

## 第40回 技術情報検討会 議事次第

1. 日時: 令和2年2月26日(水) 15:00~17:00
2. 場所: 原子力規制委員会 13階会議室 B,C,D
3. 議題
  - (1) 国内外の原子力施設の事故・トラブル情報
    - 1) スクリーニングと要対応技術情報の状況について
    - 2) 1次スクリーニング結果
    - 3) トピックス  
漂流物に対する海外規制  
「一相開放故障事象に対する国内原子力発電所の対応」状況報告  
(説明者) 片岡 一芳 技術基盤グループ技術基盤課原子力規制専門職  
田口 清貴 技術基盤グループシステム安全研究部門首席技術研究調査官
  - (2) 安全研究及び学術的な調査・研究から得られる最新知見
    - 1) 最新知見のスクリーニング状況  
(説明者) 永瀬 文久 技術基盤グループ技術基盤課規制基盤技術統括調整官
  - (3) 技術基準・制度への反映に向けた進捗状況
    - 1) 調査中案件の状況
    - 2) 技術基準・制度への反映に向けた進捗状況  
(説明者) 成田 達治 技術基盤グループ技術基盤課課長補佐

#### 4. 配布資料

##### 議題(1) 国内外の原子力施設の事故・トラブル情報

- 資料40-1-1-1 スクリーニングと要対応技術情報の状況について(案)
- 資料40-1-1-2 2次スクリーニングの検討状況(案)
- 資料40-1-1-3 規制対応する準備を進めている情報(要対応技術情報)リスト(案)
- 資料40-1-2 1次スクリーニング結果(案)
- 資料40-1-3-1 漂流物に対する海外規制
- 資料40-1-3-2 「一相開放故障事象に対する国内原子力発電所の対応」状況報告

##### 議題(2) 安全研究及び学術的な調査・研究から得られる最新知見

- 資料40-2 最新知見のスクリーニング状況(案)

##### 議題(3) 技術基準・制度への反映に向けた進捗状況

- 資料40-3-1 調査中案件の状況(案)
- 資料40-3-2 技術基準・制度への反映に向けた進捗状況(案)