

第13回 JEAC4111 ワークショップ プログラム

「JEAC4111-2021の活用の現状～効果、課題と解決の方向性～」

Zoom ウェビナーによるオンライン開催（ライブ配信）

2023年5月19日（金）9:10～16:40

プログラム				
1	9:10～9:14	事務連絡	(一社)日本電気協会	事前配信あり*
2	9:14～9:20	開会挨拶	中條 武志 氏 〔原子力規格委員会 品質保証分科会長〕	事前配信あり*
3	9:20～10:00	講演1 「JEAC4111-2021改定の意図」	講演者：鈴木 哲也 氏 〔原子力規格委員会 品質保証分科会 品質保証検討会：JEAC4111-2021発刊時主査〕	事前配信あり*
10:00～10:10 休憩				
4	10:10～10:30	講演2 「RIDM①～リスク情報の活用～」	講演者：香川 明彦 氏 〔四国電力(株) 原子力本部 原子力保安研修所 原子力安全リスク評価グループ グループリーダー〕	事前配信あり*
5	10:30～11:15	講演3 「RIDM②～変更管理について～」	講演者：西山 秀樹 氏 〔東芝エネルギーシステムズ(株)パワーシステム事業部 パワーシステム品質保証部 原子力事業担当部長〕	事前配信あり*
11:15～11:25 休憩				
6	11:25～12:00	講演4 「システミックアプローチ」	講演者：越前 正浩 氏 〔(一社) 原子力安全推進協会 安全基盤部 安全文化グループ 調査役〕	事前配信あり*
12:00～14:00 昼休憩				
7	14:00～16:30 ※区切りの良い タイミングで 10分程度の休 憩を挟む	パネルディスカッション 「JEAC4111-2021の活用の現状 ～効果、課題と解決の方向性～」	<司会> 中條 武志 氏 〔原子力規格委員会 品質保証分科会長〕 <パネリスト> 中西 美和 氏 〔慶應義塾大学 理工学部 管理工学科 教授〕 鈴木 哲也 氏〔講演者1〕 香川 明彦 氏〔講演者2〕 西山 秀樹 氏〔講演者3〕 越前 正浩 氏〔講演者4〕 三浦 茂紀 氏 〔原子力規格委員会 品質保証分科会幹事〕	ライブ 配信
8	16:30～16:35	閉会挨拶	三浦 茂紀 氏 〔原子力規格委員会 品質保証分科会幹事〕	ライブ 配信
9	16:35～16:40	事務連絡	(一社)日本電気協会	ライブ 配信

※：No.1～No.6は、2023年5月10日（水）10:00～オンデマンドにて事前配信も行います。

注：プログラム内容は確定版となりますが急遽変更になる可能性もあります。