

新たなカタチの大学院教育 全ての教育部の方が学べます!

# Business HIGO program 企業セミナー Seminar

2024年10月25日(金)

15:00~16:30

熊本大学大江地区

薬学部 宮本記念館コンベンションホール

ZOOMによる同時配信を行います

<https://md.kumamoto-u.ac.jp/course/view.php?id=119852>

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 (2024年度~)"



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!  
\*スケジュールはこちら [https://higoprogram.jp/seminar\\_calendar/](https://higoprogram.jp/seminar_calendar/)



※本セミナーは、講師の方の社会課題に対する意識や取組の実践例、キャリアパスを学ぶ機会として実施しています。講演で述べられた意見や情報は、講演者の所属する団体、法人、企業等あるいは講演者ご自身の見解に基づくものであり、本学の立場や意見を反映するものではなく、また、本学が特定の団体やその思想等を支持するものではありません。

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 教育支援課 教務支援担当(大学院支援)  
TEL: 096-342-2841 higo-program@jimu.kumamoto-u.ac.jp

## 医薬品の社会実装への壁 (死の谷)をどうやって超える? -気づきを認知し、如何に行動に移すか?-

How to overcome barriers, the so-called "valley of death," to the practical application of pharmaceutical products  
-How can we spot opportunities and take action? -

### 菊池 正彦

東京大学 国際高等研究所  
新世代感染症センター (UTOPIA)  
副機構長、特任教授

KIKUCHI Masahiko

The University of Tokyo  
Pandemic Preparedness  
Infection and Advanced Research Center




#### 講演概要

熊本大学薬学部の博士課程(第一期生)を修了し、製薬企業で約30年、その後アカデミアや実業家を兼務して約8年が経過した。今回、本講演機会を得て、改めて熊薬の経験が人生の役に立ったと思う日々を送っています。現在のメインの仕事は、東京大学で行っている国家事業である、次のパンデミックに備えた感染症研究やその対策であり、その内容について主にお話ししようと思いましたが、コロナも下火になり、タイムリーでもないの、これまでの医薬品研究開発に関するレビューも含めてお話しさせて頂こうと思います。また、多くの人達が人生の岐路に立った際、どの様に考え判断しているか?また何が正解に近いのか?等、考え方やマインドの一端について一緒に考えてみたいと思います。

After completing the doctoral course as an inaugural student at the Kumamoto University Faculty of Pharmaceutical Sciences and working for a pharmaceutical company for about 30 years, I have been working in the academic and business fields for about 8 years. Having the opportunity to speak at this seminar made me realize how useful my experience at the Kumamoto University Faculty of Pharmaceutical Sciences had been. In this seminar, I will primarily discuss the research and control of infectious diseases to prepare for possible future pandemics, which is my main job and is being conducted as a national project at the University of Tokyo. I will additionally discuss past drug research and development projects because the pandemic is not a timely topic as the prevalence of COVID-19 has declined. I would like the participants to join me in thinking about mindsets that may help us make life-changing decisions and choose better paths.

\* Remote Simultaneous English Interpretation available  
<http://higoprogram.jp/en/20241025bs/>

 <https://higoprogram.jp>

 [https://twitter.com/HIGO\\_SHIGO](https://twitter.com/HIGO_SHIGO)

