

第5期第2回高圧ガス規格委員会 次第

1. 日 時：平成30年7月9日（月）14:00～17:00
2. 場 所：高圧ガス保安協会 第1、2会議室
3. 委員等紹介、定足数報告（資料1）
4. 委員長挨拶
5. 議 案：
 - (1) 技術基準策定手順書の変更について【審議】（資料2～4）
 - (2) 技術基準整備3ヶ年計画（平成30～32年度）について【審議】（資料5,6）
 - (3) KHK/JOGMEC S 0850-8 保安検査基準（液化石油ガス岩盤備蓄基地関係）等の改正について【審議】（資料7～9）
 - (4) 制定予定技術基準の進捗状況
 - ① KHK/JIMGA S 0850-* 保安検査基準（コールド・エバポレータ関係）〔仮題〕等【報告】（資料10、参考資料1,2）
 - ② KHK/JPEC S 0850-* 保安検査基準（圧縮水素スタンド関係）〔仮題〕等【報告】（資料11）
 - ③ KHKTD **** リスクアセスメント技術文書〔仮題〕【審議】（資料12）
 - (5) ASME Delegate 活動報告【報告】（資料13）
 - (6) その他

配 付 資 料

- 資料1 高圧ガス規格委員会委員名簿
- 資料2 技術基準策定手順書の変更について
- 資料3 規格委員会規程及び技術基準策定手順書（変更案）対照表
- 資料4 技術基準策定手順書（案）
- 資料5 高圧ガス規格委員会 技術基準整備3ヶ年計画（平成30～32年度）（案）
- 資料6 過去1年間の技術基準の制定等
- 資料7 KHK/JOGMEC S 0850-8 保安検査基準（液化石油ガス岩盤備蓄基地関係）等の見直しについて
- 資料8 保安検査基準及び定期自主検査指針（KHK/JOGMEC S 0850-8 及び KHK/JOGMEC S 1850-8）の新旧対照表
- 資料9 技術文書（KHK/JOGMEC TD 5800）の新旧対照表
- 資料10 KHK/JIMGA S 0850-* 保安検査基準（コールド・エバポレータ関係）〔仮題〕等の制定に向けた進捗状況
- 資料11 KHK/JPEC S 0850-* 保安検査基準（圧縮水素スタンド関係）〔仮題〕等の制定に向けた進捗状況
- 資料12 KHKTD **** リスクアセスメント技術文書〔仮題〕の制定に向けた進捗状況
- 資料13 ASME Delegate 活動報告
- 参考資料1 KHK/JIMGA S 0850-* 保安検査基準（コールド・エバポレータ関係）（案）
- 参考資料2 KHK/JIMGA S 1850-* 定期自主検査指針（コールド・エバポレータ関係）（案）

以上