

応用物理学会テラヘルツ電磁波技術研究会  
若手研究者サマースクールの案内

2014 年度 若手研究者サマースクール 実行委員会 幹事  
千葉工業大学 水津光司  
千葉大学 宮本克彦  
大阪大学 中嶋誠

概要：

応用物理学会テラヘルツ電磁波技術研究会では、若手のテラヘルツ研究者・技術者の育成・交流を目的としてサマースクールの開催を行います。世界トップレベルの研究者によるテラヘルツ技術の講義を実施します。学生の研究発表・交流の場も設けますので積極的なご参加をお待ちしております。

実施日：2014 年 8 月 18 日(月) - 19 日(火)

実施会場：木更津 竜宮城ホテル三日月 (<http://www.mikazuki.co.jp/ryugu/>)

〒292-0006 千葉県木更津市北浜 1 番地 (金田海岸)

Tel：0438-41-8111

対象：物理学基礎を学んだ学部生・大学院生およびそれに相当する知識を有する者

学生定員：30 名

参加費（宿泊費込）：

学生 17,000 千円 (テラヘルツ電磁波技術研究会 会員)  
一般 20,000 千円 (テラヘルツ電磁波技術研究会 会員)  
学生 20,000 千円 (テラヘルツ電磁波技術研究会 非会員)  
一般 25,000 千円 (テラヘルツ電磁波技術研究会 非会員)  
懇親会費 3,000 円

※ スクール参加申し込み時にテラヘルツ電磁波技術研究会 入会申し込みをして頂きました場合には会員価格でのご参加を受け付けております

お申し込み方法：

必要事項を記入の上，下記メールアドレスへ送付をお願いいたします。

テラヘルツ電磁波技術研究会 若手研究者サマースクール実行委員  
THzSummerSchool@gmail.com

締切：平成 26 年 7 月 13 日（日）

参加お申し込みフォーム

\*\*\*\*\*

お名前（ふりがな）：

ご所属：

学年（学生のみ）：

\*参加する学生の皆様には，3min のショートプレゼンテーションを行っていただきます。  
発表資料準備に関します詳細は，直接メールにてご連絡申し上げます。

THz 電磁波技術研究会入会（会費無料）を 希望する 希望しない （どちらか削除）

入会をご希望の場合、下記情報をお送りください。

所属機関，部署，役職，勤務先住所，同電話番号，同ファックス番号

応用物理学会の会員番号(応物学会会員の場合)

\*\*\*\*\*

若手サマースクールプログラム

1日目 8月18日(月)

12:30 受付開始

13:30 開会 幹事

13:40-15:10 講義1 「電子デバイスによる単色テラヘルツ波」 永妻忠夫 先生 大阪大学

15:20-15:50 先端研究紹介1 永井正也 先生 大阪大学

15:50-16:20 先端研究紹介2 宮本克彦 先生 千葉大学

16:30-18:00 学生ショートプレゼン

18:30-20:30 交流会

2日目 8月19日(火)

9:00-10:30 講義2 「非線形光学効果による単色テラヘルツ波」 四方潤一 先生 日本大学

10:40-11:10 先端研究紹介3 水津光司 先生 千葉工業大学

11:10-11:40 先端研究紹介4 松永隆佑 先生 東京大学

11:40 閉会 幹事