**報告様式Ｃ**

　　委託研究成果等報告書（最終報告書）

研究課題「　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　」

研究題目「　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　」

委託研究期間（元号）　年　　月　　日 ～ 令和　年　　月　　日

　研究機関

　委託研究担当者

　氏　　名

1. 当該年度の研究計画

研究題目について以下のことを記載してください。

**1.1 研究の目的および内容**

**1.2 実施項目・概要・目標**

２．研究開発成果（拠点整備・運用を含む）

書式は自由ですが、できるだけ1.2 実施項目と対応するように記載してください。

３．委託研究開発を終わるにあたり

委託研究を終了するにあたり、研究成果の社会的な意義、その研究成果をさらに社会実装する上での提言や気が付かれた課題などがありましたら、記載してください。特になければ「なし」と記載してください。

４．成果物の権利化・公表等（特許・発表・論文数など）

知的財産、論文・出版物・解説記事等、国内外の学協会等での発表、表彰等をリストで記載してください。

**知的財産**（種類：特許（外国出願を含む）、プログラム等著作物など）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **種類** | **発明の名称****［プログラム等著作物など］名称** | **登録番号（登録日）or公開番号（公開日） or出願番号（出願日）****［創出日（登録日）］** |
| **発明者の氏名（所属）**（例：千葉量子\*1 \*1:QST） |
| 　 | 　 | 　 |
|  |

**論文など**（分類：原著論文、学位論文、Proceedings、総説、解説、速報など）

|  |
| --- |
| **著者名（所属）**（例：千葉量子\*1 \*1:QST） |
| **論文表題** |
| **雑誌名、発行年、巻、頁－頁** | **分類** |
|  |
|  |
|  |  |

**学会発表など**（分類：（国内・国際）学会口頭発表・ポスター発表、招待講演で成果を公表したもの）

|  |
| --- |
| **著者名（所属）**（例：千葉量子\*1 \*1:QST） |
| **発表表題** |
| **学会等の名称、発表年** | **分類** |
|  |
|  |
|  |  |

**書籍出版**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **書籍タイトル（出版社）** | **著者名** | **発刊年月日** |
| 　 |  | 　 |

**報道発表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **報道発表タイトル** | **発表機関** | **発表年月日** |
| 　 |  | 　 |

**展示会参加**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **展示会名** | **参加機関** | **開催期間** |
| 　 |  | 　 |

**表彰・受賞などの授与**

|  |  |
| --- | --- |
| **被表彰者名（所属）** | **表彰者** |
| **表彰・受賞名** |
|  |  |
|  |

**アウトリーチ活動**（出前講義やサイエンスカフェなど）

|  |  |
| --- | --- |
| **アウトリーチ活動名** | **実施年月日** |
| 　 | 　 |

**特筆すべき事項**

上記内容で特に記載しておくべき事項があれば記載してください。

５．メンバーリスト

年次研究計画書　様式Cを参照し、研究課題の遂行に参画したメンバーを記載してください。

注）個人情報の取扱いについて：本リストは個人情報を含んでいるため、量研や所属機関事務局へ提出する以外の目的で利用することや、提供することはできません。本報告で取得した個人情報の取り扱いに関し、量研は「個人情報の保護に関する法律」、及び関係法令等を遵守し、戦略的イノベーション創造プログラムに係る量研からの連絡・案内や、技術評価委員会用資料、研究者の構成等の調査の為に利用します。

（種別番号：１．研究責任者、主たる共同研究者、２．研究責任者代理、３．研究開発総括、４．出口戦略総括、５．知財担当）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **種別番号** | **氏名** | **所属部署名****（学部等）** | **担当する研究項目** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |