

令和3年度

京都大学総合技術部 第21回第5専門技術群(核・放射線系)専門研修会  
京都大学複合原子力科学研究所 第30回原子炉・放射線技術研修会

<講演・技術発表の部>

日時: 令和3年11月5日(金) 10:50~17:00

場所: 京都大学複合原子力科学研究所 事務棟会議室 等

(各勤務場所に応じた居室や会議室等での受講を可とする。)

プログラム

受付: 10:30~10:50
開会挨拶: 10:50~11:00 複合原子力科学研究所 所長 中島 健
特別講演(1): 11:00~12:00 司会: 栗原 孝太 【福島における原子力発電所由来の放射性物質の処理】 複合原子力科学研究所 放射性廃棄物制御工学研究分野 准教授 福谷 哲
昼食: 12:00~13:00
業務連絡等: 13:00~13:15
特別講演(2): 13:15~14:15 司会: 奥村 良 【GPS 連動型放射線計測システム KURAMA の開発】 複合原子力科学研究所 核ビーム物性学研究分野 助教 谷垣 実
技術発表(1): 14:15~14:45 司会: 飯沼 勇人 「負の遺産整理~長期未整理放置の RI 汚染物の廃棄について~」 複合原子力科学研究所 技術室 吉永 尚生
休憩: 14:45~15:15
技術発表(2): 15:15~15:45 司会: 田中 良明 「MVP を用いた中性子の遮蔽計算」 複合原子力科学研究所 技術室 上田 哲也
技術発表(3): 15:45~16:15 司会: 大野 和臣 「冷却設備に関する不適合について」 複合原子力科学研究所 技術室 荻野 晋也
技術発表(4): 16:15~16:45 司会: 井本 明花 「液体廃棄物分析用放射能測定装置の設置について」 複合原子力科学研究所 技術室 三宅 智大
閉会挨拶: 16:45~17:00 複合原子力科学研究所 技術室長 張 倫