



2021年度 バイオマス利用研究特論Ⅱ

第3回

講演

「化学メーカーにおけるセルロースナノファイバーの研究開発～使い方と実用化事例の紹介～」

後居 洋介 博士

第一工業製薬株式会社
研究本部・研究カンパニー一部
レオクリスタ開発グループ長

homework

講義に向けての事前準備

インターネットなどで「セルロースナノファイバーの産業界での実用化例」を調べておいてください。そして、「セルロースナノファイバーに最も適している用途、使い方は？」について自分なりの意見をまとめておいてください。フリーディスカッションにて発表頂き、皆さんで議論したいと思います。

当日のアジェンダ

1. 出席確認と講義概要(10分)
2. 「化学メーカーにおけるセルロースナノファイバーの研究開発～使い方と実用化事例の紹介～」(70分)
 - ・第一工業製薬はどんな会社? / 産業界におけるセルロースナノファイバー / 第一工業製薬のCNF「レオクリスタ」の特徴 / 第一工業製薬が考えるCNFの使い方と実用化例
3. 質疑応答とフリーディスカッション(25分)

コーディネーター: 齋藤継之 准教授

welcome

履修生以外の教員・学生の参加も歓迎します。事前にアグリコクーンのHPから参加を申し込んでください。

4月23日(金) 16:50~18:35

教室: zoom (ITC-LMSでURLを告知します)

information

アグリコクーン産学官民連携室

農学部3号館1階101

03-5841-8882(内線28882)

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

