

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2回

ジョイントセミナー

開催日：2017. **8.29** (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】

「3次元顕微鏡計測で見た魚類表皮の遊走細胞
ケラトサイトの車輪」

岩楯好昭（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】

「遠紫外領域における液体水分子の光吸収と
固液界面への展開」

後藤剛喜（関西学院大学理工学研究科化学科・助教）

◆ 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）

