

AGRI-COCOON

Biomass 農学におけるバイオマス利用研究フォーラムグループ

Biomass Utilization in Agricultural Sciences Forum Group



2018年度 バイオマス利用研究特論 I

「セルロースナノファイバーの 開発と利用」

東京大学 大学院農学生命科学研究科 生物材料科学専攻



齋藤 継之 准教授



セルロースナノファイバーは 省エネ・低環境負荷プロセスで生まれる 高機能・高性能な新規材料です。 その開発秘話と物性および応用利用等 についてお話します。

バイオマス利用研究特論 I の履修生のほか、 興味をおもちの学生・教員の 飛び入り参加を歓迎します。

4月13日(金) 16:50~18:35

教室:農学部2号館1階 化学2番講義室

アグリコクーン産学官民連携室

information

農学部3号館1階105A室 03-5841-8882(内線28882)



office@agc.a.u-tokyo.ac.jp http://www.agc.a.u-tokyo.ac.jp