

各位

## 【開催案内】 ナノ材料の特性評価に係る講演会

2018年1月22日（月）

NBCI 事務局（譲原）

NBCI 活動体「ナノ材料の実用的計測評価 WG」では、ナノ材料の簡易的な粒子径分布計測の国際標準化を目指しています。昨年は、ISO 規格原案に、本 WG の活動成果が反映されました。今般、ナノ材料計測に係る動向調査の一環として、画像解析の最新技術について講演会を開催します。また、この講演の後、本 WG の活動報告をします。

ご関心のある方は、ぜひ、ご参加下さい。

① 日時：2018年2月2日（金）13:30~14:50

② 場所：東京 YWCA 会館内 217 会議室

③ 講演会及び報告

### 1)講演会

タイトル：「人工知能を活用した画像解析 - IMACEL \* - 」(70分)

講演者：エルピクセル株式会社 \*\*

研究事業本部 中尾 悠基 様

\*) IMACEL とは、人工知能を活用したクラウド型画像解析プラットフォームであり、画像処理の知識がなくとも、人工知能のサポートを受けて高度な画像解析が可能

\*\*）医療・製薬・農業などのライフサイエンス研究領域の画像解析ソフトウェア、システムの研究開発に強みを持つ東京大学発ベンチャー企業

### 2)本 WG 報告：平成 29 年度活動報告（10分）

④ 参加費：無料

⑤ 申込み方法

氏名、所属、及びメールアドレスを記載して、NBCI 事務局の譲原 ([yuzurihara@nbcj.jp](mailto:yuzurihara@nbcj.jp)) までメールでお申し込み下さい。締切りは、1月31日（水）とします。

なお、本講演会は経済産業省の平成 29 年度国際標準化活動の一環として開催するものです。

以上