

## 2018年第1回関東談話会 講演・見学会 「創価大学における粒子系研究とその周辺」

2018年第1回関東談話会の講演・見学会を下記要領で開催いたします。

今回は「創価大学における粒子系研究とその周辺」と題しまして、粒子系技術に関連した比較的広い話題を、創価大学の先生方にご講演いただき、また、研究室の見学を行います。皆様のご参加をお待ち申し上げます。

■日時：2018年3月22日（木）13:15～17:00

■会場：創価大学理工学部 E207 教室（理工学部棟2階）

\* 創価大学理工学部棟までの交通案内は下記をご参照下さい。

<http://www.t.soka.ac.jp/powder/direction.html>

■参加費：無料

### 【プログラム】

#### 1. 講演会：13:15～15:30

- (1) 「時分割X線小角散乱で見る球殻状タンパク質の自己組織化」  
創価大学理工学部 教授 池口雅道氏
- (2) 「循環型社会構築のキー・テクノロジーとしての微細藻類の大量培養技術」  
創価大学理工学部 教授 戸田龍樹氏
- (3) 「粉体と静電気を軸とした新規材料・技術の開発と環境問題への応用」  
創価大学理工学部 教授 井田旬一氏
- (4) 「粉体粒子の静電気帯電の発生」  
創価大学理工学部 教授 松山達氏

#### 2. 見学会：16:00～17:00

創価大学理工学部・戸田研究室、井田研究室、松山研究室の見学を行います。

### 【懇親会】18:00～20:00

スカイラウンジクレア

八王子市旭町9-1 学園都市センター11F（八王子東急スクエア）

<http://clea.co.jp/skylounge.html>

18:00～20:00

懇親会参加費：5000円

### 【参加申し込み・お問い合わせ】

参加申し込み・お問い合わせは下記へメールにてご連絡下さい。

松山達：tatsushi@t.soka.ac.jp