利用施設年間利用計画書

（ＪＲＲ－３）

**所外用記入例**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | |  | |  | 利 用 施 設 管 理 課 | | |
|  |  | 課 長 | ＴＬ | 担 当 |
|  | 提出年月日 | ○年　 ○月 ○○日 |  | |  |  |  |
| 利用施設名称 | ○○○○装置  （施設略称） |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  込  者 | 機関名 |  | | 所属長 印 | |
| 担当者 | 氏 名 ○○　○○  　 　 TEL（ 1234 ） | 利用経験 | | 有・無 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 利用目的 | １．放射化分析 ４．放射線化学 ７．照射損傷  ２．トレーサ用ＲＩの製造 ５．核 物 理 ８．その他  ３．生産用ＲＩの製造 ６．原子炉燃料材料 | | | | |
| 利用制度 | □研究･開発以外　□随時  ■研究開発　□成果非公開　□随時　□産業利用促進  ■成果公開 　 ■随時　■競争的資金利用 | | | | |
| 実験・照射名称  又は研究テーマ | ○○の○○に対する研究 | | | | |
|  | | | | |
| 実験又は  照射の概要 | ※実験又は照射の概要を詳しく書いてください。 | | |  | |
| ※試 料 名：○○○○ | | |  | |
| 試料重量：○○○(ｇ) （必ず書いてください） | | |  | |
| 試 料 数：約○○(個) | | |  | |
| ※安 全 性：安全上特に問題はない。 | | |  | |
| \* 引火点、発火点等試料の制限についても十分にご確認ください。 | | |  | |
|  | | |  | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| \*標準照射の試料制限：引火点が150℃以上、発火点が200℃以上であること。 | | | | |
| その他詳細は、原子力科学研究所キャプセル等設計・製作基準を参照のこと。 | | | | |
| 主な整備又は  改造の計画 |  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 実験又は照射終了予定 | | 平成 　21年 　○月　　　○日　迄 | 別 添 | | 有・無 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 使  用  予  定 | 運転サイクル又は期日 | 原子炉出力への要望 |
| (第１希望) | ・3.5MW運転が維持されること。 |
| 第5サイクル |  |
| 平成21年12月10分 |  |
| (第２希望) |  |
| 第8サイクル |  |
| 平成21年12月　3分 |  |
| ※必ず書いてください |  |
| ...など |  |

利用施設年間利用計画書

　　　　　　　　（（ＪＲＲ－３）　　　　　　所外

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | |  | 利 用 施 設 管 理 課 | | |
| 課 長 | ＴＬ | 担 当 |
|  | 提出年月日 | 年　 　月 　　日 |  |  |  |  |
| 利用施設名称 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申  込  者 | 機関名 |  | | 所属長 印 | |
| 担当者 | TEL（ 　 ） | 利用経験 | | 有・無 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 利 用 目 的 | １．放射化分析 ４．放射線化学 ７．照射損傷  ２．トレーサ用ＲＩの製造 ５．核 物 理 ８．そ の 他  ３．生産用ＲＩの製造 ６．原子炉燃料材料 | | | | |
| 利用制度 | □研究･開発以外　□随時  □研究開発　□成果非公開　□随時　□産業利用促進  □成果公開 　 □随時　□競争的資金 | | | | |
| 実験・照射名称  又は研究テーマ |  | | | | |
|  | | | | |
| 実験又は  照射の概要 |  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 主な整備又は  改造の計画 |  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| 実験又は照射終了予定 | | 令和 　　　年 　　月　　　　日　迄 | | 別 添 | 有・無 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 使  用  予  定 | 運転サイクル又は期日 | 原子炉出力への要望 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |