

## 主催者挨拶

13:30-13:35 **堀 正敏** AMED iD3 キャタリストユニット代表  
東京大学大学院農学生命科学研究科 獣医薬理学教室 教授

## 来賓挨拶

13:35-13:45 **米田 悦啓** 国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 理事長

13:45-13:50 **丹下 健** 東京大学大学院農学生命科学研究科長・農学部長

13:50-13:55 **一條 秀憲** 東京大学大学院薬学系研究科長・薬学部長, 創薬機構長

## 第一部 E-journal

13:55-14:10 **近藤 裕郷**  
国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所 医薬基盤研究所長  
医薬品開発の動向から見えてくる TRS の重要性

14:10-14:30 **堀 正敏**  
AMED iD3 キャタリストユニット代表  
キャタリストユニットの役割と使命

14:30-14:45 質疑応答

## 第二部 Translational Science

14:45-15:15 **樽林 陽一**  
神戸大学 学術・産業イノベーション創造本部 イノベーション創出プロモーター・特命教授  
Translational Science - Current Status and Future Perspective toward 2025

15:15-15:30 **佐々木 えりか**  
公益財団法人 実験動物中央研究所 マーモセット研究部 部長, 応用発生学研究センター センター長  
Nonhuman Primate Models for Translational Science

15:30-15:45 **小島 肇**  
国立医薬品食品衛生研究所 安全性生物試験研究センター 安全予測評価部 第二室 室長  
ヒト健康影響を予測するための非動物実験の開発動向

15:45-16:00 **桃沢 幸秀**  
国立研究開発法人 理化学研究所 基盤技術開発研究チームリーダー  
Translational Science from Veterinary Medicine to Human Medicine

16:00-16:15 **原田 秀幸**  
日本製薬工業協会 研究開発委員会 副委員長, 大日本住友製薬株式会社 執行役員 リサーチディレクター  
Translational Science と Regulatory Science 融合への期待

## 第三部 Regulatory Science

16:30-16:50 **矢守 隆夫**  
独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 理事  
PMDA における承認審査とレギュラトリーサイエンス

16:50-17:05 **岩尾 岳洋**  
名古屋市立大学大学院薬学研究科 臨床薬学分野 准教授  
創薬研究での利用を目指したヒト iPS 細胞由来小腸細胞の作製

17:05-17:20 **宇山 佳明**  
独立行政法人 医薬品医療機器総合機構 医療情報活用部 部長  
医薬品規制におけるレギュラトリーサイエンス

## 閉会挨拶

17:20-17:30 **竹中 登一**  
公益財団法人 ヒューマンサイエンス振興財団 会長  
国立研究開発法人 日本医療研究開発機構 プログラムディレクター

▶シンポジウム終了後、エントランスホールにて情報交換会を開催します (参加費 ¥1,000)