

予定	面談後	アポなし	日付	時間	対応課等・課員役職・氏名	相手方所属・役職等	用務			概要
							挨拶	規制に関する面談	その他	
○			2022/4/13	13:30～15:30	長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 石津朋子主任技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 藤田哲史技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 山本敏久技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 井上正明技術研究調査官	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 6名			○	即発臨界超過時の物理現象に関する意見交換
	○		2022/4/13	13:30～15:30	長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 石津朋子主任技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 藤田哲史技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 山本敏久技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 井上正明技術研究調査官 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門 有吉昌彦上席安全審査官 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門 小舞正文管理官補佐 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門 片野孝幸管理官補佐 原子力規制部審査グループ研究炉等審査部門 島田真実安全審査官	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 6名			○	即発臨界超過時の物理現象に関する意見交換
○			2022/4/15	10:00～12:00	長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 北野剛司 上席技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 山内紹裕 技術研究調査官	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 6名 三菱重工業株式会社 1名 三菱原子燃料株式会社 2名			○	事故耐性燃料の研究開発状況に関する情報共有
	○		2022/4/15	10:00～11:10	長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 北野剛司 上席技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 福田拓司 技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 江口裕 技術研究調査官 長官官房技術基盤グループシステム安全研究部門 山内紹裕 技術研究調査官	経済産業省資源エネルギー庁 原子力政策課 森田室長補佐 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構 10名 三菱重工業株式会社 1名 三菱原子燃料株式会社 2名			○	事故耐性燃料の研究開発状況に関する情報共有