

講演会開催のご案内

主催：新潟大学理学部化学科

共催：新潟大学自然科学系附置グリーンケミストリー連携教育研究センター

演 題 「放射性ベリリウムの半減期を大きく変える試みと

福島放射性セシウム問題」

講 師 東北大学大学院理学研究科 大槻 勤 准教授

日 時： 2011年12月7日（水）16時30分～17時30分

会 場： 理学部 B303講義室

講演概要：

”放射性核種の寿命を変えることができれば”と誰でも願っていることでしょう。それが放射性ベリリウムで観測されました。講演の前半ではこの実験を紹介します。後半では、福島放射性汚染に関して、実際に福島の農業総合センターの果樹関連の放射能を測定した結果を含めて紹介します。

問い合わせ先： 新潟大学理学部化学科 工藤久昭（6171）