

日本原子力学会 標準委員会 システム安全専門部会 水化学管理分科会  
第 39 回 BWR 水化学管理指針作業会 議事要旨

日 時：2016 年 5 月 26 日（木）13:30～17:30

場 所：日本原子力発電本店 第 3 会議室

出席者：(敬称略)

委員) 平野、碓井、北島、葛巻、中山、河合、中野、佐藤、小野寺、河村、浦田  
オブザーバー) 久宗、嶋岡

以上 13 名

配布資料

- P11BWG-39-1：第 38 回 BWR 水化学管理指針作業会議事要旨（案）
- P11BWG-39-2-1：BWR/PWR 水化学管理指針 幹事会議事録（案）
- P11BWG-39-2-2：標準委員会からのコメントの水化学管理指針への反映方法について
- P11BWG-39-2-3：水化学管理指針の改定前後比較表（BWR）
- P11BWG-39-2-4：PWR 一次系水化学管理指針のまえがき
- P11BWG-39-2-5：水化学管理指針の改定前後比較表（PWR）河村+寺地案 2
- P11BWG-39-2-6：水化学管理指針の改定前後比較表（PWR）河村案 3
- P11BWG-39-2-7：まえがきの「冒頭部」記載に関して
- P11BWG-39-3-1：分析標準に関する主な指摘事項（5/17 第 28 回水化学管理分科会）
- P11BWG-39-3-2：沸騰水型原子炉の水化学分析方法－放射性よう素
- P11BWG-39-3-3：沸騰水型原子炉の水化学分析方法－コバルト 60 イオン

議事要旨

1) メンバーの確認

委員 11 名が出席しており、決議に必要な定足数を満たしていることが確認された。またオブザーバーとして嶋岡氏が参加することを全員で了承した。

2) 議事録要旨の確認

北島幹事から、第 38 回 BWR 水化学管理指針作業会議事要旨（案）の説明があり、了承された。

3) P11BWG-39-2-1：BWR/PWR 水化学管理指針 幹事会議事録（案）の説明

北島幹事より、上述の資料の説明があり、コメントは既に資料に確認済みであることを確認した。

4) P11BWG-39-2-2：標準委員会からのコメントの水化学管理指針への反映方法について 及び  
P11BWG-39-2-3：水化学管理指針の改定前後比較表（BWR）及び P11BWG-39-2-3：水化学管理指針の改定前後比較表（BWR）及び P11BWG-39-2-4：PWR 一次系水化学管理指針のまえ

がき及び P11BWG-39-2-5：水化学管理指針の改定前後比較表（PWR）河村+寺地案 2 及び P11BWG-39-2-6：水化学管理指針の改定前後比較表（PWR）河村案 3 及び P11BWG-39-2-7：まえがきの「冒頭部」記載に関する説明

北島幹事より P11BWG-39-2-2,3、久宗オブザーバーより P11BWG-39-2-4、河村委員より P11BWG-39-2-5,6、平野主査より P11BWG-39-2-7 の説明をした。

この結果、コメント対応については、P11BWG-39-2-6 をベースに各委員のコメントを受けてロジックがわかるような内容となるような修正案を河村委員が作成し、各委員にメールにて送付、確認結果に基づき 6 月に実施する幹事会で詳細検討することとした。

5) P11BWG-39-3-1：分析標準に関する主な指摘事項（5/17 第 28 回水化学管理分科会）及び P11BWG-39-3-2：沸騰水型原子炉の水化学分析方法－放射性よう素、P11BWG-39-3-3：沸騰水型原子炉の水化学分析方法－コバルト 60 イオンの説明

平野主査より上述の資料の指摘事項の説明があり、回答方針について、中野委員、河合委員、佐藤委員より説明があった。その結果、次回の分科会に向けて回答方針に基づく修正とコメント対応表を作成し、次回作業会で議論することとした。

7) 次回水化学管理作業会は、7 月 7 日とし、開催場所は別途連絡いただくこととした。

以 上