

医療機器開発の最新動向

開催概要

開催日：2018年6月25日（月）

参加費：無料

会場：タワーホール船堀 2F 瑞雲の間



ランチセミナー（医療機器生物学的安全性試験）

11：00～12：30（受付開始 10：30）

安全性試験の具体的な試験方法について、弊社スタッフが解説させていただきます。

1. 細胞毒性および遺伝毒性に関して
2. 感作性, 刺激性, 発熱性, 全身毒性に関して
3. 血液適合性試験に関して



学術講演会

13：30～17：00（受付開始 13：00）

座長：千葉科学大学 副学長 堀本 政夫 先生

1. **日本発医療イノベーションのグローバル展開の挑戦**
株式会社 日本医療機器開発機構 取締役 CBO 石倉 大樹 先生
2. **医療機器の開発における規制概要 – GLP, QMS, 医学系指針 –**
テルモ株式会社 研究開発本部 企画管理部 開発推進課長
長谷川 弘和 先生
3. **医療機器の生物学的安全性評価**
国立医薬品食品衛生研究所 医療機器部 部長 齋島 由二 先生
4. **生物学的安全性試験の概要 – 試験を委託するにあたって –**
化合物安全性研究所 安全性研究部
医療機器評価・特殊毒性研究室 室長 山本 翼
5. **医療機器開発における家畜ブタ利用の提案**
化合物安全性研究所 安全性研究部
医療機器評価・特殊毒性研究室 主任研究員 市戸 等



懇親会（タワーホール船堀 2F 蓬莱の間）

17：20～19：20

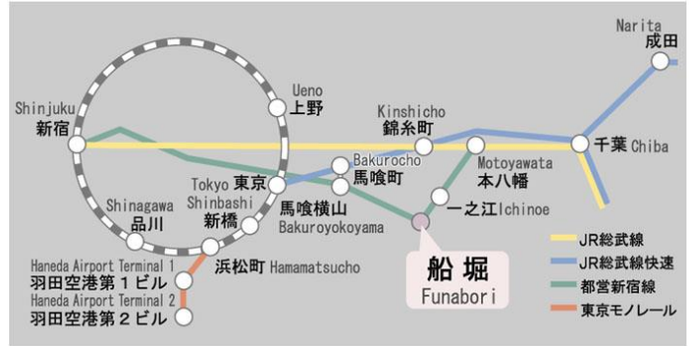
会場・アクセス



タワーホール船堀

2F 瑞雲の間、蓬莱の間

東京都江戸川区船堀4丁目1番1号
都営新宿線 船堀駅北口すぐ



参加申込書

下記必要事項をご記入の上、FAXまたはE-mailでお申込みください。

定員：150名（定員になり次第締め切らせて頂きますので、ご了承くださいませようお願い申し上げます。）

申込締切：2018年6月15日（金）

■お申込・問い合わせ先

株式会社化合物安全性研究所 総務部 担当：酒井・米田

札幌市清田区真栄363番24 TEL：011-885-5031 FAX：011-885-5313

E-mail：info@ka-anken.co.jp URL：http://www.ka-anken.co.jp/

機 関 名				
ご 住 所				
T E L		F A X		
E - m a i l				
所 属 ・ 役 職	お 名 前	参加は○を付してください。		
		ランチョン セミナー	講演会	懇親会

※ 1社につき4名様までのお申込みとさせていただきます。

株式会社化合物安全性研究所

【札幌本社】 〒004-0839 札幌市清田区真栄363番24

TEL：011-885-5031

【東京事務所】 〒110-0015 東京都台東区東上野3-34-6 ヒューリック東上野ビル3階

TEL：03-3831-5810

【関西事務所】 〒560-0082 大阪府豊中市新千里東町2丁目7番 C1-205

TEL：06-6170-7046