

第 13 回水素インフラ規格基準委員会

議事次第

開催日時: 令和 2 年 10 月 27 日～11 月 4 日

形 態: Web 開催

1. 資料確認
2. 水素インフラ規格基準委員会の位置付け 資料 20-01-01
3. 委員紹介 資料 20-01-02
4. 議事

今回の委員会では、NEDO 事業で作成し、本委員会付属の分科会で審議された保安監督者の兼務に係る 3 つの技術文書に関し、自主基準として制定することについて説明し、その内容について、ご議論、ご審議いただきます。

資料の分量が多いことから、これら文書へのご質問やご確認の期間を 10 月 30 日(金)12 時までと設定し、修正のご意見がなければ、その後、書面投票していただくことを考えております。修正のご意見があった場合は、第 14 回の委員会として修正案の書面審議、書面投票をお願いしたいと考えております。

- ◇ 3 つの自主基準案についての説明(プロセスレビュー及びテクニカルレビュー)
保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等に係る自主基準案の検討 資料 20-01-03
- ◇ 自主基準案
 - (1) 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等の危害予防規程の指針
JPEC-TD 0005 (2020)(案) 資料 20-01-05
 - (2) 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等の保安教育計画の指針
JPEC-TD 0006 (2020)(案) 資料 20-01-06
 - (3) 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等のガイドライン
JPEC-TD 0007 (2020)(案) 資料 20-01-07

資料一覧

- 資料 20-01-01 水素インフラ規格基準委員会の位置付け
- 資料 20-01-02 水素インフラ規格基準委員会委員名簿
- 資料 20-01-03 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等に係る自主基準の検討
- 資料 20-01-04 パブリックコメントで提示された基本通達案
- 資料 20-01-05 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等の危害予防規程の指針
JPEC-TD 0005 (2020)(案)
- 資料 20-01-06 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等の保安教育計画の指針
JPEC-TD 0006 (2020)(案)
- 資料 20-01-07 保安監督者が兼務する圧縮水素スタンド等のガイドライン
JPEC-TD 0007 (2020)(案)