第10回供用適性評価規格委員会 議事次第

- 1.日 時:平成20年9月29日(月)10:45~17:30
- 2.場 所:高圧ガス保安協会 7階 第2・3会議室
- 3.議 題:
 - 1)前回議事録の承認
 - 2) 第7章及び第8章のコメント対応と書面投票の実施について
 - 3)第6章運転条件の変更等に伴う供用適性評価の再評価について
 - 4)未審議の附属書について(附属書6,8,13,14)
 - 5) 水素侵食評価関係の書面投票対応について
 - 6) き裂状欠陥評価のコメント対応と書面投票の実施についてについて
 - 7) クリープ損傷の評価法のコメント対応と書面投票の実施について
 - 8)附属書5A及び5Bの書面投票結果対応
 - 9) その他

4.配布資料:

- 資料67 第9回委員会議事録(案)
- 資料68 第7章・第8章コメントリスト
- 資料69 水素侵食評価関係書面投票結果・コメント及び対応案
- 資料70 規格案差し替えリスト
- 資料71 き裂状欠陥評価関係委員コメント・及び対応案等
- 資料72 附属書5関係委員コメントリスト・対応(前回分)
- 資料 7 3 附属書 5 関係書面投票結果・コメント
- 資料73(続) 同上別添コメント
- 資料 7 4 附属書 5 B質疑 (資料66-1/2/3)への回答 (石連FFS研究会)
- 資料 7 5 クリープ損傷評価関係委員コメント・及び対応案等

5.参考資料:

- 第8回委員会資料55 水素侵食関連委員コメント及び対応(案)
- C-0.5Mo 鋼水素侵食評価 (Pv 値) 関係技術資料 (第8回参考2)
- C-0.5Mo 鋼水素侵食評価 (Pw 値) 関係技術資料
- 水素侵食評価(Pv値とPw値の比較)関係技術資料(第8回参考1抜粋) き裂状欠陥評価法関連資料
- クリープ評価法関連資料(レプリカ法)
- 附属書 11 での主な変更点 (委員コメント時に配布したもの)
- 第8回資料66-2(H20.9.8修正版),66-3
- 健全な圧力容器の設計基準資料
- クリープ評価法関連資料 (HPIS Z102TR 抜粋)