

令和6年度第1回鳥取県原子力安全顧問会議 出席者名簿

日 時:令和6年7月8日(月) 9時30分～12時
Web併用による会議

■原子力安全顧問(出席者:14名)

専門分野	所 属	職 名	氏 名	備 考
環境 モニタリング	放射線計測・防護	福山大学	ウラベ イツマサ 占部 逸正	出席
	環境放射能	広島大学大学院先進理工系科学研究科	エンドウ サトル 遠藤 暁	
	放射能環境変動	京都大学複合原子力科学研究所	フジカワ ヨシユキ 藤川 陽子	出席 (Web参加)
放射線 影響評価	線量評価(内部被ばく)	日本文理大学	カイミ ナホミ 申妻 倫明	出席 (Web参加)
	緊急被ばく医療	公益財団法人放射線影響研究所	カミヤ ケンジ 神谷 研二	出席 (Web参加)
	救急医学・被ばく医療	国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構 被ばく医療グループリーダー	トシガキ タカコ 富永 隆子	出席 (Web参加)
	放射線治療	鳥取大学大学院医学部附属病院	ヨシダ ケンジ 吉田 賢史	
原子炉工学	原子力工学	株式会社原子力安全システム研究所	カタオカ イサオ 片岡 勲	出席 (Web参加)
	原子炉物理	大阪大学大学院工学研究科	キタダ タカノリ 北田 孝典	出席
	原子力工学	東京都市大学工学部	ムタ ヒロシ 幸田 仁	出席
	熱加工力学、材料力学	大阪大学大学院工学研究科	モチヅキ マサヒト 望月 正人	出席
	原子力工学	名古屋大学核燃料管理施設	ヨシバシ サチコ 吉橋 幸子	
放射性廃棄物	核燃料サイクル	京都大学大学院工学研究科	ササキ タカユキ 佐々木 隆之	出席 (Web参加)
地震関係	強震動、震源断層	鳥取大学大学院工学研究科	カガワ タカオ 香川 敬生	出席 (Web参加)
	地震活動・震源メカニズム	鳥取大学	ニシダ リウヘイ 西田 良平	出席 (Web参加)
地下水・地盤対策	地盤工学	鳥取大学大学院工学研究科	コノ マサノリ 河野 勝宣	出席 (Web参加)
原子力防災	都市・地域防災学	筑波大学システム情報系	ウヰモト ミチタカ 梅本 通孝	出席 (Web参加)

■説明者

所 属	部 名	課 名	職 名	氏 名	備 考
原子力規制庁	原子力規制部 審査グループ実用炉審査部門		安全規制調整官	サイトウ シンヤ 齋藤 哲也	Web出席
	原子力規制部 審査グループ実用炉審査部門		管理官補佐	フクハラ ダイスケ 福原 大輔	〃
	原子力規制部 審査グループ実用炉審査部門		管理官補佐	ミナガワ リウイチ 皆川 隆一	〃
	原子力規制部 審査グループ実用炉審査部門		安全審査官	イトウ タカヤ 伊藤 拓哉	〃
	原子力規制部 審査グループ 地震・津波審査部門		主任安全審査官	ナカムラ ヒデキ 中村 英樹	〃
中国電力株式会社	執行役員 鳥取支社長 兼 電源事業本部 島根原子力本部 副本部長			モリタ ヒデキ 森田 秀樹	出席
	執行役員 電源事業本部(原子力管理)担当部長			アガワ カズヨシ 阿川 一美	Web出席
	原子力安全監理部門(原子力安全監理)部長			オガワ セイ 小川 肇	〃
	電源事業本部(電源土木)担当部長			シメズ ヒロユキ 清水 雄一	〃
	電源事業本部 島根原子力本部 副本部長			イダ ヒロユキ 井田 裕一	〃

■オブザーバー、事務局等

所 属	部 名	課 名	職 名	氏 名	備 考	
鳥取県			知事	平井 伸治	Web出席	
		生活環境部	環境立県推進課	課長補佐	川口 豊長	出席
		危機管理部兼生活環境部	原子力環境センター	所長	池山 恒平	出席
		〃	〃	主任研究員	長柄 収一	〃
		中部総合事務所	環境建築局循環推進課	課長補佐	星見 暢貴	Web出席
			県民福祉局中部振興課	課長補佐	土井 直人	〃
		西部総合事務所	県民福祉局	副局長兼課長	塚田 修一	〃
		〃	県民福祉局西部振興課	参事	松本 澄之	〃
		〃	〃	課長補佐	宇畑 敦志	〃
		危機管理部		部長	水中 進一	出席
		〃		次長 (原子力安全監督官)	守谷 謙一	〃
		〃		原子力安全対策監	浜田 定則	〃
		〃		危機管理専門官 (原子力防災訓練推進官)	木下 章	〃
		〃	原子力安全対策課	課長	木本 達也	〃
		〃	〃	原子力モニタリング専門官	島田 秀志	〃
		〃	〃	参事	但馬 浩生	〃
		〃	〃	課長補佐	村上 嘉一	〃
	〃	〃	課長補佐	河本 慎司	〃	
米子市	総務部		防災安全監	松本 清志	Web出席	
境港市	総務部		防災監	大道 幸祐	Web出席	