

2018年2月

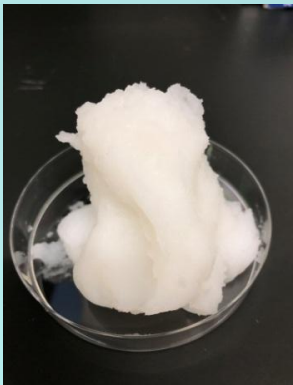
『NANO TECH2018』へ参加



固形分3%(左)と10%(右)のCNF



スーパーマスコロイダーの
小型機を展示



固形分10%のCNF(新しい解繊プロセス)を参考展示。
高い固形分濃度にする事で脱水・濃縮工程や、製造コストを
減らすことが目的。

2018年2月14日～16日の3日間、東京ビックサイトでナノテク展が開催され、当社もセルロースナノファイバー(CNF)特設ブースに出展しました。ナノテク展は国内でも非常に注目度の高い展示会で、中でも新素材であるCNFには多くの企業が強い関心を寄せていました。

CNFは粒度分布や粘度、比表面積、形態観察、透明度などを様々な手法で評価をしておりますが、より高い精度での評価を実現すべく、CNF物性評価用の分析機を多数新たに導入し、今後益々お客様のご要望に叶うCNFをご提供できるよう一層努力して参ります。

今後の出展予定

2018年3月22日～23日 セルロースナノファイバー最前線2018

開催場所:大阪産業創造館3F

2018年7月5日～6日 セルロース学会 開催場所:京都大学 おうばくプラザ

2018年10月17日～19日 琵琶湖環境ビジネスメッセ2018 開催場所:長浜バイオ大学ドーム

2018年10月24日 ふじのくにフォーラム CNF展示会(予定) 開催場所:ふじさんめっせ(静岡)

2018年12月6日～8日 エコプロ展(ナノセルロース展) 開催場所:東京ビックサイト