

第21回 移動容器規格委員会次第

日 時：平成30年8月7日 10:00～12:00

場 所：高圧ガス保安協会 第5会議室

議 題：

- (1) 委員長の互選、副委員長の指名
- (2) 前回議事録(案)の確認・承認
- (3) 技術基準策定手順書の改正について
- (4) 技術基準整備3ヶ年計画(平成30～32年度)(案) について
- (5) 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180の改正(軽微な変更)について(報告)
- (6) 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0124(2014)の見直しについて
- (7) アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125(2013)の見直しについて
- (8) 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126(2014)の見直しについて
- (9) その他

【配付資料】

- 資料21-1 移動容器規格委員会委員名簿
- 資料21-2 第20回移動容器規格委員会議事録(案)
- 資料21-3 技術基準策定手順書 改正案(新旧対照表)
- 資料21-4 技術基準整備3ヶ年計画(平成30～32年度)(案)
- 資料21-5 溶接容器溶接補修基準 KHKS0180の改正(軽微な変更)について(報告)
- 資料21-6-1 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0124(2014)の見直しについて
- 資料21-6-2 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0124 改正要望
- 資料21-7-1 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125(2013)の見直しについて
- 資料21-7-2 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125 改正要望
- 資料21-7-3 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125 改正案(新旧対照表)
- 資料21-7-4 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125 引用規格比較表
- 資料21-8-1 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126(2014)の見直しについて
- 資料21-8-2 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126 改正要望
- 資料21-8-3 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126 改正案(新旧対照表)
- 資料21-8-4 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126 引用規格比較表
- 参考資料1 高圧ガス保安協会 規格委員会規程
- 参考資料2 高圧ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0124(2014)
- 参考資料3 アセチレン容器の安全弁に関する基準 KHKS 0125(2013)
- 参考資料4 液化石油ガス容器バルブ設計・製造基準 KHKS 0126(2014)