

Special symposium: “Lectins toward medicine and industry”

Date: September 25 (Mon), 2017

Venue: The University of Tokyo Kashiwanoha Campus Station Satellite, Future Center Initiative, 178-4-4 Wakashiba, Kashiwa, Chiba, 277-0871

Registration fee: free

Organizer: Lectin application technology meeting (Chair: Hiroaki Tateno)

Support: Tsukuba Innovation Arena (TIA)

Program

13:00-13:10 Opening remarks

13:10 - 15:00 **Ann Imberty** (The National Center for Scientific Research, France) *Plenary lecture* “Lectins from bacteria and fungi: therapeutical targets and research tools”

15:00 – 15:30 **Kazuhiko Yamasaki** (National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, Japan) “Structural basis for molecular recognition by the core fucosylation-specific lectin PhoSL”

15:30 – 15:45 **Break**

15:45 – 16:15 **Hiroaki Tateno** (National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, Japan) “Application of rBC2LCN lectin to regenerative medicine”

16:15 – 16:45 **Tatsuya Oda** (University of Tsukuba, Japan) “Lectin Drug Conjugate (LDC) using rBC2LCN for pancreatic cancer treatment via intravital administration”

16:45 – 17:15 **Jeremy R.H. Tame** (Yokohama City University, Japan) “MytiLec, a novel beta-trefoil lectin”

17:15-17:20 Closing remarks



自由参加、オープンディスカッション形式。参加を希望される方は、所属、名前、連絡先（メールアドレス）、交流会の参加の有無を下記の連絡先までメールにてご連絡ください。なお、お預かりしました個人情報は本研究会に関わる目的のみに使用し、他の目的への使用、第三者への提供は致しません。

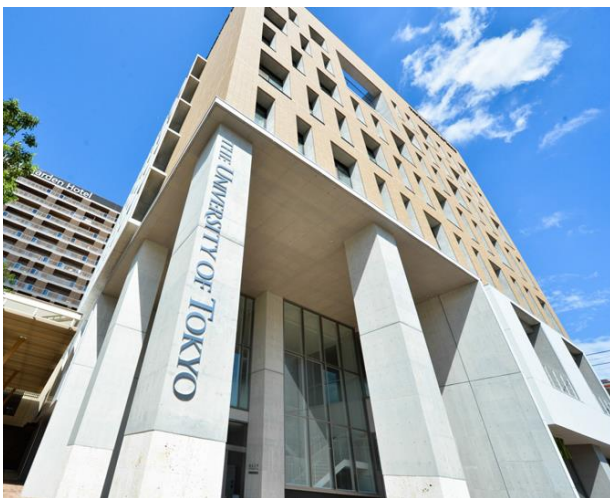
連絡先：レクチン利用技術研究会事務局（lectin_ml@aist.go.jp）

（件名は、[シンポジウム参加申込]として下さい）

締切：2017年9月18日（月曜日）

会場：〒277-0871 千葉県柏市若柴 178-4-4 東京大学柏の葉キャンパス駅前サテライト
TEL：04-7135-5552

会場アクセス：<http://www.fc.u-tokyo.ac.jp/accessmap/>



つくばエクスプレス 秋葉原駅より
約 30 分

つくばエクスプレス つくば駅より
約 20 分

