島根原子力発電所 許認可申請案件 (2021年度~2022年度)

	号機	件名	申請(補正)概要	申請(補正)時期	備考
設置変更許可	2	新規制基準適合性確認	2号機の再稼働のため、規制基準・技術基準への適合性を 示す。	2021年5月10日 第1回補正 2021年6月14日 第2回補正	· · ·
	2	特定重大事故等対処施設及び所 内常設直流電源設備(3系統目)の 設置	設置許可基準規則42条要求設備として特定重大事故等対 処施設を,設置許可基準規則第57条第2項要求設備として 所内常設直流電源設備(3系統目)を設置する。	2号機適合性確認設置 変更許可後に補正	
	3	新規制基準適合性確認	3号機の運転開始のため、規制基準・技術基準への適合性 を示す。	2号機適合性確認設置 変更許可後に補正	
	3	特定重大事故等対処施設及び所 内常設直流電源設備(3系統目)の 設置	設置許可基準規則42条要求設備として特定重大事故等対 処施設を,設置許可基準規則第57条第2項要求設備として 所内常設直流電源設備(3系統目)を設置する。	3号機適合性確認設置 変更許可後に申請	
設工認	2	新規制基準適合性確認	2号機の再稼働のため、規制基準・技術基準への適合性を 示す。	2号機適合性確認設置 変更許可後に補正	
	2	固体廃棄物処理系 固化材の変更	固体廃棄物処理系で使用する固化材を, 現在使用しているプラスチックからセメントに変更する。	2号機適合性確認設置 変更許可後に申請	
	2	特定重大事故等対処施設及び所 内常設直流電源設備(3系統目)の 設置	設置許可基準規則42条要求設備として特定重大事故等対 処施設を、設置許可基準規則第57条第2項要求設備として 所内常設直流電源設備(3系統目)を設置する。	2号機特定重大事故等 対処施設及び所内常 設直流電源設備(3系 統目)設置変更許可後 に申請	
保安規定	2	新規制基準適合性確認	2号機の再稼働のため、規制基準・技術基準への適合性を 示す。	2号炉基準適合性設工 認補正後に補正	
	2	高経年化技術評価	高経年化技術評価の実施に伴い、長期施設管理方針を策 定する。	2021年度下期に補正	
	2	管理区域図変更	2号機原子炉棟大物機器搬入口の耐震対策工事竣工に伴 い, 管理区域図を変更する。	2021年度下期に申請	
	1,2,3	組織改正	原子力安全文化醸成に係る推進体制の見直しに伴い、組 織改正を行う。	2021年度下期に申請	
	1,2,3	放射性液体廃棄物放出管理目標値変更	1号機取水槽流路縮小工設置に伴い、放射性液体廃棄物 放出管理目標値の変更する。	2号機適合性確認設置 変更許可後に申請	
	1	廃止措置第2段階実施	廃止措置第2段階(原子炉本体周辺設備等解体撤去)実施 に伴い、内容の一部を変更する。	放射性液体廃棄物放 出管理目標値変更に 係る保安規定変更認可 後に申請	
	1,2,3	クリアランス測定評価	廃棄物の放射能濃度の測定および評価方法等を定める条 文を追加する。	クリアランス測定・評価 方法認可申請の認可 後に申請	
ラク ンリ スア	1,2	クリアランス測定・評価方法の認可 申請	運転中に発生した低圧タービン系資材に含まれる放射性 物質の放射能濃度の測定及び評価方法について申請す る。	2020年4月7日 (申請済)	
廃止措置	1	2号機設置変更許可事項の反映	2号機適合性確認設置変更許可事項を反映する。	2号機適合性確認設置 変更許可後に申請	
	1	廃止措置第2段階計画	廃止措置第2段階(原子炉本体周辺設備等解体撤去期間) の計画を追加する。	2号機設置変更許可事 項反映廃止措置計画 変更認可後, 年度内申 請	