

国際ファイバー工学研究所 ワークショップ

IFES WORKSHOP

for Aiming Collaborative Activities between BOKU and Shinshu Univ

ウィーン天然資源大学との共同研究の可能性探索

2014

12月4日 (木)

時間：10:00 - 17:00

場所：24番講義室（講義棟2階）

Thursday, December 4, 2014

Lecture Room #24

基調講演 Keynote lecture



“Division of Chemistry of Renewables at BOKU university: Research Activities and Possible Starting Points for Cooperation”

トーマス・ローゼナウ教授 Professor Thomas Rosenau

ウィーン天然資源大学

Division of Chemistry of Renewable Resources

University of Natural Resources and Life Sciences(BOKU)

プログラム

10:00-10:30 Introduction of FTST-IFES:

10:30-12:00 Keynote lecture: Prof. Dr. Thomas Rosenau (BOKU)

*Division of Chemistry of Renewables at BOKU university:
Research Activities and Possible Starting Points for Cooperation*

13:00-13:50 Lecture 1: Prof. Kousaku Ohkawa(大川浩作教授)

Electrospun Nanofibers of Polysaccharides and their Potential plications

13:50-14:40 Lecture 2: Prof. Jun Araki(荒木潤准教授)

Surface Modification of Colloidal Cellulose/Chitin Nanowhiskers for Property Managements

15:00-15:50 Lecture 3: Prof. Yasuo Gotoh(後藤康夫准教授)

Spinning and Mechanical Properties of Cellulose and Cellulose Derivative Fibers

15:50-16:40 Lecture 4: Prof. Masahiro Mizuno(水野正浩助教)

Production of Cellulose Nanofiber by Combination of Swollenin Protein and Ultra-sonication

※どなたでも聴講できます。登録は必要ありません。 ※講演は英語です。
Anyone is welcome to attend, no registration required.

問合せ先： 国際ファイバー工学研究所
Inquiries: Institute for Fiber Engineering Shinshu University
(ifes@shinshu-u.ac.jp or 0268-21-5572)