

## 【第212回化学コロキウム】

講義題目：福島第一原子力発電所事故による環境放射能

講師：百島則幸先生（九州大学アイソトープ総合センター教授）

日時：平成24年11月28日（水）5限目（16:20-17:50）

場所：8号館307号教室

**概要：**福島第一原子力発電所の事故により多くの放射性核種が環境へ放出された。大気放出された放射能の一部は地面に沈着し広域的な汚染をもたらした。現在も原子力発電所から20km圏内の住民は避難を余儀なくされている。事故から1年半ほど経過したが、長半減期の放射性セシウムは福島県をはじめとして東北の広い範囲の土壌表面に見出されている。すでに動植物を含めた環境媒体中へ放射性セシウムは移行している。一方、海洋放出された放射能の実態はよくわかっていない。講演では福島原子力発電所で環境放出された放射能の状況についてお話す。

**奮ってご参加下さい。**

問合せ先教員：久富木 志郎(内線3922, e-mail: kubuki@tmu.ac.jp)