

## 第19回 供用適性評価規格委員会 議事次第

1. 日 時：平成27年7月29日（水）10：00～12：00
2. 場 所：高圧ガス保安協会 第3，4会議室
3. 議 題：
  - 1) 委員長の互選、副委員長の指名
  - 2) 前回議事録の確認・承認【審議】
  - 3) 技術基準策定手順書の改正及びワーキンググループの設置について【審議】
  - 4) 技術基準整備3カ年計画の承認について【審議】
  - 5) 高圧ガス設備の供用適性評価に基づく耐圧性能及び強度に係る次回検査時期設定基準（KHK/PAJ/JPCA S0851）の改正と認定内規の改正について【報告】
  - 6) 今後の予定について
  - 7) 国内外の供用適性評価規格に関する動向について【報告】
  - 8) その他
4. 配布資料：
  - 資料122 前回議事録（案）
  - 資料123-1 技術基準策定手順書の改正及びワーキンググループの設置について
  - 資料123-2 技術基準策定手順書改正（案）
  - 資料124 技術基準整備3カ年計画（案）
  - 資料125 高圧ガス設備の供用適性評価に基づく耐圧性能及び強度に係る次回検査時期設定基準（KHK/PAJ/JPCA S0851）の改正について
  - 資料126 高圧ガス設備の供用適性評価に基づく耐圧性能及び強度に係る次回検査時期設定基準（KHK/PAJ/JPCA S0851）の高度化に関する今後の予定について
  - 資料127 国内外の供用適性評価に関する動向について
5. 参考資料：
  - ① 供用適性評価委員会委員名簿
  - ② 昨年度作成の技術基準整備3カ年計画（平成26～28年度）
  - ③ 平成25年度経済産業省委託 石油精製業保安対策事業 高圧ガス設備に係る補修後の強度基準等に関する調査研究（抜粋）
  - ④ 平成25年度経済産業省委託 石油精製業保安対策事業 既設高圧ガス設備の耐震性能評価基準に関する調査研究（抜粋）
  - ⑤ 【PVP2015-45538】 Procedure for Plastic Collapse Assessment

of a Local Thin Area near Vessel and Nozzle Intersections  
Subjected to Internal Pressure and External Loadings

- ⑥ 【PVP2015-45512】 VALIDITY OF PROCEDURE FOR PLASTIC COLLAPSE ASSESSMENT OF A LOCAL THIN AREA NEAR VESSEL AND NOZZLE INTERSECTIONS SUBJECTED TO INTERNAL PRESSURE AND EXTERNAL LOADINGS
- ⑦ 供用適性評価に基づく次回検査時期設定基準（KHK/PAJ/JPCA S0851）その概要と運用について