年　　月　　日

［様式１］

**令和 ７ 年度　永井科学技術財団「財団賞」申請書**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 応募区分 | [ ] 学術賞　　　[ ] 技術賞　　　[ ] 奨励賞 | ※ ☒選択 |
| ふりがな |  | 印 |
| 申請者氏名 |  |
| 生年月日 | 　　　　年　　　　月　　　　日 | （満　　　才） |
| 自宅住所 | 〒　　　　－ |
|  |
| 電話（　　　　　）　　　　－ |
| 所属機関 |  |
| 部署（学部） |  |
| 役　職 |  | E-mail： |  |
| 所属機関所在地 | 〒　　　　－ |
|  |
| 電話（　　　　　）　　　　－ |
| 専門分野 |  |
| 最終学歴（学位） |  　年 月 |
| 職　歴研究歴 |  　　年 月 ～　　　年　月 |  |
|  　年 月 ～　　　年　月 |  |
|  　年 月 ～　　　年　月 |  |
|  　年 月 ～　　　年　月 |  |
|  　年 月 ～　　　年　月 |  |
|  　年 月 ～　　　年　月 |  |

☆本申請書の個人情報・その他の情報につきましては選考資料としての使用を目的とし、目的外への使用はいたしません。また、情報の流出がないよう管理の徹底に努めます。

|  |
| --- |
| **研究内容**［様式１］ |
| テーマ名 |  |
| 研究内容（１/２） | **テーマ設定の背景**（既存技術、ニーズ、目標） |
| **対象分野**（素形材分野または融合分野との関連性について、どのように関与・役立ち・展開するかが分かるように記述） |
| **研究の成果** |
| 研究内容（２/２） | **アピールポイント**（独創性、学術分野での先進性・優位性、社会への貢献度・実用性、波及効果などの視点で記述） |
| 内容を説明する論文等１編を添付してください |
| 論文等の表題： |  |

☆研究内容については表内の行間や領域は適宜変更していただいても結構ですが、本項全体でページを超えないように記述してください。

［様式１］

|  |
| --- |
| **研究業績**［様式１］ |
| 主な受賞歴 | 受賞テーマ（受賞先） |
| 年　月 |  |
| 発表論文特許等 | 論文名（学会誌名等）特許番号　　　　　　　　　＊スペースが不足するときは別紙添付 |
| 年　月（１５年以内） |  |
| 著書 | 書名 |
| 年　月 |  |
| **推薦者** |
| ふりがな |  |
| 推薦者氏名 |  | 印 |
| 所属機関 |  |
| 役　職 |  |
| 所属機関所在地 | 〒　　　　－ |
|  |
| 電話（　　　　　）　　　　－ |
| 推薦理由 |  |

［様式１］