**令和７年度　科学技術賞（科学技術振興部門）候補調査書**

|  |  |
| --- | --- |
| 推薦機関名 |  |

**1．業績名**

|  |
| --- |
| ○○○○振興　または　○○○○貢献 |

**2．候補者**

|  |  |
| --- | --- |
| ふりがな |  |
| 氏　　　名（筆頭者） |  |
| 年齢（2025年４月１日時点） |  |
| 性別 |  |
| 所属・役職 |  |
| ふりがな |  |
| 氏　　　名 |  |
| 年齢（2025年４月１日時点） |  |
| 性別 |  |
| 所属・役職 |  |
| ふりがな |  |
| 氏　　　名 |  |
| 年齢（2025年４月１日時点） |  |
| 性別 |  |
| 所属・役職 |  |
| ふりがな |  |
| 氏　　　名 |  |
| 年齢（2025年４月１日時点） |  |
| 性別 |  |
| 所属・役職 |  |
| ふりがな |  |
| 氏　　　名 |  |
| 年齢（2025年４月１日時点） |  |
| 性別 |  |
| 所属・役職 |  |

**3．会社概要（※候補者が民間企業所属の場合のみ記入）**

|  |  |
| --- | --- |
| 候補者氏名 |  |
| 会社名称 |  |
| URL |  |
| 資本金  （百万円） |  |
| 従業員数（人） |  |
| 年間売上  （百万円） |  |
| 主要製品名  （売上比率） |  |

**4．表彰歴【候補案件の成果に関連する受賞歴】**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| １ | 表彰年 |  |
| 受賞者氏名 |  |
| 表彰名称 |  |
| 表彰業績名 |  |
| 主催団体名 |  |
| URL |  |
| ２ | 表彰年 |  |
| 受賞者氏名 |  |
| 表彰名称 |  |
| 表彰業績名 |  |
| 主催団体名 |  |
| URL |  |

**5．表彰歴【科学技術分野の文部科学大臣表彰／叙勲・褒章】**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| １ | 受賞者氏名 |  |
| 表彰名称 |  |
| 表彰業績名 |  |
| 当時の候補調査書に記載した主要特許・論文 |  |
|  |
| 今回の推薦内容との相違点 |  |

**6．推薦機関**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 推薦機関名 |  | |
| 代表者職名・氏名 |  | |
| 所在地 |  | |
| 事務担当者 | 氏名 |  |
| 所属・役職 |  |
| TEL |  |
| E-mail |  |

**7．内容に関する問合せ先**

|  |  |
| --- | --- |
| 氏名 |  |
| 所属・役職 |  |
| TEL |  |
| E-mail |  |

**8．主要業績【a.新たな科学技術的発見に関する場合】**

※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。

**8-1a．業績の概要**

|  |  |
| --- | --- |
| 実施時期 | ○○○○年○○月～○○○○年○○月　（計○○年○か○月） |

**（1）当該分野における背景**

・

・

・

**（2）従来成果**

**①従来成果の内容**

・

・

・

**②従来成果の問題点**

・

・

・

**（3）候補案件の成果**

**①本件成果の内容**

・

・

・

**②従来成果との相違等**

・

・

・

**（4）候補案件の成果による社会的効果・実施効果**

・

・

・

**8-2a．従来成果の詳細**

|  |
| --- |
| 本調査書8-1a.（2）従来成果（①従来成果の内容、②従来成果の問題点）について、図表等を用いて理解しやすく説明すること。  　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。 |

**8-3a．候補案件の成果の詳細**

|  |
| --- |
| 本調査書8-1a.（3）候補案件の成果（①本件成果の内容、②従来成果との相違等）について、図表等を用いて理解しやすく説明すること。  　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。 |

