放射線業務従事者登録申請書

 令和　　年　　月　　日

研究・学術情報本部総合科学研究支援センター

生体情報・ＲＩ実験部門 ＲＩ実験施設長　殿

島根大学研究・学術情報本部総合科学研究支援センター生体情報・ＲＩ実験部門ＲＩ実験施設放射線障害予防規則第１２条第１項の規定に基づき、放射線業務従事者としての登録を申請いたします。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所 属 |  | 職 　名 |  |
| フリガナ |  | □ 昭和　年 　　月 　　日生 男･女□ 平成 |
| 氏 名 | 印 |
| 連絡先 | 内線 | 放射線作業従事年数 | 年 |
| 作業開始予定日 | 令和　　　年　　 　月　　　日 |
| 使用希望場所 | □ ＲＩ研究棟　　（□ 医学部附属病院） |
| 使 用 核 種 | ３Ｈ･１４Ｃ･３２Ｐ･３５Ｓ･４５Ｃａ･１２５Ｉ･その他（ 　 ） |
| 主な作業内容 |  |
| 必要な測定器の種類及び個数 | □ ルミネスバッチ　　　個装着部位（ 胸部・腹部・頭頚部・その他（　　　　　））□ リングバッチ　　　個装着部位（ 右手指・左手指・その他（　　　　　　　）） |
| 健康診断依頼項目 | □ 血液検査 □ 皮膚検査 □ 眼検査（白内障） |
| 教育訓練項目免除 | □ 項目免除を希望する。　　□ 免除を希望しない（６時間） |
| □ 医師免許　　□ 歯科医師免許　　□ 薬剤師免許 □ 放射線技師免許□ 第（　　）種 放射線取扱主任者免状 □ 再登録□ 本学以外での教育訓練の受講（　　　　　　　　 ） |
| 管理責任者 職名･氏名 | 印 |

（ＲＩ実験施設記入欄）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ＲＩ実験施設長 | 専任教授 | 放射線取扱主任者 | 受付年月日 |
| 印 | 印 | 印 |  |
| 登録月日 | 登録番号 | 教育訓練 | 血液検査 | 皮膚検査 | 眼検査 |
|  |  |  |  |  |  |

放射線作業経歴・自覚症状調査票

 記入日　令和　　年　　月　　日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 所属 |  | 職名 |  | 氏名 |  |
| □ 昭和　　年　　月　　日生 男･女□ 平成 | 放射線作業従事年数 | 年 | 被ばく歴 | 有・無 |

|  |
| --- |
| 放射線作業経歴記録 |
| 作業期間 | 作業場所（施設名） | 放射線作業内　　　容 | 被ばく線量（単位：ｍＳｖ） | 被ばくの状　　況(放射線障害の有無) |
| 実　効線　量 | 等　価　線　量 |
| 眼の水晶体 | 皮　膚 | 女子腹部 |
|  |  |  |  |  |  |  | （有・無） |
|  |  |  |  |  |  |  | （有・無） |
|  |  |  |  |  |  |  | （有・無） |
|  |  |  |  |  |  |  | （有・無） |

（注意）旧法令の被ばく線量（単位 ｍｒｅｍ）は、実効線量の項目に記入して下さい。

|  |
| --- |
| 自　覚　症　状　各項目の該当する番号に○を付けて下さい。 |
| 全身症状 | 1 異常なし | 皮膚の症状 | 12 異常なし | 眼の症状 | 20　異常なし |
| 2 　疲れやすい3 　熱が出やすい4 　顔色が悪い5 　めまい･立ちくらみがある6 　動悸がある7 　出血しやすい8 　化膿しやすい9 　食欲がない10　下痢が続く11　痩せてきた | 13　傷ができやすい14　傷が直りにくい15　皮膚が薄くつるつるしてきた16　頭髪が抜けやすい17　発疹ができやすい18　色素が抜けて白斑ができた19　爪がもろい、厚くなった縦に割れる。 | 21　物が見えにくい22　見え方がおかしい |
| その他の異常があれば具体的に記入して下さい。 |

記入上の注意事項

《使用希望場所》

　　使用が予定される全ての施設名に印をつけて下さい。

《必要な測定器の種類及び個数》

　　予想される被ばく状況によって必要な放射線測定器の種類、個数及び装着部位が決まりますので次の区分を参考にして記入して下さい。又、必要な測定器の個数分だけ装着部位に○を付けて下さい。

a)体幹部（1.頭部と頚部、2.胸部と上腕部、3.腹部と大腿部）がほぼ均等に被ばくする場合及び体幹部のうち被ばくが最大となるおそれのある部位が胸部及び上腕部（女子では腹部及び大腿部）である場合には、男子は胸部、女子は腹部にルミネスバッチを１個装着します。

b)体幹部のうち被ばくが最大となるおそれのある部位が胸部及び上腕部（女子では腹部及び大腿部）以外である場合には、男子は胸部、女子は腹部にルミネスバッチを装着した上に、さらに、体幹部のうち被ばくが最大となるおそれのある部位にも、ルミネスバッチを装着します。

c)体幹部以外の部分が体幹部より多く被ばくするおそれのある場合には、ルミネスバッチを着用した上に、さらに被ばくが最大となるおそれのある部位にもリングバッチを装着します。

《健康診断》

　　健康診断を依頼される検査又は検診の項目に印をつけて下さい。

・健康診断をＲＩ実験施設から総務課に依頼した場合、後日、総務課から各自に検査実施日の連絡があります。

・登録の６か月以内に下の項目の検査を受けておられる場合、その検査結果又はそのコピーの提出で、その検査項目の省略が可能です。

・登録を急がれる場合は、作業開始予定日までに各自で健康診断を受検され、その検査結果又はそのコピーをＲＩ実験施設まで提出して下さい。

　　（血液検査）

 白血球数(WBC)、赤血球数(RBC)

白血球百分率─┬─リンパ球(Lymph) 単 球(Mono)

└─好中球(Neutro) 好酸球(Eos) 好塩基球(Baso)

 血色素量(Hgb)、ヘマトクリット値(Hct)

 （皮膚の検査）

 （白内障に関する眼の検査）

《教育訓練》

教育訓練の実施項目及び時間数は、下のとおりですがその項目又は事項に関し十分な知識を有すると認められる場合には、当該項目又は事項についての教育訓練を免除することが可能ですので免除を希望されるときは、免除希望に印をつけ、その下の欄の該当する免許等にも印をつけて下さい。

　　放射線の人体に与える影響 ３０分以上

　　放射性同位元素等の安全な取扱い ４時間以上

　　放射線障害の防止に関する法令及び放射線障害予防規則 １時間以上

《管理責任者》

所属する講座、学科目、施設、センターの教授（准教授）、施設長、センター長、部長等並びに事務局の課長です。

【各種申請書の個人情報について】

個人情報は、放射線管理などＲＩ実験施設の業務及びそれに関係する事務部の業務にのみ利用します。また、個人情報の第三者への提供については、本人の同意がある場合及び法令等に基づき、提供等に応じなければならない場合を除いてありません。