

建物・構築物の免震構造に関する検討チーム

第3回会合

議事次第

1. 日 時 令和2年7月28日（火）10：00～12：00

2. 場 所 原子力規制委員会 13階A会議室

3. 議 題

- (1) 第2回会合での外部専門家からのご意見に対する対応方針
- (2) 免震装置メーカー等からの検討事項に関する技術的な観点での意見
- (3) 免震構造に対する事業者のこれまでの取組状況等

4. 配付資料

- | | |
|---------|---|
| 資料1 | これまでの外部専門家からのご意見に対する対応方針 |
| 資料2-1 | 免震用積層ゴム支承の許容引張応力等基準および維持管理について |
| 資料2-2 | 鋼材ダンパーの長周期長時間地震動に対する設計・品質管理について |
| 資料3-1 | 東日本大震災を経験した免震建屋の状況 |
| 資料3-2 | 免震建屋の今後の活用について |
| 資料3-3 | 免震構造に対する原子力エネルギー協議会（A T E N A）の取組状況について |
| 机上配布資料1 | 実用発電用原子炉及びその附属施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則の解釈 <抜粋> |
| 机上配布資料2 | 実用発電用原子炉及びその附属施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則の解釈 別記1、別記2 <抜粋> |
| 机上配布資料3 | 実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に関する規則の解釈 <抜粋> |
| 机上配布資料4 | 基準地震動及び耐震設計方針に係る審査ガイド<抜粋> |