令和　　年　　月　　日 **令和６年度　近畿大学原子炉等利用共同研究計画申請書**

様式１

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ※　課題系統 |  | ※　計画番号 | － | ※　総括責任者氏名 |  |

「令和６年度　近畿大学原子炉等利用共同計画　募集要項」の記載事項を守り、本様式で申請します。

|  |  |
| --- | --- |
| １　共同研究　　計　画　名 |  |
| ２　共同研究の課題系統（〇で囲んでください。） | 　（１）物　理　系　　（２）化　学　系　　（３）生　物　系　　 |
| ３　共同研究　　計画代表者令和5.10.1現在の所属・職名等を　記入願います。 |  | 年齢 | 所属機関・部局名 | 職名 | 学位 | 放射線業務従事者としての登録の有無 | E-mail: |
|  |  |  |  |  | 有　・　無 |  |
| 所在地 |  〒 　　  | 連絡先 |  TEL: ( ) 内線FAX: ( )  |
| ＊４　共同研究　　計画協力者令和5.10.1現在の所属・職名等を　記入願います。 |  | 所属機関・部局名 | 職名等（学年） | 放射線業務従事者としての登録の有無 | E-mail: |
|  |  |  | 有　・　無 |  |
|  |  |  | 有　・　無 |  |
|  |  |  | 有　・　無 |  |
|  |  |  | 有　・　無 |  |
| ５　共同研究の計画概要（共同研究等の意義・目的・課題との関連及び発表成果等を含む従来の成果などについて400字程度で記載） |
|  （　新規　・　継続　）※令和５年度に採択された共同研究テーマが変更となる場合は、「新規」を選択してください。 |
| ６　共同研究の計画の進め方（具体的に記入すること。近大炉を特に必要とする理由などを含めて400字程度で記載） |
|  |
| ７　他の原子炉共同研究等の使用を申し込んでいる場合は、その申込先及びその課題又は計画名 |
|  |
| ８　使用計画 |
| 項目 | 原子炉占有 | 原子炉相乗 | 中性子線源 | 高純度Ge検出器 | X線発生装置 | イメージングアナライザー | その他 |
| １日あたりの時間 | 時間　 | 時間　 | 時間　 | 時間　 | 時間　 | 時間　 | 時間　 |
| 日数 | 日　 | 日　 | 日　 | 日　 | 日　 | 日　 | 日　 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ９　その他、特記事項　　（１日６時間を超える原子炉運転を希望される場合は、その理由を記してください） |