

富薬連発第 250074 号

令和 7 年 5 月 30 日

会員各位

(一社) 富山県薬業連合会

会長 大津賀 保信

富山県医薬品工業協会

会長 稲田 裕彦

( 押 印 省 略 )

## 令和 7 年度第 1 回実務 QC 研修会について

新緑の候、貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素より格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

本会では、県内製薬企業の品質管理体制の強化に向けた様々な取り組みの一環として昨年度末に実習を伴う研修を試行したところ、再度の実施要望が多く寄せられました。

そこでこのたび、富山県「くすりのシリコンバレーTOYAMA」創造コンソーシアムとの共催により改めて QC 担当者を対象としてデータサイエンス啓発を目的とした実習を伴う研修会を 3 回シリーズで企画し、その第 1 回目を下記の要領で開催することになりました。詳細は別紙をご覧ください。

つきましては、**参加の申し込みを下記 URL より 6 月 18 日(水)まで**にご連絡くださいますようお願いいたします。

### 記

1. 日時 令和 7 年 6 月 27 日 (金) 13:00～16:00 (予定)
2. 場所 富山県薬事総合研究開発センター 創薬研究開発センター 2 階大会議室  
(射水市中太閤山 1 7 - 1)
3. 演題 データサイエンスへのアプローチ  
～はじめての統計 データ時代の入場券を手に入れよう～  
※ 実習を行いますので各自パソコンを持参下さい
4. 講師 太陽ファルマ(株) 長友 章文氏
5. 対象 製造所 QC 部門 実務担当者
6. 参加申込 URL

<https://shinsei.pref.toyama.lg.jp/SksJuminWeb/EntryForm?id=uU2L8edB>

以上

実務 QC 研修会

データサイエンスへのアプローチ

～はじめての統計 データ時代の入場券を手に入れよう～

昨年度末、3月28日に開催したQC担当者のためのデータサイエンス導入研修はとも好評でしたが、進行が早くて難しかったとのご意見を頂きました。

そこで、今年度は最初から1ステップずつ、順を追って学んでいく研修を企画しました。

データサイエンスの重要性を確認し、実践の手段となる統計学を、データの捉え方とデータの背後にある確率分布の考え方、記述統計から推測統計への移行さらには推定や検定のしくみまでの統計解析の基礎を3回シリーズで実習を交えて解説します。

昨年度の内容のおさらいも含め、最初から解説しますから初めての方でも大丈夫です。

パソコン持参で富山県薬事総合研究開発センターにお集まり下さい。

第1回は2025年6月27日(金) 13:00～16:00

第2回は2025年8月後半

第3回は2025年10月後半

を予定しています。

皆さん奮ってご参加下さい。