|  |  |
| --- | --- |
| 新規 | 継続 |

２０１９年度TMT戦略基礎開発研究提案書

　　年　　月　　日

［代表者］

所属：

職名：

：

連絡先：（電話）

（E-mail）

１．研究の概要

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **研究題目** | | |
|  | | |
| **関連するTMT装置名** | | |
|  | | |
| **研究組織**[[1]](#footnote-1)[[2]](#footnote-2) | | |
| 氏名 | 所属・職名 | 役割分担 |
| ※〇〇太郎 | △△大学大学院□□研究科・准教授 |  |
| 天文次郎 | 国立天文台××プロジェクト・助教 |  |
| **研究実施場所** | | |
|  | | |
| **研究目的** | | |
|  | | |
| **研究内容** | | |
|  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （研究内容　の続き） | | | | | | | | |
| **所要経費概算**（研究が複数年度にわたる場合は、年度毎の総額を記載してください） | | | | | | | | |
| ２０１９年度  （　　　）千円 | | ２０２０年度  （　　　）千円 | | | ２０２１年度  （　　　）千円 | | ２０２２年度  （　　　）千円 | |
| ２０１９年度経費内訳（見積書があれば別途添付してください） | | | | | | | | |
| 費目 | 事項 | | 数量 | 単価（円） | | 金額（円） | | 備考（備品は設置場所を記載） |
| 物品費 |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  |  | |  | |  |
| 旅費 |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| その他の経費 |  | |  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| 総　額 | | | | | |  | |  |
| **科研費等、他の経費の状況**（本経費との関係を含めて記載してください） | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **経費移算の希望の有無** | | | | | | | | |
| 有・無　（どちらか一方を選択）  有の場合：【事務担当部署または担当者】  【連絡先】電話:　　　　　　　　　E-mail:  ※研究遂行上必要な場合は、本提案書にてその必要性を明らかにし、かつ共同研究契約等を締結した上で、代表者の所属機関へ経費を移算して執行することができます。（旅費のみの執行を除く。）なおこの場合、所属機関に対する間接経費の配分はありませんので、希望される場合はあらかじめ所属機関の事務担当部署の了承を得た上で、「有」を選択してください。 | | | | | | | | |

２．研究の詳細

|  |
| --- |
| **研究の推進方法及び基本的な考え方**（研究が複数年度にわたる場合、年次計画を記載してください） |
|  |

|  |
| --- |
| （研究の推進方法及び基本的な考え方　の続き） |

３．研究の進捗状況（継続の場合のみ。詳細は別途報告書を参照するので要約のみで構わない。報告書の内容の補足や、それ以降の進展があれば記載すること）

|  |
| --- |
|  |

1. 研究代表者の氏名の前に※を付けること。 [↑](#footnote-ref-1)
2. 国立天文台の共同研究者を１名以上記載すること。 [↑](#footnote-ref-2)