

新技術を活用した屋外貯蔵タンクの効果的な予防保全に関する調査検討会
(第1回)

議 事 次 第

日時：令和5年7月20日(木)14時00分から16時00分

場所：危険物保安技術協会 第一会議室(対面方式及びWeb方式による並行開催)

- 1 開会
- 2 消防庁予防課危険物保安室長 挨拶
- 3 調査検討委員等 御紹介
- 4 議事
 - (1) 検討の背景と方針
 - (2) 特定屋外貯蔵タンクの側板における溶接部検査へのデジタル放射線透過試験の導入に向けた調査・検討内容
 - (3) 今後のスケジュール(案)
- 5 閉会

【資料等一覧】

- 資料1-1 検討会員名簿
- 資料1-2 開催要綱(案)
- 資料1-3 検討の背景と方針
- 資料1-4 適用規格の比較
- 資料1-5 放射線透過試験の適用対象
- 資料1-6 D-RTとF-RTの比較・分析による検証
- 資料1-7 今後のスケジュール(案)

- 参考資料1-1 昭和50年5月20日消防予第52号 別添第4 放射線透過試験の指針
- 参考資料1-2 昭和52年3月30日消防危第56号一部抜粋