



\*\*\*\*\*  
**ポスターセッション演題募集要項**  
**東海大学マイクロ・ナノ啓発会【Tune】 第7回学術講演会**  
**東海大学湘南校舎 17号館 2階ネクサスホール**  
**2016年8月9日(火) 13:00~19:00**  
\*\*\*\*\*

東海大学マイクロ・ナノ啓発会【Tokai University Micro/Nano Enlightenment (Tune)】は、東海大学の医理工など各分野で展開されているマイクロ・ナノサイズ領域における研究内容の相互理解を深めるため、学術講演会を開催いたします。第7回は、本会と連携体制で推進する「ニコン先端研究創造拠点（仮称）」の設立を記念した最先端のイメージング技術に関する基調講演ならびにマイクロ・ナノサイズ領域におけるポスターセッションを企画いたしました。学生・教員が一堂に会して日ごろの研究成果を共に討論し、本会を通じて分野を超えた学内連携や共同研究が創発されることを願っております。

つきましては、ポスターセッションにおける発表演題を募集いたします。皆様のご応募およびご参加を心よりお待ちしております。

**【発表演題申込み&予稿原稿アップロード】**

登録期間：2014年6月10日(金)～2014年7月1日(金)

登録方法：東海大学マイクロ・ナノ啓発会第7回学術講演会 web ページにてオンライン登録してください。

<http://www.mnc.u-tokai.ac.jp/tune/>

- \* 参加申し込みと演題の要旨登録をそれぞれお願いします。
- \* 予稿原稿の形式は任意ですが、PDFでの提出をお願いします。予稿集はモノクロ印刷になります。

**【発表にあたって】**

発表時間：ポスターセッションは2時間半を予定しておりますが、懇親会中も発表を継続していただけます。

ポスターサイズ：A0サイズ以内

ポスター印刷：湘南校舎マイクロ・ナノ研究開発センター(12号館1階)で印刷していただけます(無料)。

ノートPCあるいはUSBメモリにデータを保存して持参してください。予約方法は予稿原稿登録後にご案内いたします。

その他：\* 専門分野以外の方にも分かりやすい発表を心がけてください。

\* 学生が発表の場合は、所属学部学科等・指導教員・学年を明記してください。

\* 本講演会は分野横断的な学術交流を目的としていますので、過去に発表した内容を含んでいても構いません。

\* 参加者の投票において、多くの票を獲得した発表については「Tune ポスター賞」として表彰させていただきます。

**参加費：教職員・一般：1,500円 学生：1,000円**

**懇親会：17号館2階ネクサスホール 17:30～**

---

主催：東海大学マイクロ・ナノ啓発会、協賛：東海大学マイクロ・ナノ研究開発センター

世話人：喜多 理王(理・物理)、槌谷 和義(工・精密)、樺山 一哉(阪大・理)、岡村 陽介(工・応化)、木村 啓志(工・機械)、砂見 雄太(工・機械)、大友 麻子(医・基礎医)、中川 草(医・基礎医)

問合せ：東海大学マイクロ・ナノ研究開発センター 熊田(内線 720-4790, E-mail: mntc@tsc.u-tokai.ac.jp)