

PMDA レギュラトリーサイエンスセンター 開設記念シンポジウム

本シンポジウムは、平成30年4月1日にPMDA内に設置したレギュラトリーサイエンスセンターの目的と取組み、今後の展望を紹介するとともに、第3期科学委員会の成果も併せて発信すべく、開催いたします。

2018年

8月1日 (水) 13:00～17:00
開場 12:00 (予定)

ニッショーホール
東京都港区虎ノ門2丁目9番16号
日本消防会館

開催概要

- 定員 500名程度 (WEB登録先着順)
- 参加費 無料
- 参加申込 <https://form.qooker.jp/Q/auto/ja/rscsymposium/sanka/>
- 主催 独立行政法人医薬品医療機器総合機構 (PMDA)



参加申込サイトへのアクセスは上のQRコードもご利用下さい。

プログラム

- 開会挨拶 PMDA理事長 近藤 達也
- 来賓挨拶 厚生労働省 大臣官房審議官 (医薬担当) 森 和彦
- 基調講演 イノベーションとレギュラトリーサイエンス
～ がんゲノム医療の立場から ～
国立がん研究センター 理事・がんゲノム情報管理センター長・研究所長 間野 博行
- 第3期科学委員会の総括について
委員長 永田 恭介 (筑波大学長)
- 第3期科学委員会専門部会の報告
 - 希少がんの臨床開発を促進するための課題と提言2017
部会長 上田 龍三 (愛知医科大学 医学部 教授)
 - アカデミアと企業との連携による創薬を促進するための課題と提言2017
部会長 井上 純一郎 (東京大学医科学研究所 分子発癌分野 教授)
 - AIを活用した医療診断システム・医療機器等に関する課題と提言2017
部会長 光石 衛 (東京大学 大学執行役・副学長、教授)
- レギュラトリーサイエンスセンター (RSセンター) の概要について
PMDA RSセンター長 新井 洋由
- RSセンターでの取組
 - RSセンターの体制と連携への取組 (包括的連携協定、科学委員会等)
PMDA 研究支援・推進部長 長谷部 和久
 - 申請電子データを利用した審査の高度化と開発への貢献
PMDA スペシャリスト (生物統計担当) 安藤 友紀
 - 電子診療情報等を活用した医薬品安全性評価の質の向上と今後の取組
PMDA 医療情報活用部長 宇山 佳明
- RSセンターに対する期待
日本製薬工業協会 医薬品評価委員会 委員長 国忠 聡
- 閉会挨拶 PMDA理事 (技監) 林 憲一

お問い合わせ PMDA RSセンターシンポジウム事務局
RSC-symposium@pmda.go.jp

