

北星・原発問題 講演会

一般の方の参加を歓迎します

第20回 ご案内



テーマ 人間と放射線

酸化修飾による生体分子の障害

DNA、タンパク質、脂質



善しも悪しくも私たちは放射線環境下で暮らしている。ではどうしたら良いか?

講師 桑原 幹典 さん

北海道大学名誉教授 専門は獣医放射線学、放射線生物学、活性酸素疾病学。放射線、フリーラジカル及び活性酸素の生物作用と疾病の関係、特に DNA 損傷やアポトーシス(細胞の自殺死)などの生物作用の研究歴がある。

放射線の飛跡が遺伝子 DNA と重なったとき細胞死か突然変異が生じる。放射線量の大小に係わらずある確率で起こる。(中略) 現在放射線はどの程度安全かあるいは危険かを概説する。

日時 7月24日(金) 18時~20時

会場 北星学園大学A館 A703 教室 (定員 140名)

入場無料、会場にて当日受付します

札幌市厚別区大谷地西2丁目3-1

* 終了後 懇親交流会 (自由参加)

次回予定：7月25日10時「勉強会(ドイツの電力事情)」B. フュルストさん、第21回2015年10月1日以降「未定(仮題)」講師未定

主催：北星・原発を考える会

Web サイト: http://www.ipc.hokusei.ac.jp/projects/np_forum/
「北星・原発を考える会」では会員を募集中です、希望の方は連絡先へ
連絡先: 世話人 (Fax:011-894-3690, e-mail: projects@hokusei.ac.jp)