

第16回 移動容器規格委員会次第

日 時：平成25年7月30日 14:00～16:00

場 所：高圧ガス保安協会 第1・2会議室

議 題：

- (1) 前回議事録(案)の確認・承認
- (2) 技術基準整備3ヶ年計画(平成25～27年度)(案) について
- (3) 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0124(2009)の改正について
- (4) 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0126(2009)の改正について
- (5) アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHK S 0125(2008)の定期見直しについて
- (6) その他

【配付資料】

- 資料16-1 移動容器規格委員会委員名簿
- 資料16-2 第15回移動容器規格委員会議事録(案)
- 資料16-3 技術基準整備3ヶ年計画(平成25～27年度)(案)
- 資料16-4-1 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0124(2009)の改正について
- 資料16-4-2 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0124 改正案(新旧対照表)
- 資料16-5-1 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0126(2009)の改正について
- 資料16-5-2 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0126 改正案(新旧対照表)
- 資料16-6 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHK S 0125(2008)の定期見直しについて

- 参考資料1 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0124(2009)
- 参考資料2 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHK S 0126(2009)
- 参考資料3 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHK S 0125(2008)
- 参考資料4 容器保安規則の機能性基準の運用について
- 参考資料5 圧縮水素スタンド等の材料規定について