

Business Seminar

HIGO program 企業セミナー

国内外のリーダーの講演を通じ、幅広い知識、
リーダーの資質、キャリアパスなどを学ぶセミナーです。
熊本大学所属の学生・教職員のみならず、どなたでも参加できます!

*セミナー日程はこちら

https://higoprogram.jp/seminar_calendar/



創薬研究におけるデータサイエンティストへの期待

Expectations for the data scientists in drug discovery research

安藤 達哉

武田薬品工業 コンピューテーショナルバイオロジー 主席研究員
ANDO Tatsuya, Takeda Pharmaceutical Company Limited

2021年6月17日(木)

15:00~16:30

ZOOMによるオンライン講演

<https://md.kumamoto-u.ac.jp/course/view.php?id=84771>

Zoom meeting ID と Password は、Moodle から確認出来ます
"HIGO 企業・行政セミナー / HIGO Business and Governmental Seminar (ZOOM)"



講演概要

2017年に雑誌エコノミストが世界で最も価値のある資源はすでに石油ではなく、データであると特集を組んだ。ヘルスケア分野でのデータ活用は他の分野に比べて遅れているが、ヘルスケアデータはデータ解析技術と紐づき、数百のスタートアップカンパニーを生み出している。このような世の中の流れと同様に、データサイエンスは、製薬企業での治療薬開発において中心的な役割を果たすようになってきている。製薬企業におけるデータサイエンティストの活躍の場は多く、需要も非常に高いが、日本では特に教育現場と企業のニーズの間にギャップがあると言われることも多い。本講演では、特に世界中のヒトビッグデータ利活用に焦点をおき、弊社の研究戦略とデータ解析の観点から必要とされる機能を概説するとともに、その機能を担うグローバル人材獲得の激しさや今後の期待などの話題を提供したい。

* Simultaneous English translation is available
<http://higoprogram.jp/en/210617bs/>

* 後日 e-learning での受講を希望される方は
下記問合せ先までご連絡下さい。

主催 | 熊本大学 博士課程教育リーディングプログラム グローバルな健康生命科学パイオニア養成プログラム HIGO
熊本大学 健康生命科学S-HIGO プロフェッショナル養成フェローシッププログラム

問合せ | 国立大学法人熊本大学 医薬保健学系事務課 医学事務チーム HIGOプログラム担当
TEL: 096-373-5006 higo-program@jimu.kumamoto-u.ac.jp



higoprogram.jp



[facebook.com.higoprogram.jp](https://facebook.com/higoprogram.jp)