令 0 3 原機(科研) 0 2 7 令 和 4 年 3 月 3 0 日

原子力規制委員会 殿

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 理事長 児玉 敏雄 (公印省略)

国立研究開発法人日本原子力研究開発機構原子力科学研究所の 原子炉施設(JRR-3原子炉施設)に係る使用前検査申請書記載事項の変更届

(反応度制御盤の一部更新)

令和元年10月15日付け令01原機(科研)012をもって申請(令和4年2月4日付け令03原機(科研)025をもって変更)しました国立研究開発法人日本原子力研究開発機構原子力科学研究所の原子炉施設(JRR-3原子炉施設)に係る使用前検査申請書の記載事項の一部を下記のとおり変更したので、原子力利用における安全対策の強化のための核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律等の一部を改正する法律(平成29年法律第15号)附則第7条第1項の規定により、改正前の試験研究の用に供する原子炉等の設置、運転等に関する規則第3条の3第2項の規定に基づき届け出ます。

記

### 1. 変更内容

(1) 申請書記載事項第4号「検査を受けようとする事項、期日及び場所」の変更申請書別紙-2の「検査を受けようとする事項、期日及び場所」を別添-1のとおり変更する。

#### 2. 変更理由

検査対象施設に係る検査の期間を見直したため。

# 申請書別紙-2「検査を受けようとする事項、期日及び場所」の変更

# (変更前)

事項									
						30 原機(科研)017			
認可番号	原規規発	認可	숙	今和元年	認可申請	(31 原機(科研)			
	第 1906034 号	年月日	6	5月3日	番号	005 をもって一部			
						補正)			
検査申請 番号	令 01 原機 (科研) 012	検査 申請 年月日	令和元年 10月15日		変更 年月日	令和4年2月4日			
工事名	反応度制御盤の一部更新								
検査対象名		検査項	検査項目		朝日	場所			
JRR-3 原子炉施設 計測制御系統施設 (1) 計装 ハ. 附帯設備 原子炉出力制御系統		外観検査作動検査		令和4年4月11日 ~ 令和4年4月14日		国立研究開発法人 日本原子力研究開 発機構 原子力科学研究所			

## (変更後)

事項									
認可番号						30 原機(科研)017			
	原規規発	認可	f	令和元年	認可申請	(31 原機(科研)			
	第 1906034 号	年月日	6	5月3日	番号	005 をもって一部			
						補正)			
検査申請 番号	令 01 原機(科研) 012	検査 申請 年月日	令和元年 10月15日		変更 年月日	令和 4 年 2 月 4 日 令和 4 年 3 月 30 日			
工事名									
		検査項	検査項目		<del></del> 朝日	場所			
JRR-3 原子炉施設									
計測制御系統施設		LI &H I.A.		令和4年4月6日 ~ 令和4年4月15日		国立研究開発法人			
(1) 計装		外観検				日本原子力研究開			
ハ. 附帯設備		作動検	査			発機構			
原子炉出力制御系統						原子力科学研究所			