

## 第5回加速器施設安全シンポジウム プログラム

日時：平成30年1月25日(木)ー26日(金)

会場：いばらき量子ビーム研究センター（茨城県那珂郡東海村白方162-1）  
2階 多目的ホール

<1月25日(木)>

開会の挨拶：齊藤 直人（J-PARC センター） 13:30-13:40

### 大学における放射線安全教育

座長：宮本 幸博（J-PARC センター）

1. 大学における放射線安全教育の現状と新法令対応への課題  
名古屋大学アイソトープ総合センター 柴田 理尋 13:45-14:30
2. 東京大学放射線安全推進活動における放射線取扱者教育の位置づけ  
東京大学環境安全本部 飯本 武志 14:30-15:00

ショートブレイク 15:00-15:10

### 共同利用加速器施設における放射線安全教育(1)

座長：上菘 義朋（理化学研究所・仁科加速器研究センター）

3. 京都大学原子炉実験所における放射線安全管理  
京都大学原子炉実験所 八島 浩 15:10-15:40
4. SPring-8 及び SACLA における教育訓練の現状と課題  
理化学研究所播磨事業所 安全管理室 石岡 純 15:40-16:10

ポスターセッション / コーヒーブレイク 16:10-16:45

### 海外の研究機関における安全管理の取り組み

座長：春日井 好己（J-PARC センター）

5. Safety Training Service at CERN  
Mr. Christoph Balle ( Head of Safety Training, European Organization for Nuclear Research (CERN), Switzerland) 16:45-17:30
6. Experiments at Jefferson Lab : Overcoming Tritium Target Engineering Challenges  
Mr. Albert Manzlak ( Certified Safety Professional, Thomas Jefferson National Accelerator Facility, USA) 17:30-18:15

懇親会：KEK 東海キャンパス東海1号館116号室 18:40-20:00

<1月26日(金)>

## 共同利用加速器施設における放射線安全教育(2)

座長：渡部 浩司（東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター）

7. J-PARC における放射線安全教育  
J-PARC センター 放射線安全セクション 沼尻 正晴 9:20-9:50
8. RIBF における放射線安全教育とクレーン利用に関する報告  
理化学研究所仁科加速器センター 上菘 義朋 9:50-10:20
- ポスターセッション / コーヒーブレイク 10:20-10:45

## 加速器施設における重量物運搬作業に関わる安全の取り組み

座長：中根 佳弘（J-PARC センター）

9. クレーン作業における過去の災害事例とその原因に関連させた玉掛作業の基本  
労働安全衛生コンサルタント 石川 恒男 10:45-11:25
10. SPring-8 における重量物運搬機器の管理体制と事故事例  
JASRI 安全管理室 松本 悠史 11:25-11:50
11. J-PARC での重量物運搬に関わる話題  
J-PARC センター 機械安全専門部会 小栗 英知 11:50-12:15
- 総合討論 12:15-12:25
- 閉会の挨拶：石井 哲朗（J-PARC センター） 12:25-12:35
- 施設見学会 物質・生命科学実験施設(MLF) 13:30 – 14:30