

## 仕様書

NEDO イノベーション推進部

### 1. 件名

「NEDO先導研究プログラムにおける課題設定のためのRFI分析調査」について

### 2. 目的

NEDOイノベーション推進部が2014年度から実施する「NEDO先導研究プログラム」（以下、本プログラム）では、公募開始前に取り組むべき研究開発課題設定に関する情報提供依頼（RFI：Request for Information）を行い、これを参考に、省エネルギー、新エネルギー、CO<sub>2</sub>削減等に資するエネルギー・環境分野及び新産業創出に結びつく産業技術分野の中長期的な課題を設定している。

本事業では、2014～2019年に提出されたRFIについて、年度ごとの傾向分析、経年変化などの分析を行い、これまで課題として設定されなかった領域の研究に有望な技術シーズなどが含まれていなかったか等の調査を行う。そのうえで、これらの結果を今後の本プログラムの課題設定に活用することを目的とする。

### 3. 調査対象

NEDOが所有する2014年から2019年8月までに提出されたRFI（約1500件程度）

### 4. 業務内容

NEDOから提供されたRFIについて、年度ごとの傾向分析、経年変化などの取りまとめを行う。さらに、本プログラムの設定課題の妥当性や本プログラムで設定されなかった研究分野などの詳細を加味したうえで、成果報告書を作成する。

#### （1）RFI分析調査

##### ①俯瞰図の作成

- ・ NEDO先導研究プログラムにおいて2014年～2019年8月までに提出されたRFI
- ・ 本プログラムとして設定されたRFI由来の課題
- ・ 研究開発分野のトレンド

以上を母集団とした俯瞰図を作成する。

##### ②分析

- ・ 本プログラムの設定課題の妥当性の確認
- ・ 年度ごとのRFIの傾向分析

・本プログラムで設定されなかった研究分野  
なお、本プログラムで設定されなかった研究分野の有望な技術シーズの分析については、NEDO担当者と協議の上、検証する。

(2) 報告書の取りまとめ

調査内容を、成果物として報告書（和文）の形に取りまとめる。

4. 調査期間

NEDOが指定する日から2019年10月31日

5. 予算額

400万円以内

6. 報告書

中間報告書提出期限：2019年10月11日

最終報告書提出期限：2019年10月31日

提出部数：電子媒体CD-R（PDFファイル形式）1枚

提出方法：「成果報告書・中間年報の電子ファイル提出の手引き」に従って提出のこと。

<http://www.nedo.go.jp/itaku-gyomu/manual.html>

7. 報告会等の開催

委託期間中又は委託期間終了後に、調査事業成果報告会における報告を依頼することがある。

8. その他

本仕様書に定める事項については、随時NEDOと調整の上実施する。また、本仕様書に定めなき事項については、NEDOと実施者が協議の上で決定することとする。

以 上