

生物生産工学研究センター セミナー
Harold L. Drake 教授講演会
"Scientific Manuscripts: Headaches Worth Avoiding!!"

10月17日, 午後2時~3時30分, フードサイエンス棟中島ホール

本セミナーでは、アメリカ微生物学会の Applied and Environmental Microbiology (AEM)誌の Editor-in-Chief であるドイツバイロイト大学の Harold L. Drake 教授をお招きし、AEM への投稿を例に若手研究者や学生さん向けに論文投稿の仕方、何に気を遣うべきで、何をすべきではないかをわかりやすくお話しいたします。一年間に約 200 報ほどの投稿論文を自ら handle しつつ、4000 報を超える論文が投稿される AEM を率いて魅力ある科学誌作りに腐心されている Drake 教授から直に論文投稿のノウハウを聞ける機会は非常に貴重なものとなると思われます。これから論文を書こうとする大学院生から、ポスドク・助教・准教授レベルの若い研究者の方の積極的な参加を歓迎いたします。

Applied and Environmental Microbiology (AEM) publishes papers that make significant contributions to (a) applied microbiology, including biotechnology, protein engineering, bioremediation, and food microbiology, (b) microbial ecology, including environmental, organismic, and genomic microbiology, and (c) interdisciplinary microbiology, including invertebrate microbiology, plant microbiology, aquatic microbiology, and geomicrobiology. The following stats illustrate AEM's standing in the scientific community:

- #1 cited journal in Microbiology category
- #1 cited journal in Biotechnology & Applied Microbiology category
- #2 journal in Microbiology and #4 journal in Biotechnology & Applied Microbiology categories ranked by Eigenfactor score
- 2013 IMPACT FACTOR: 3.952
- 2013 5-YEAR IMPACT FACTOR: 4.486
- 2012 EIGENFACTOR: 0.11888
- 2012 CITATIONS: 86,077

Speaker:



Harold L. Drake is Chair of the Department of Ecological Microbiology at the University of Bayreuth in Germany and is Editor-in-Chief of the journal Applied and Environmental Microbiology. His current work is focused on (a) the physiology and ecology of anaerobes, (b) the microbiology of the earthworm gut, and (c) the intermediary ecosystem metabolism of environments (e.g., peatlands and gut ecosystems) that emit the greenhouse gases methane and nitrous oxide.

問い合わせ先： 生物生産工学研究センター環境保全工学研究室
野尻秀昭 (anojiri@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp)