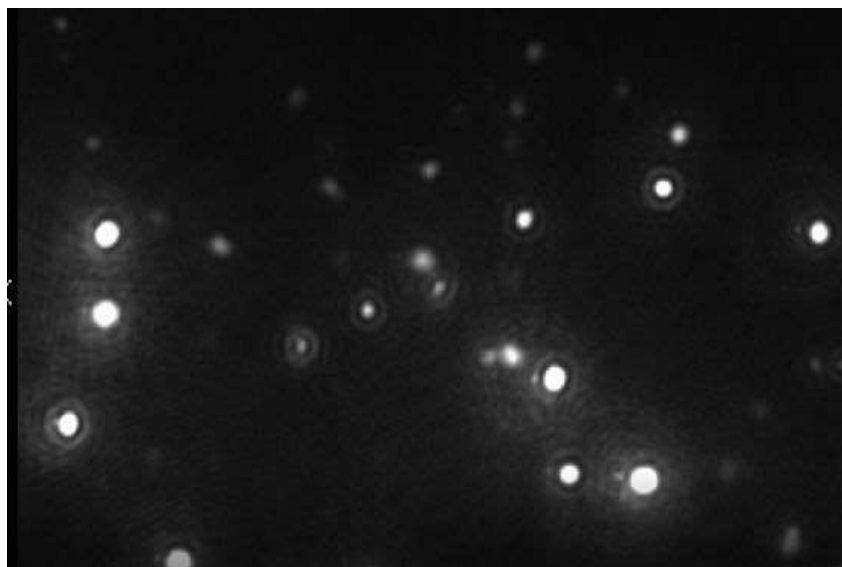


鹿工技NEWS

鹿児島県工業技術センター

2022.10
No.139



ナノ粒子解析システムにより可視化されたファインバブルの画像

Contents

- きばっちょいもんさ
「挑戦」・「誠意」・「創意工夫」を理念に、かごしまから技術革新を！
株式会社 東郷
- 研究成果の紹介
レーザ加工型板による新しい陽刻技法を用いた薩摩焼の研究
ステンレス鋼のハール加工の研究
- センターを利用してみませんか
ナノ粒子の視覚化が可能なナノ粒子解析システム
あらゆる温湿度を再現する恒温恒湿装置
- 機器紹介
三次元測定機(JKA)
- TOPICS
ものづくりDX導入機器説明会を開催
研究成果発表会を開催



鹿児島県