**8．主要業績【b.社会課題解決の場合】**

※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。

**8-1b．業績の概要**

|  |  |
| --- | --- |
| 実施時期 | ○○○○年○○月～○○○○年○○月　（計○○年○か○月） |

**（1）当該分野における背景**

・

・

・

**（2）候補案件の成果の内容**

・

・

・

**（3）候補案件の成果による社会的効果・実施効果**

・

・

・

**8-2b．候補案件の成果の詳細**

|  |
| --- |
| 本調査書8-1b.（2）候補案件の成果の内容、（3）候補案件の成果による社会的効果・実施効果について、図表等を用いて理解しやすく説明すること。  　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。 |

**8．主要業績【c.新しい実施形態の構築等の場合】**

　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。

**8-1c．業績の概要**

|  |  |
| --- | --- |
| 実施時期 | ○○○○年○○月～○○○○年○○月　（計○○年○○か月） |

**（1）当該分野における背景**

・

・

・

**（2）候補案件の成果の内容**

・

・

・

**（3）候補案件の成果による社会的効果・実施効果**

・

・

・

**8-2c．候補案件の成果の詳細**

|  |
| --- |
| 本調査書8-1c.（2）候補案件の成果の内容、（3）候補案件の成果による社会的効果・実施効果について、図表等を用いて理解しやすく説明すること。  　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。 |

**8-4．複数の候補者がある場合の各候補者の貢献度【a,b,c共通】**

|  |
| --- |
| 候補案件において、各候補者がどのような立場、どのような役割を担い、候補案件に貢献したか説明すること（必要な場合は、推進体制や候補者の関係性がわかる図を記載すること。）。  　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。 |

**（1）氏名**

**・所属・役職**

　　　・・・の開発（技術）において、・・・として、・・・を担当し、・・・した。

　　　この成果は・・・本開発（技術）において、・・・に貢献した。

**（2）氏名**

**・所属・役職**

　　　・・・の開発（技術）において、・・・として、・・・を担当し、・・・した。

　　　この成果は・・・本開発（技術）において、・・・に貢献した。

**9．主要な特許・実用新案、論文、著書（２件以内）**

　※Ａ４縦用紙１枚以内にまとめること。

|  |
| --- |
| １．特許第○○○○○○号「○○の製造方法」、○○○○年出願、○○○○年登録  全発明者氏名：△△△△（(株)○○工業○○研究部長）（貢献度：○○％）、○○○○  URL：<https://www.j-platpat>.・・・  ・  ・  ・ |
| ２．「○○○○の研究」（○○学会○○賞受賞）、○○学会誌vol．○　p○～○、○○○○年発表、△△△△（(株)○○工業○○研究部長）（貢献度：○○％）、○○○○、□□□□  URL：[https://](https://www.j-platpat) ・・・  ・  ・  ・ |

**10．特許・実用新案一覧（30件以内）**

※国内において登録されている特許・実用新案について記載すること。

※備考欄は、当該特許・実用新案に関連して各種表彰や学会賞等を受賞している場合及び海外で特許を取得している場合に限り記載すること。自由記載欄ではありません。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ○1 | 特許番号 | 特許第○○○○○○号 |
| 発明の名称 | 「○○の製造方法」 |
| 出願年・登録年 | ○○○○年出願、○○○○年登録 |
| 全発明者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | <https://www.j-platpat>… |
| 備考 | 令和○年度○○学会賞受賞 |
| 2 | 特許番号 | 特許第○○○○○○号 |
| 発明の名称 | 「○○の製造方法」 |
| 出願年・登録年 | ○○○○年出願、○○○○年登録 |
| 全発明者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | <https://www.j-platpat>… |
| 備考 | アメリカでも特許登録済（US特許第○○○○○○号） |
| 3 | 特許番号 |  |
| 発明の名称 |  |
| 出願年・登録年 |  |
| 全発明者氏名 |  |
| URL |  |
| 備考 |  |
| 4 | 特許番号 |  |
| 発明の名称 |  |
| 出願年・登録年 |  |
| 全発明者氏名 |  |
| URL |  |
| 備考 |  |

