

東京電力福島第一原子力発電所から放出された放射性物質のマッピングについて

日時 11月14日(水) 15時-17時 場所 人間発達環境学研究科 A棟2階 大会議室

講師 長岡 鋭 氏 (高輝度光科学研究センター 安全管理室長, 工学博士)

要旨 突如大きな環境問題となった放射性物質の種類と量と空間分布を明らかにした膨大なマッピング作業のとりまとめにあたった講演者の体験を学び, それを通して環境計測の実際を考えます。

あわせて, 教育研究の場における核燃料物質, 放射性物質の取扱いについて専門家の立場から助言をいただきます。

対象 神戸大学の教員, 職員, 学生, 院生

連絡先 中川和道 (人間発達環境学研究科, nakagawa@kobe-u.ac.jp)