**平成29年度（2017年度）富士山測候所　研究･活用計画申請書**

提出日：201\*年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ※研究・活用、新規・継続 各区分の該当に〇を移動してください　↑　→ | | | | | | **新規　・　継続** |
| **１．申請概要　※**サブテーマがある場合は、それぞれテーマ名/代表者/所属を記述してください。 | | | | | | |
| **応募**  **代表者** | | **氏名/所属**  （日本語）  （英語） |  | | | |
| **連絡先** | 電話 | 携帯電話 | e-mail | |
|  |  |  | |
| **共同**  **実施者** | | **氏名/所属**(日本語) |  | | | |
| **氏名/所属**(英語) |  | | | |
| **事業**  **テーマ** | | (日本語) | | | | |
| （英語） | | | | |
| **事業の**  **概要** | | (日本語）200字程度 | | | | |
| (英語)100語程度 | | | | |
| サブテーマ | １ | （日本語） |  | | | |
| （英語） |  | | | |
| 氏名/所属 |  | | | |
| ２ | （日本語） |  | | | |
| （英語） |  | | | |
| 氏名/所属 |  | | | |
| ３ | （日本語） |  | | | |
| （英語） |  | | | |
| 氏名/所属 |  | | | |

|  |
| --- |
| **２.科学・学術的意義と期待される成果** |
| （１）事業目的 |
| （２）内外の関連研究の中での位置づけ　※活用計画は記入不要 |
| （３）期待される成果 |
| （４）社会への還元 |
| （５）富士山測候所を使うことのメリット（富士山測候所を利用する理由） |
| （６）富士山測候所の利用経験（必ずお書き下さい） |

|  |
| --- |
| **３．研究業績（本研究課題に関連する最近5年間のものを新しいもの順）**※活用計画は記入不要  ・学術論文について：著者名、論文タイトル、雑誌名、巻号、最初と最後のページ、発表年  ・著書について：著者名、タイトル、出版社、発行年 |
| （学術論文）  （著書） |

**※サブテーマについては次ページ以降に記入してください。サブテーマなしの場合、次ページ以降は削除願います。**

|  |  |
| --- | --- |
| **4．実施方法** ※山頂での事業実施方法を具体的に記述してください。 | |
|  | |
| **4.2研究期間**　※活用計画は記入不要 | |
| ・単年　　　　　　　　・複数年（　　年間） | |
| **4.3機材の冬季残置希望** | |
| ・希望する　・希望しない　･未定 | |
| **4.4運用方法** | |
| 4.4.1 サンプリング方法と頻度(＊大気観測などの場合) | 4.4.2運用業務代行の希望有無  (1)定期運用業務　・なし　・あり（作業内容と頻度）  (2)障害時運用業務　・なし　・あり |
| **５．予算計画（負担金）** | |
| 5.1合計金額（概算） | 円 |
| 5.2予算の支出方法　※大学運営費、科学研究費補助金、私費、委託費に含むなど | |
| **６．安全・健康管理体制** | |
| 6.1事業設備等の安全管理 | 6.2健康管理 |
| 6.３ 観測機材の安全対策（危険物の有無および対策）  　・爆発、高電圧、放射線、高温/毒物発生機材（　有　　無　）  　・機器名：  　・安全対策内容： | |
| **７．その他の要望等**　※NPOへのサポート依頼がある場合は、その詳細も記載してください。 | |
|  | |

**※本ページはサブテーマ別にそれぞれ作成してください。**

|  |  |
| --- | --- |
| サブテーマ名 |  |
| 氏名/所属 |  |
| 事業概要 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **4．実施方法** ※山頂での事業実施方法を具体的に記述してください。 | |
|  | |
| **4.2研究期間**　※活用計画は記入不要 | |
| ・単年　　　　　　　　・複数年（　　年間） | |
| **4.3機材の冬季残置希望** | |
| ・希望する　・希望しない　･未定 | |
| **4.4運用方法** | |
| 4.4.1 サンプリング方法と頻度(＊大気観測などの場合) | 4.4.2運用業務代行の希望有無  (1)定期運用業務　・なし　・あり（作業内容と頻度）  (2)障害時運用業務　・なし　・あり |
| **５．予算計画（負担金）** | |
| 5.1合計金額（概算） | 円 |
| 5.2予算の支出方法　※大学運営費、科学研究費補助金、私費、委託費に含むなど | |
| **６．安全・健康管理体制** | |
| 6.1事業設備等の安全管理 | 6.2健康管理 |
| 6.３ 観測機材の安全対策（危険物の有無および対策）  　・爆発、高電圧、放射線、高温/毒物発生機材（　有　　無　）  　・機器名：  　・安全対策内容： | |
| **７．その他の要望等**　※NPOへのサポート依頼がある場合は、その詳細も記載してください。 | |
|  | |