**11．論文一覧**　**（30件以内）**

※査読付きの論文のみを記載すること。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 論文タイトル | ○○○○の研究 |
| 掲載誌 | ○○学会誌、vol．○、p○～○ |
| 発表年 | ○○○○年 |
| 全著者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | http://… |
| 受賞歴 | 令和○年度○○学会論文賞受賞 |
| ○2 | 論文タイトル | ○○○○の効果的利用について |
| 掲載誌 | ○○誌、vol．○、○○○○ |
| 発表年 | ○○○○年 |
| 全著者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | http://… |
| 受賞歴 |  |
| 3 | 論文タイトル | ○○○○の研究 |
| 掲載誌 | ○○学会誌、vol．○、p○～○ |
| 発表年 | ○○○○年 |
| 全著者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | 資料添付 |
| 受賞歴 |  |
| 4 | 論文タイトル |  |
| 掲載誌 |  |
| 発表年 |  |
| 全著者氏名 |  |
| URL |  |
| 受賞歴 |  |

**12．著書等一覧（30件以内）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 著書等タイトル | ○○○○について |
| 発行元 | ○○出版 |
| 発行年・発行部数 | ○○○○年、○○○○部発行 |
| 全著者氏名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | http://… |
| 受賞歴 | 令和○年度○○学会賞受賞 |
| 2 | 著書等タイトル |  |
| 発行元 |  |
| 発行年・発行部数 |  |
| 全著者氏名 |  |
| URL |  |
| 受賞歴 |  |
| 3 | 著書等タイトル |  |
| 発行元 |  |
| 発行年・発行部数 |  |
| 全著者氏名 |  |
| URL |  |
| 受賞歴 |  |
| 4 | 著書等タイトル |  |
| 発行元 |  |
| 発行年・発行部数 |  |
| 全著者氏名 |  |
| URL |  |
| 受賞歴 |  |

**13．講演等一覧**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 講演年 | ○○○○年 |
| 講演等名称（主催団体名） | ○○○○セミナー（△△財団主催） |
| 演題 | ○○○○について |
| 講演者名 | △△△△（(株)○○工業○○研究部長）、○○○○、□□□□ |
| URL | http://… |
| 2 | 講演年 |  |
| 講演等名称（主催団体名） |  |
| 演題 |  |
| 講演者名 |  |
| URL |  |
| 3 | 講演年 |  |
| 講演等名称（主催団体名） |  |
| 演題 |  |
| 講演者名 |  |
| URL |  |
| 4 | 講演年 |  |
| 講演等名称（主催団体名） |  |
| 演題 |  |
| 講演者名 |  |
| URL |  |

**14．新聞等掲載情報一覧（15件以内）**

※候補者又は候補者の所属機関による報道発表は記載しないこと。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ○1 | 掲載・発刊年月日 |  |
| 掲載紙・雑誌名 |  |
| ページ |  |
| タイトル |  |
| URL |  |
| 2 | 掲載・発刊年月日 |  |
| 掲載紙・雑誌名 |  |
| ページ |  |
| タイトル |  |
| URL |  |
| 3 | 掲載・発刊年月日 |  |
| 掲載紙・雑誌名 |  |
| ページ |  |
| タイトル |  |
| URL |  |
| 4 | 掲載・発刊年月日 |  |
| 掲載紙・雑誌名 |  |
| ページ |  |
| タイトル |  |
| URL |  |

・

・

・

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 15 | 掲載・発刊年月日 |  |
| 掲載紙・雑誌名 |  |
| ページ |  |
| タイトル |  |
| URL |  |

**15．候補者情報**

※候補者本人の研究活動に係る情報をまとめたページのサイト名、URLのみを記載すること。

　※本項目は自由記載欄ではありません。

|  |  |
| --- | --- |
| サイト名 | researchmap |
| URL | <https://…> |
| サイト名 | ORCID ID |
| URL | <https://…> |
| サイト名 | Google Scholar |
| URL | <https://…> |
| サイト名 | △△大学研究者総覧 |
| URL | <https://…> |
| サイト名 | 研究室HP |
| URL | <https://…> |