

# 山口大学研究推進体

「先端的計測・分析基盤技術の創出」

×

## 物質構造解析研究会

### 第3回

### ジョイントセミナー

開催日：2018. **8.28** (火) 10:30~17:30 【受付10:00~】

場所：山口大学理学部14番講義室  
第一学生食堂ボーン

#### ◆ 特別講演 1 【10:40-11:40】

「機能性電解質溶液のミクロスケール溶存構造解析  
-イオン・高分子溶媒和の分子論-」

藤井健太（山口大学大学院創成科学研究科・准教授）

#### ◆ 特別講演 2 【13:00-14:00】

「光と中性子を用いたソフトマターの研究」

貞包浩一郎（同志社大学生命医科学部・准教授）

#### ◆ ポスター発表

#### ◆ 懇親会（第一学生食堂ボーン）



主催：山口大学研究推進体「ライフサイエンスに貢献する先端的な計測・分析機器の実現に向けた基盤技術の創出」  
物質構造解析研究会  
大学研究推進機構 先進科学・イノベーション研究センター「光・エネルギー研究センター」  
共催：山口大学 理学部

連絡先：創成科学研究科（理学）安達健太 (k-adachi@yamaguchi-u.ac.jp)  
創成科学研究科（理学）野崎浩二 (nozaki@yamaguchi-u.ac.jp)