**第２３回インテリジェント・コスモス奨励賞　対象研究１）応募書**

公益財団法人　ｲﾝﾃﾘｼﾞｪﾝﾄ・ｺｽﾓｽ学術振興財団

理事長　沢田　康次　殿

令和５年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 整理番号 | |  | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | 記　入　欄 | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 応募者氏名 | | 印 | | | | | | | | | | | | | | |
| 生年月日 | | 19 |  | 年 | |  | 月 |  | | 日 |  | | | 歳 | |  |
| 所属機関名 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 部　署　名 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 職　　名 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | 電　話　　　　　　　　　　　　　（内　線）  　ＦＡＸ | | | | | | | | | | | | | | |
| 電子メール | |  | | | | | | | ホームページ | | |  | | | | |
| 所属先住所 | | 〒 | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究テーマ名 | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究分野名  （○で囲む） | | 1. 物質・材料、　2.　情報・電子、　3.　ライフサイエンス、　4.　農林水産、   5.　保健・医療、　6.　人文・社会、　7.　都市・建設・運輸、　8.　環境・エネルギー  9.　その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | |
| 上記の「ｲﾝﾃﾘｼﾞｪﾝﾄ・ｺｽﾓｽ奨励賞」応募者を推薦します。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 推　　　　　　　薦　　　　　　　者 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ふりがな |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 氏　　　名 | 印 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 所属機関名 |  | | | | | | | | | | | | 役　職 | |  | |
| 所属先住所 | 〒 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 推薦理由 |  | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 整理番号 |  |  |
| 項　　　目 | 記　入　欄 | |
| 研究テーマの概要  （研究テーマの内容・特色・独創的な点等）  ６００字以内。  図表記載可。 |  | |
| 研究の具体的  な目標  （研究によって何を明らかにするのか、又は、何を実用化するのか）  ６００字以内 |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 整理番号 |  |  |
| 項　　　目 | 記　入　欄 | |
| 本研究テーマに関するこれまでの研究経過及び研究の成果による社会的波及効果  ６００字以内 |  | |
| この研究テーマに関連する分野における国内外の動向  ６００字以内 |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 整理番号 |  |  | | | |
| 項　　　目 | 記　入　欄 | | | | |
|  | 研究テーマ・研究費の種類 | | 金額（千円）・受領年度 | 受領状況 | 受領形態 |
| 応募者が最近５年間で研究テーマに関連して他機関より受けた主要な研究費  （科研費など、申請中のものを含む。別紙可） |  | |  |  |  |
| 応募者の略歴・受賞歴 |  | | | | |
| 応募者の研究業績  （研究テーマに関連する最近５年間の論文、著書、特許等）  別紙可  論文別刷りの添付の場合は、１編以内 | （論文誌については、最近の IF (Impact Factor)　を記入すること。） | | | | |
| 実用化に向けた研究への取り組み |  | | | | |