

2014年度業績

研究発表

学術講演（国際学会・国際シンポジウム）

招待公演(口頭発表)

- "Temporal and spatial structures of molecular dynamics in glass forming alcohols", 7th International Conference on Broadband Dielectric Spectroscopy and Its Applications (BDS2014), Wis?a, Poland, September 14 - September 19, 2014. [invited]
*Ryusuke Nozaki
 - "Molecular dynamics of liquid alcohols", Collaborative Conference on 3D and Materials Research 2014, Incheon, Seoul, June 23 - June 27, 2014. [invited]
*Ryusuke Nozaki
-

一般公演(ポスター発表)

- "Origin of Dielectric Boson Peak in Hydrogen Bonding Liquids", 5th International Symposium on Polymer Materials Science, Osaka, Japan, November 10-11, 2012.
*Ryusuke Nozaki
-

学術講演（国内学会・国内その他）

一般公演(口頭発表)

- 1. 2014年日本物理学会秋季大会（中部大学春日井キャンパス）、2014年9月 7pAM-11「芳香族液体におけるテラヘルツ複素誘電率の温度依存性」
水野 眞敬*、三品具文
- 2. 2014年日本物理学会秋季大会（中部大学春日井キャンパス）、2014年9月 7pAM-11「テラヘルツ時間領域分光法を用いた脂肪酸における液体固体相転移の研究」
浦澤一成*、三品具文
- “水素結合性液体のTHz誘電分散”、日本物理学会第70回年次大会、東京、2015年3月21日～24日。
*豊永鷹、川俣大志、野寄龍介
- “コラーゲン／水混合系の500MHz～2.5THz広帯域誘電分光”、日本物理学会2014年秋季大会、春日井、2014年9月7日～10日。
川俣大志、桑木俊介、浦澤一成、水野眞敬、三品具文、生駒俊之、田中順三、*野寄龍介

- “誘電分光によるブタノール–水混合系の異性体効果”、日本物理学会2014年秋季大会、春日井、2014年9月7日～10日。

*佐藤里奈、野寄 龍介

一般公演(ポスター発表)

- "Broadband dielectric relaxation of the collagen aqueous solution",第37回溶液化学シンポジウム、佐賀、2014年11月11日～14日。

*Hiroshi Kawamata, Shunsuke Kuwaki, Masanori Mizuno, Kazunari Urasawa, Tomobumi Mishina, Toshiyuki Ikoma, Junzo Tanaka, Ryusuke Nozaki,

- "Broadband dielectric relaxation of the aqueous solution of tilapia and sturgeon collagen", 第52回日本生物物理学会年回、札幌、2014年9月25日～27日。

*Hiroshi Kawamata, Shunsuke Kuwaki, Masanori Mizuno, Kazunari Urasawa, Tomobumi Mishina, Toshiyuki Ikoma, Junzo Tanaka, Xi Zhang, Shinji Adachi, Kazuhiro Ura, Noriko Azuma, Yasuaki Takagi, Ryusuke Nozaki,

国際学会及び国際シンポジウムの組織

該当なし

在外研究

該当なし

科研費・助成費の取得状況

その他

該当なし