

2023年度

第21回 総会時 記念講演会

日時

2023年 6月20日 (火)
15:30 - 18:30

会員様
限定

会場

ライフサイエンスハブウエスト (配信はございません)
大阪市中央区備後町4-1-3 御堂筋三井ビルディング4F
※近畿バイオ会員様限定イベントです
※ご都合により、福岡先生はオンラインです

「生命を捉えなおす —動的平衡の視点から—」

青山学院大学 総合文化政策学部 教授 福岡 伸一 氏

現代人が生命の問題を考えると、生命とは、手、足、胴体、頭、あるいは各臓器といった”部品”が組み合わさってきた、プラモデルみたいなものであるという見方、すなわち機械論的生命観がある。

ルドルフ・シェーンハイマーは、生命が「動的な平衡状態」にあることを最初に示した科学者だった。私たちが食べたものの分子は、身体を構成する分子と絶えず交換されつづけている。つまり生命とはプラモデルのような静的なパーツからなりたっている分子機械ではなく、パーツ自体のダイナミックな流れの中に成り立っている効果そのものなのである。

動的平衡の生命観は、私たちの身体が、時間の関数として絶えず変化しつつ、それでいて柔軟で、適応的で、相補的であり、同時に、レジリエントなものであることも説明してくれる。ポストコロナの生命哲学として、動的平衡論について考察してみたい。



プログラム

15:30-15:35	開会挨拶	NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議	理事長 坂田 恒昭
15:35-15:40	来賓挨拶	近畿経済産業局長	伊吹 英明 氏
15:40-16:40	ご講演	青山学院大学 総合文化政策学部	教授 福岡 伸一 氏
16:40-16:50	質疑応答		
17:00-17:45	サントリー	ザ・プレミアム・モルツ神泡体感セミナー	
17:45-18:30	懇親会・名刺交換会		

参加費

無料

申込

https://kinkibio.com/2023_21th_general-meeting_commemorative-lecture

締切

2023年6月9日 (金)



こちらからもお申込みいただけます

主催

NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議

お問合せ：NPO法人近畿バイオインダストリー振興会議 担当：高田清文・大嶋真由子
〒541-0048 大阪市中央区瓦町4丁目8番4号 井門瓦町第2ビル3F
TEL：06-4963-2107 E-mail：moshima@kinkibio.com