資料2　別紙（１）

**研究助成金に関わる研究テーマの計画書**

|  |
| --- |
| 研究題目：研究テーマを具体的に表現する |
|  |
| 申込者(名称) |  |
| 研究メンバー | 所属 | 職位 | 氏名 |
| 研究者(正) |  |  |  |
| 研究者(副)　　 |  |  |  |
| 補助者（人数） |  | 名 |  |

**研究の概要（適宜図を入れて構わない。またカラーの図でも構わない。各項目の記載は下表の枠内に収めること。）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1)対象とする非鉄金属技術（○を付ける） | 領域 |  |
| 種別 | 資源開発　 製錬技術　 不純物対応 用途開発 | その他： |
| 2）研究の目的 | ・金属鉱業分野のどのような課題、問題を解決することを目的としているか |
|  |
| 3）研究の背景 | ・研究に至る背景について述べる |
|  |
| 4）研究の方法 | ・対象となる研究をどのような方法で取り組むのか |
|  |
| 5）期待される成果 | ・研究を通じてどのような成果物が得られるのか　※成果物を具体的に説明する |
|  |
| 6)資源・素材分野への寄与（貢献） | ・5)で記載した成果物が2)で記載した課題、問題をどのように解決できるか |
|  |
| 7) 助成を受ける範囲と全体との関係（研究テーマの一部が該当する場合） | ・全体像 |
|  |
| ・助成を受ける範囲 |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究期間 | 開始年度 |  | 終了年度 | 年目（○を付ける） |
|  | 年度 | **～** |  | 年度 | 新規　　継続　　最終 |

※研究期間は最長3年（1年目：新規、2年目：継続、3年目：最終）

研究期間が2年の場合、（1年目：新規、2年目：最終）

**２０２１年度の活動計画（詳細については、次頁の補足説明資料で明確にする）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **実施計画** | **項　　　目** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **１** | **2** | **3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**その他（該当事項があれば記載する）**

|  |  |
| --- | --- |
| これまでの研究実績 |  |
| 資源素材学会での活動実績 |  |

＜補足説明資料＞　研究テーマの計画、実施状況及び成果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 　　　新規：20 |  | 年度 | 継続：20 |  | 年度 | 　最終：20 |  | 年度 |
| 実　施　計　画 |  |  |  |
| 実　施　結　果　または　成　果 |  |  |  |
| 進捗 | 順調・遅れ有・挽回不可能 | 順調・遅れ有・挽回不可能 | ＊２年間のテーマの場合は、中列（継続）は空欄とし、左列（新規）と右列（最終）を使用する。＊進捗欄：進捗状況を選択し、○を付ける。遅れ有の場合は、挽回策を記載し、次年度の実施計画へ反映させる。挽回不可能の場合、そのテーマは打ち切りとする。 |
| 遅れを取り返す施策 |  |  |