

第6期第1回高圧ガス規格委員会
議事次第

1. 日 時：令和3年10月6日（水）14:00～17:00
2. 場 所：WEB開催（Cisco Webexを使用）
3. 定足数報告等
4. 議 題：
 - (1) 前回議事録案の確認【審議事項】
 - (2) LPガスバルク供給基準（工業用等）（KHKS 0501）の見直し状況【報告事項】
 - (3) 高圧ガスの配管に関する基準（KHKS 0801）の見直し【報告事項】
 - (4) 可とう管に関する検査基準（KHKS 0803）の見直しとベローズ形伸縮管継手の基準及びフレキシブルチューブの基準の制定【審議事項】
 - (5) 保安教育計画の指針及び保安教育の指針の改正【審議事項】
 - (6) 危害予防規程の指針の改正に伴う地震防災規程の指針の廃止【審議事項】

配付資料

- 資料1 高圧ガス規格委員会委員名簿
- 資料2 第5期第6回高圧ガス規格委員会議事録案
- 資料3 KHKS 0501 LPガスバルク供給基準（工業用等）見直し検討状況
- 資料3別添1 第5期第5回高圧ガス規格委員会後に収集したご意見と対応
- 資料3別添2 KHKS 0501 LPガスバルク供給基準 改正案新旧対照表
- 資料3別添3 改正案KHKS 0501 液化石油ガスバルク供給基準（工業用等）
- 資料4 高圧ガスの配管に関する基準（KHKS0801）の見直し状況
- 資料5 KHKS 0803 可とう管に関する検査基準の見直しと新規格の制定
- 資料5別添1 新旧対照表（ベローズ形伸縮管継手の基準KHKS 08xx案）
- 資料5別添2 新旧対照表（フレキシブルチューブの基準KHKS 08xx案）
- 資料5参考資料1 KHKS 0803(2014) 可とう管に関する検査基準の見直しにおける課題
(第V期第3回技術委員会資料)
- 資料6 保安教育計画の指針及び保安教育の指針の改正
- 資料6別添1 保安教育計画の指針及び保安教育の指針 改正案新旧対照表
- 資料7 危害予防規程の指針の改正に伴う地震防災規程の指針の廃止
- 参考資料1 技術基準整備3ヶ年計画(2021～2023年度)

以上

※委員会に出席する全ての方は、裏面の委員等倫理心得をご一読ください。

委員等倫理心得

委員等は、以下の事項を遵守しなくてはならない。

（専門性の保持）

第1条 委員等は、自己の専門的知識と技術的良心に基づいて技術基準の作成に貢献すると共に、専門分野の技術力向上に絶えず努めなければならない。

（中立性の確保）

第2条 委員等は、公共の安全の確保を最優先に考えなければならない。

2 委員等は、専門家として中立的立場で行動し、関係者の利害関係の相反の回避に努めなければならない。

（秘密保持義務等）

第3条 委員等又は委員等にあった者は、技術基準の作成に関して知得した秘密を漏らしたり盗用したりしてはならない。また、それらの秘密を個人的な目的のために使用してはならない。

2 委員等は、各々の委員会等の承認なしに委員会等の名称を使い、委員会等の意見を公表してはならない。

（品位の保持）

第4条 委員等は、強い責任感をもって、その名誉を汚す行為を慎まなくてはならない。