

第 190 回 彩都バイオサイエンスセミナー

「バイオベンチャーも知っておきたい IT 等による業務推進化セミナー

電子契約 / RPA / 生体試料等凍結保管」

新型コロナウイルス感染症の感染拡大の影響で、日本でも急速に IT を使ったテレワーク(在宅勤務)や、DX (デジタルトランスフォーメーション) が進みつつあります。

一方、バイオベンチャーにとっては IT 推進を先導する人材を確保するゆとりがないことや、大学や大手企業などとの NDA 締結や公的補助金の申請・管理業務等が煩雑なこともあり、バックオフィス部門の業務効率化がなかなか進まない側面があります。

こうしたバックオフィスの課題を解決するサービスとして、電子署名・電子契約並びに RPA(Robotic Process Automation いわゆるバックオフィス業務のロボット化) サービスをご紹介します。

また、研究・開発・製造過程において、細胞・検体・原薬・参考品等の保管・管理には、いろいろな課題があります。例えば、保管スペース不足、停電時の温度逸脱防止対策、BCP 対策など。。。

こうした課題を解決するサービスとして、生体試料等の凍結保管サービスを併せてご紹介します。

今回のセミナーをきっかけに、IT や外部サービスを活用した業務推進について一緒に考えてみませんか。

【日時】 令和 3 年 4 月 23 日 (金曜日) 13:30~15:00

【場所】 オンライン : 後日 ZoomURL をご案内

プログラム	講師
● 電子契約サービスのご紹介 「～脱ハンコ!! コロナ禍における業務継続に必須な電子契約・電子印鑑の仕組みと活用例～」	GMO グローバルサイン・ホールディングス株式会社 ソリューション事業部 電子契約サービス推進室 ストラテジック・アライアンス担当 金沢 由樹 氏 株式会社ワンビシアーカイブズ 営業開発部 マーケティンググループ長 大川 洋史 氏
● RPA を用いた生産性向上について 「～脱定型業務!! 業務効率化に繋がる RPA をデモ実演でご紹介～」	株式会社フェローズ 大阪支店 吉川 卓 氏 大興電子通信株式会社 関西支店 インフラ営業部 菅野 正樹 氏
● 生体試料等の凍結保管サービスのご紹介 「～脱温度管理!! 検体や細胞の低温保存、厳格な品質管理とセキュリティ体制を提供「Cryogenic Archives」～」	株式会社ワンビシアーカイブズ 大阪支店 坂口 裕児 氏

【主催】 一般社団法人彩都ヒルズクラブ (事務局 : バイオ・サイト・キャピタル(株)、八洲薬品(株))、
大阪バイオ・ヘッドクォーター (事務局 : 大阪府)

【参加費】 無料

【定員】 最大 80 名

【お申込み】 下記アドレス、もしくは右の QR コードよりお申し込みフォームにアクセスしてお申込下さい。

(https://www.saitohills.com/form_count24680.html)

※締切 4 月 21 日 (水)

【お問合わせ】 彩都ヒルズクラブ (事務局 : バイオ・サイト・キャピタル(株))

Tel : 072-640-1173 / Fax : 072-640-1080

(会場の都合により、定員になり次第、締め切らせて頂きます。)

