



# 埼玉大学先端産業国際ラボラトリー 第49回ヘルスケア・イノベーション・ ワークショップ

併催：文部科学省地域イノベーション戦略支援プログラム重点プロジェクト  
第69回綿貫WG研究会

日時

2022年10月6日(木) 13:00-16:00

場所

埼玉大学 研究機構棟7階大会議室

議題

ゴムを活用した人に優しい製品の創造実習

開催挨拶

埼玉大学先端産業国際ラボラトリー 所長 綿貫啓一

## 第1部 講演

### 「ゴムの基礎とその応用」

概要：ゴムの種類とその特性を活用した製品開発事例の紹介から新たな製品開発の可能性について説明する。

## 第2部 実習

### 「シリコンゴムによる粘土遊び・アイデアの具現化」

概要：シリコン製の粘土に触ってゴムの学びながら、自由にアイデアを形にする。

## 総合討論

### 講師紹介

株式会社朝日ラバー  
福島工場 技術グループ

山崎 淳士 氏



1993年4月～ 株式会社朝日ラバー  
配合設計技術担当

株式会社朝日FR研究所  
マテリアルグループ  
光学材料チーム

富澤 延行 氏



2015年4月～ 株式会社朝日FR研究所  
光学材料開発担当