

講演テーマ「芝浦工業大学講演会&研究室見学会」

- 日時 2016年10月19日(水)
- 場所 芝浦工業大学 豊洲キャンパス
- 参加人数 20名
- 担当幹事 新村芳彰



湯本 敦史 准教授

専門分野

薄膜工学、薄膜評価技術

ご略歴

工学院大学大学院工学研究科

修了 博士(工学)

2003 工学院大学ポスドクター

2005 工学院大学非常勤講師

2006 同講師

2010 芝浦工業大学助教

2012 芝浦工業大学 工学部

材料科学・化学群 材料工学科

准教授



山田 純 教授

専門分野

熱工学、皮膚光学、応用光学

ご略歴

東京工業大学 博士(工学)

1988 東京工業大学助手

1995 山梨大学助教授

2005 芝浦工業大学教授

第331回オプトフォーラムは、芝浦工業大学豊洲キャンパスにて同大2名の先生方によるご講演と研究室見学会を行いました。

湯本准教授からは「新規成膜技術による高機能被膜の開発」というテーマで、超音速フリージェット PVD の技術・特徴をご紹介頂き、山田教授からは「半透明材料の光学的質感制御に向けた透明感の定量化」というテーマで透明感に影響を及ぼす因子やそれを定量化する試みについてご紹介頂きました。

共に最先端かつ産業への応用を視野に入れた研究内容であったこともあり、非常に興味深いテーマで盛況でした。

担当幹事 新村芳彰

