

## 演題

# 「コーティング技術を利用した 環境、IT課題に対する取組み」

開催日 2018年12月8日 (土)

入場無料  
申込不要

開場：14：30

講演：15：00～17：00

会場：日本工業大学 4号館 401 教室

## Profile

ながもと こういち  
講師 **永元 公市 氏**

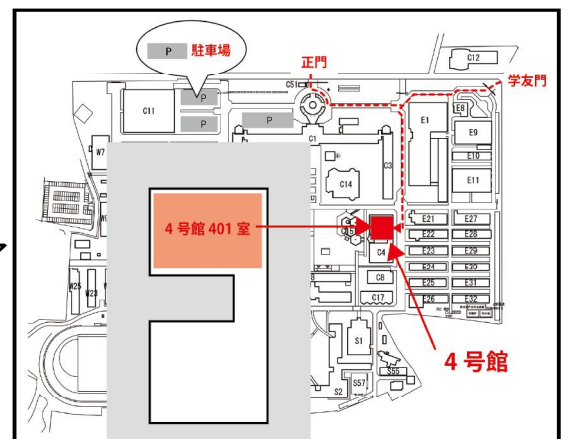
リンテック株式会社 研究開発本部  
研究所 新素材研究部 デバイス材料研究室 室長  
博士 (工学)

### 【研究内容】

- ・塗布技術を利用したフレキシブル機能性プラスチック  
フィルムの研究開発と生産技術
- ・フレキシブル熱電変換モジュールの萌芽的研究開発
- ・ディスプレイ用途粘接着シート研究開発など

### 【略歴】

1995年 九州工業大学大学院 工学研究科 物質工学専攻修了  
1995年 リンテック株式会社 研究開発本部 入社  
2015年 宇都宮大学大学院 工学研究科  
システム創成工学博士課程修了 博士 (工学)



埼玉県南埼玉郡宮代町学園台 4-1  
4号館 401 教室



第6回「エコ大学ランキング」  
最高評価受賞



「サステイナブルキャンパス」  
評価システムゴールド認定

主催：日本工業大学 環境推進委員会  
問合せ先：日本工業大学 環境推進事務局 ☎0480-33-7486