

第9回 放出源の有効高さ評価分科会  
議事録

1. 日 時 2022年7月14日(木)

2. 場 所 メール開催

3. 出席者(敬称略, あいうえお順) 定員16名中, 16名出席

委員: 荒木(北陸), 市川(龍谷大学), 井上(気象協会), 岡林(三菱重工), 小野(電中研),  
近藤(気象協会), 佐田(電中研), 田中(東電), 長江(関電), 中山(JAEA),  
馬淵(CTC), 道岡(近畿大学), 山内(IHI), 山澤(名古屋大学),  
渡辺(JANUS), 渡辺(原電, 記)

常時参加者: 佐々木(三菱重工), 神野(原電), 板東(東電)

4. 議 題

(1) 人事について(審議)

(2) “発電用原子炉施設の安全解析における放出源の有効高さを求めるための数値モデル計算実施  
基準(改定案)”に関する専門部会本報告決議投票結果及び意見への対応について(報告)

(3) 倫理教育について(実施依頼) 人事について

5. 配布資料

資料1: 人事について

資料2-1: 専門部会本報告決議投票結果について

資料2-2: 専門部会本報告決議投票におけるご意見対応一覧

資料2-3: 専門部会本報告決議投票におけるご意見反映結果

資料2-4: 数値モデル計算実施基準 完本(案)

資料3-1: 倫理教育について

資料3-2: 倫理教育に関する資料

## 6. 議 事

### (1) 人事について

次の委員交代について提案があり，確認の結果，提案とおり選任等された。

- ・委員退任 田伏 薫彦（関西電力）
- ・委員退任 藤井 裕（日本原電）
- ・委員選任 長江 尚史（関西電力）
- ・委員選任 渡辺 進一（日本原電）
- ・常時参加者解除 笠川 翔平（日本原電）
- ・常時参加者追加 板東 謙一（東京電力HD）
- ・常時参加者追加 神野 職（日本原電）

併せて，主査より渡辺 進一を幹事として指名することが報告された。

### (2) 発電用原子炉施設の安全解析における放出源の有効高さを求めるための数値モデル計算実施基準（改定案）”に関する専門部会本報告決議投票結果及び意見への対応について（報告）

5月11日に行われた第54回専門部会にて改定案が付議され，決議投票が30日間（5月17日～6月15日）行われた結果，反対・保留なしで可決された。

決議投票に際し，いくつかのコメントが寄せられたものの，技術的内容に関するものではなく，表現や記載に関するものであったため，主査了解のもと作業会にて修正を行い，分科会に報告することとなった。

### (3) 倫理教育について

学会事務局より依頼されている倫理教育について，実施の依頼と意見募集を周知した。学会事務局の資料可能期間に併せ，9月末目途で実施報告及び意見を幹事までお送りいただくこととした。

以上