

平成31年度埼玉県

ナノカーボンプロジェクト 事業説明会

埼玉県先端産業創造プロジェクトにおけるナノカーボン分野(セルロースナノファイバー含む)で実施する事業説明と、公社が平成31年度に実施する研究会、体験型セミナー、nanotech出展支援について概要説明を行ないます。

ナノカーボン分野の現状等を多角的に学ぶとともに、研究者や企業相互のネットワークの構築を図り、ナノカーボン分野でのビジネスチャンスをつかめるような企業・人材の育成を目指します。

2019年4月19日(金)

13:30~15:00

参加費：無料

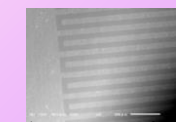
定員：40名

会場

新都心ビジネス交流プラザ4階
会議室B

さいたま市中央区上落合2-3-2

- 13:00 受付開始
- 13:30・13:35 開催挨拶等
- 13:35・13:50 埼玉県先端産業創造プロジェクト 概要説明
- 13:50・14:50 各種概要説明
 - ・平成31年度ナノカーボン研究会
 - テーマ① リサイクルCFと樹脂等による高強度部材
 - テーマ② 電気二重層キャパシタ
 - テーマ③ 面状発熱体
 - テーマ④ Cu含浸CNT線
 - テーマ⑤ セルロースナノファイバー
 - ・平成31年度ナノカーボン体験型セミナー
 - ・「nanotech2020」出展支援
- 14:40・15:00 質疑応答
- 15:00 閉会



電気二重層キャパシタ



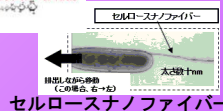
Cu含浸CNT線



面状発熱体



リサイクルCF



セルロースナノファイバー



企業名	〒		住所
TEL	FAX	E-Mail	
参加者①	所属・役職	フリガナ	氏名
参加者②	所属・役職	フリガナ	氏名