

第1回 超高压ガス設備分科会

議事次第

1. 日時： 平成20年3月10日(月) 14:00～17:00

2. 場所： 高压ガス保安協会 第2会議室(7階)

3. 議題：

(1) 副主査指名

(2) 委員会の体系について

(3) 基準の改正について

4. 配布資料：

1 資料1 超高压ガス設備分科会委員名簿及び解釈専門分科会委員名簿

1 資料2 压力容器規格委員会及び規格委員会に係る規程類について

1 資料3 技術基準作成基本方針

1 資料4 高压ガス保安協会 規格委員会規程

1 資料5 技術基準策定手順書

1 資料6 超高压ガス設備に関する基準(KHK S 0220)の改正について

1 資料7 KHK「超高压ガス設備に関する基準」の改正項目、改正内容及び改正方針(案)

1 資料8 応力拡大係数算出に要する係数について(円筒胴内面軸方向き裂)

1 資料9 交差穴近傍応力分布

1 資料10 交差穴LBB評価法に関する検討

1 資料11 交差穴部応力分布の各近似曲線

1 資料12 各近似式のき裂進展解析に及ぼす影響

1 資料13 き裂進展解析の順序(応力サイクルが複数ある場合)

1 資料14 K_{Ic} の値について

1 資料15 交差穴部応力分布(推算式の一般化:課題)

1 資料16 設計疲労曲線の縦弾性係数補正について

1 資料17 巻線設計疲労曲線について