

こどもの放射線被ばくを考える

12 / 8 (月) ~ 9 (火)

国際研究交流会館
東京 (築地) **無 料**



医療被ばく線量評価

Wesley E. Bolch / Shoichi Suzuki

医療被ばくに関する疫学研究とリスク評価

John D. Mathews / Kevin Urayama / Roy E. Shore

医療放射線利用の最適化

Madan M. Rehani / Ferid Shannoun

放射線発がんのメカニズム

Shizuko Kakinuma / Tatsuhiko Imaoka / Leo E. Gerweck

がん予防

Shang Yi / Akio Koizumi / Takamitsu Morioka

リスク・ベネフィットコミュニケーション

Michael Boyd / Lawrence T. Dauer / Osamu Miyazaki
Reiko Kanda / Angela Shogren

基調講演

Lawrence Lau / Maria Perez
Hitoshi Nakagama / Kenan Onel

後 援：日本医学放射線学会 / 日本放射線腫瘍学会
日本放射線技術学会 / 日本医学物理学会
日本小児放射線学会 / 日本保健物理学会
日本放射線影響学会 / 日本核医学技術学会
日本核医学会 / 日本診療放射線技師会 (予定も含む)

協 賛：WHO

連絡先：参加希望の方は下記までご連絡下さい。
(独)放射線医学総合研究所
放射線防護研究センター運営企画ユニット
〒263-8555 千葉県稲毛区穴川4-9-1
Tel. (043) 206-6291
E-mail: Kids2014@nirs.go.jp



会場へのアクセス

国際研究交流会館
〒104-0045 東京都中央区築地 5-1-1 国立がん研究センター内
<http://www.ncc.go.jp/jp/access.html>

都営地下鉄大江戸線 築地市場駅A3番出口から徒歩1分
東京メトロ日比谷線 築地駅2番出口から徒歩5分
東京メトロ日比谷線 都営地下鉄浅草線 東銀座駅6番出口から徒歩5分
東京メトロ有楽町線 新富町駅4番出口から徒歩10分

