

第14回

日本バイオセーフティ学会

総会・学術集会

## プログラム

日 時：平成26年11月 1、2日（土、日）

会 場：長崎大学医学部良順会館

学会長：大沢 一貴



日本バイオセーフティ学会

The Japanese Biological Safety Association

# 第14回 日本バイオセーフティ学会総会・学術集会 プログラム案内

第14回総会・学術集会を大沢一貴学会長のもと11月1、2日(土、日)に長崎大学医学部良順会館にて開催いたします。「人と動物とバイオセーフティ」のテーマで、7セッションと教育講演で企画されており、もの作りの領域から、研究や臨床の安全マネジメントに至るまで多岐にわたっております。非会員の参加を含め、多くの方の参加をお願いいたします。

## 第14回 日本バイオセーフティ学会総会・学術集会プログラム 会場：長崎大学医学部良順会館（長崎市坂本一丁目）

11月1日(土) (1日目)  
受付：8時30分

開会：9時00分  
開会挨拶 学会長 大沢一貴（長崎大学先端生命科学研究支援センター・比較動物医学分野）

### セッション I バイオセーフティシステム構成要素（建築工学と環境制御システム） [9:10～12:10]

座長：北林 厚生（イカリ消毒株式会社・NPO バイオメディカルサイエンス研究会）

1. ABSL3 施設建設時の考慮事項  
株式会社山下設計 宮嶋 聡
2. ABSL3 設備計画時の考慮事項  
日立アプライアンス株式会社 木場 裕介
3. バイオハザード対策用キャビネットの規格  
日立アプライアンス株式会社 小暮 一俊
4. バイオハザード施設(ABSL2, 3)の環境モニタリングについて  
イカリ消毒株式会社 杉浦 彰彦
5. バイオセーフティとバイオセキュリティ  
国立感染症研究所 杉山 和良

### 教育講演 [13:10 - 14:10]

座長：大沢 一貴（長崎大学）

- 種痘を普及した近代西洋医学の魁otto・モーニッケ  
日本赤十字社 長崎原爆病院 相川 忠臣

### セッション II 寄生虫・細菌のバイオセーフティ [14:20 - 15:30]

座長：杉山 和良（国立感染症研究所）

1. 寄生虫研究とバイオセーフティ  
帯広畜産大学 原虫病研究センター 河津 信一郎
2. 日本細菌学会におけるバイオセーフティ委員会の取り組み状況  
大阪大学大学院歯学研究科 川端 重忠

**セッション III JBSA バイオセーフティガイドラインの紹介** [15:40 - 18:10]

座長：倉田 毅（国際医療福祉大学塩谷病院）

1. ガイドライン作成の概要報告 - 概念・定義・評価（リスク） -  
国立感染症研究所 バイオセーフティ管理室 篠原 克明
2. バイオセーフティの実践 - バイオセーフティシステムの概要 -  
イカリ消毒株式会社・NPOバイオメディカルサイエンス研究会 北林 厚生
3. BSLシステム構成 - BSL1・2・3・4 -  
須賀工業株式会社 三木 秀樹
4. NSF・JIS(JACA)規格  
日立アプライアンス株式会社 小暮 一俊

総合討論

**機器等展示** [10:00 - 18:00]

**懇親会** [19:00 - 21:00]

11月2日（日）（2日目）

受付：8時50分より

**セッション IV 一般演題** [9:20 - 9:50]

座長：山本 博（富山大学）

1. BSC 前面開口部の誤った使い方  
株式会社日立産機システム 小野 恵一、渡辺 一郎
2. 規制対象病原体等のWEBデータベースの構築  
沖縄科学技術大学院大学 田中 俊憲、安部 敏志、森山 文基

**セッション V 大動物とバイオセーフティ** [10:00 - 12:00]

座長：磯部 尚（農業・食品産業総合研究機構）

1. 改正家畜伝染病予防法の実際  
農林水産省 消費・安全局 動物衛生課 家畜防疫対策室長 伏見 啓二
2. わが国の大動物実験におけるバイオセーフティ  
農研機構・動物衛生研究所 企画管理部 横山 隆
3. 海外の動物実験におけるバイオセーフティ  
- オーストラリア CSIRO、Geelong の紹介 -  
農研機構・動物衛生研究所 国際重要伝染病研究領域 山田 学

**セッション VI 名古屋議定書と病原体** [13:00 - 14:00]

座長：棚林 清（国立感染症研究所）

1. バイオセーフティ分野と生物多様性条約  
国立遺伝学研究所 知的財産室 森岡 一
2. 名古屋議定書に係る国内措置について  
国立遺伝学研究所 知的財産室 鈴木 睦昭

**総会** [14:10 - 14:40]

