

●日本医師会認定産業医制度生涯研修単位：【医】 ●日本産業衛生学会 産業保健看護専門家制度 研修単位：【看】

【4日目】 9月28日（土）

A会場（メインホール）		C会場（11会議室）	D会場（31会議室）	ポスタールーム・機器展示（イベントホール）
8:00 受付開始				
<p>9:00-9:30 <b>SL1 特別講演1</b> 最近の事故事例 座長:岡崎龍史 演者:明石眞言</p> <p>【看1単位】</p>				
<p>9:30-10:30 <b>SL2 特別講演2</b> 米国原子力施設の規制と推進 座長:岡崎龍史 演者:長谷川有史</p> <p>【医1単位】</p>		<p>9:30-11:30 <b>HSY2</b> (京大放生研シンポジウム2) 最新テクノロジーによる放射線生物学の進展 <b>The power of the latest technologies for radiation biologists</b> <b>Genome/Chromosome analysis</b> Chair:Hiroshi Harada Speaker:Arikuni Uchimura Toshiaki Nakano <b>Biodosimetry/Machine-learning</b> Chair:Tomohiro Matsumoto Speaker:Tsuyoshi Ikura Igor Shuryak</p>		<p>9:00-11:40 <b>日本放射線影響学会 / 日本放射線事故・災害医学会</b></p> <p>9:00-12:00 <b>日本放射線影響学会 第4回SITワークショップ</b> 座長:香崎正宙 講師:甲斐倫明 績輝久</p>
<p>10:40-11:40 <b>SL3 特別講演3</b> 福島第一原子力発電所事故の当時とその後 - 産業医の立場から - 座長:岡崎龍史 演者:菊地央</p>				
<p>12:40-13:10 <b>日本放射線事故災害医学会総会</b></p> <p>【医2単位】 13:10-15:10 <b>FSS</b> 【看2単位】 <b>4学会放射線災害対策シンポジウム</b> 座長:明石眞言、岡崎龍史 演者:前川和彦 (日本放射線事故・災害医学会) 田代聡 (日本放射線影響学会) 杉浦紳之 (日本保健物理学会) 森晃爾 (日本産業衛生学会) 立石清一郎 (日本産業衛生学会)</p>		<p>13:00-14:30 <b>WS8</b> 若い力で推進するゲノムストレス研究 - 放射線細胞応答研究の未開の地を目指して - 座長:内原脩貴、倉島公憲 演者:内原脩貴、日下部将之 倉島公憲、西村友美 松野悠介、五十嵐太一</p>		<p>11:40-12:40 <b>日本放射線事故・災害医学会 ディスカッション</b></p> <p>12:40-16:00 <b>ポスター撤去</b></p>
<p>15:10- <b>閉会式</b></p>				
		<p>16:00-17:00 <b>市民公開講座</b> <b>放射線治療の最前線</b> より効果的で体に優しいがん治療を目指して 座長:岡崎龍史 講師:大栗隆行</p>		

9:00-13:00  
機器展示

12:40-16:00  
ポスター撤去