番号 |  | |
| 職名 |  | |
| 氏名 |  | 職印 |

本校(学部)の下記研究者が、本研究テーマによる研究助成申請書を提出することを承諾いたします。

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者名  （代表研究者） |  |
| 研究テーマ |  |

**個人情報の取扱に関する同意書**

　私は、下記の「公益財団法人双葉電子記念財団の個人情報に関するポリシー」を承諾し、研究助成に関する個人情報の公開に同意いたします。

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　西暦　　　　年　　　月　　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　所属　：

氏名　: 　　　　　　 印

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　(自署)

【公益財団法人双葉電子記念財団における個人情報に関するポリシー】

1. 当財団は、申請書類に記載された個人情報を研究助成事業に係る手続き全般

　(選考会資料、面接審査会の連絡、選考結果の通知、助成金贈呈式等) 及び内部資料としてのみ使用いたします。

1. 当財団は、申請者に対する研究助成金交付が決定した場合に、個人情報として
   1. 対象研究者名(所属機関、役職名、共同研究者名を含む)
   2. 研究テーマ名
   3. 研究成果報告書
   4. 助成金額等を一般公開いたします

また、研究助成金贈呈式・研究成果発表会等の様子を撮影した写真(助成対象者の肖像を含む)を当財団刊行物、当財団ホームページ等に掲載する場合があります。

1. 当財団の公開対象は、
   1. 当財団の年報
   2. 当財団事業案内
   3. 当財団ホームページ
   4. その他当財団刊行物

となっております

以上

なお、本件に関する当財団の担当は次のとおりです。

公益財団法人双葉電子記念財団　事務局長　山本　洋一

　　　　　(電話　0475-26-0107)