

## 第9回 運転保守指針検討会 議事録 (案)

1. 開催日時： 2026年1月20日(火) 11:00～11:30
2. 開催場所： 一般社団法人 日本電気協会 C会議室 (Web 併用会議)
3. 出席者： (順不同, 敬称略)  
出席委員：米澤副主査(日本原子力発電), 明石(四国電力), 伊藤(東北電力),  
稲田(北陸電力), 梅田(関西電力), 川本(中国電力), 黒岩(三菱重工),  
近藤(北海道電力), 鈴木(中部電力), 西(東芝エネルギーシステムズ),  
花本(日立 GE ベルノバニュークリアエナジー), 平原(九州電力) (計12名)  
代理出席：なし (計0名)  
欠席委員：松澤主査(東京電力HD) (計1名)  
常時参加：なし (計0名)  
説明者：なし (計0名)  
オブザーバ：なし (計0名)  
事務局：梅津(日本電気協会) (計1名)

### 4. 配布資料

- No.9(1)-1 運転保守指針検討会委員名簿
- No.9(1)-2 運転保守指針検討会委員名簿(日程調整)
  
- No.9(2) 第8回 運転保守指針検討会 議事録(案)
- No.9(2)-2 「運転保守指針検討会の主査選出に関する書面審議」の結果について
- No.9(2)-3 JEAG4803-1999 廃止上程に関する書面審議の結果について
  
- No.9(3) JEAG4803-1999 の技術資料
- No.9(3)(参考) JEAG4803 廃止 (書面投票) に関する原子力規格委員会から頂いた意見等
  
- No.9(4)-1 2026年度 各分野の規格策定活動 (運転・保守分科会分) (案)
- No.9(4)-2 原子力規格委員会 運転・保守分科会 2026年度活動計画 (案)

### 5. 議 事

事務局より, 本検討会にて私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律及び諸外国の競争法に抵触する行為を行わないことの周知徹底が行われた後, 本日は主査不在のため米澤副主査が代行する旨の挨拶があり, その後議事が進められた。

#### (1) 代理出席者, 委員定足数, 常時参加者, 説明者, オブザーバ, 配付資料の確認

事務局より, 出席委員数は現時点において12名であり, 分科会規約第13条(検討会)第15項の決議に必要な委員総数の3分の2以上の出席を満たしていることが確認された。その後, 事務局より配付資料の確認を実施した。

## (2) 前回議事録の確認

事務局より、資料No.9(2)に基づき、前回議事録の紹介があり、正式議事録にすることについて分科会規約第13条（検討会）第15項に基づき決議の結果、特にコメントはなく、出席委員の5分の4以上の賛成で承認された。

また、事務局より、前回検討会以降の書面審議結果について報告があった。

## (3) JEAG4803-1999の技術資料について

副主査より、資料 No.9(3)に基づき、JEAG4803-1999 の技術資料について説明があった。

- ・ JEAG4803-1999 廃止は昨年 12/24 に原子力規格委員会へ上程し、1/23 まで書面投票中。
- ・ 現在 1 件のその他意見を頂いており、資料 No.9(3)(参考)のとおり回答予定。
- ・ 技術資料は、JEAG4803-1999 一式に表紙、技術資料の位置付け、著作権及び名簿を追加する構成を考えている。JEAG4803-1999 一式は、制定当時の内容をそのまま残す観点から見え消しや削除等はしない。なお、技術資料であることを明確にするため、全ページに注釈をつける。次回運転・保守分科会で報告予定。
- ・ 正式には、JEAG4803-1999 廃止が完了してから制定手続きに入る。

主なご意見・コメントは下記のとおり。

- ・ なし

## (4) 2026年度活動計画について(審議)

副主査より、資料 No.9(4)-1 及び資料 No.9(4)-2 に基づき、2026 年度活動計画について説明があり、運転・保守分科会に上程することについて、決議の結果承認された。

主なご意見・コメントは下記のとおり。

- ・ なし

○ 特に異論がなかったので、2026 年度活動計画について、資料 No.9(4)-1 及び資料 No.9(4)-2 の内容で運転・保守分科会に上程することについて、分科会規約第 13 条(検討会)第 15 項に基づき決議の結果、特にコメントはなく、出席委員の 5 分の 4 以上の賛成で承認された。

## (5) その他

- ・ 次回検討会は、JEAG4803-1999 廃止の公衆審査終了後、技術資料の審議を予定。
- ・ 2026 年度第 1 四半期中の開催を目途に、別途調整する。

以 上