

令和8年6月11日

質問回答書

件名	燃料システム安全試験施設内装設備の基本設計業務
----	-------------------------

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

No.	質問内容	回答内容
1	2次閉じ込め系はトリチウムに対する風向管理等に十分考慮する旨の記載がありますが、風向管理とは具体的にどのような管理を意図したものでしょうか。	2次閉じ込め系(グローブボックス)の負圧維持機能が該当します。風向管理が必要となる状況としては、グローブボックスのグローブ交換時を想定しますが、その際に負圧維持機能をもって風向管理いたします。
2	「トリチウム水貯槽設備」について、既設のトリチウム取扱施設では建屋設備に分類されているものと理解しておりますが、本施設では内装設備に分類されるという理解で相違ないでしょうか。	トリチウム水貯槽設備は、建築所掌となるため、内装設備としての検討対象外といたします。一方で内装設備との取り合いについては考慮いただきます。
3	「水トリチウム除去設備(WDS)」は実験設備に分類されるものと理解しておりますが、本施設では内装設備に分類されるという理解で相違ないでしょうか。	WDSは、実験装置に分類されますので内装設備としての検討対象外といたします。一方で内装設備との取り合いについては考慮いただきます。
4		
5		
6		
7		