Special Seminar on Raman Analysis of Advanced Ceramics

Date: 15:00-16:20, 11th November 2014  
Place: 617A room, 2nd bld, Nagoya Institute of Technology

Endorsing Organization  
Institute of Ceramics Research and Education, Nagoya Institute of Technology

Registration Fee: fee

Expected number of attendee:  
30 persons (Young Researchers (Beginners) on Ceramic Materials

Programme  
Chairperson: Tomokatsu Hayakawa

Special lecture 15:00-16:00 (50+10min)  

“Structural characterization on ceramic materials : a vibrational approach”  
Dr. Maggy COLAS  
CNRS, Laboratoire Science des Procédés Céramique et de Traitements de Surface (SPCTS), Centre Européen de la Céramique  
Limoges, France

Maggy Colas 博士はフランス・リモージュにあるヨーロッパセラミックセンター(CEC)CNRS-SPCTS 研究所に所属されているラマン分光の専門家です。今回来日され、シリカやテルライト、アパタイトそしてダイヤモンドなどのカーボン材料のラマン分析について講演していただくことになりました。多数の参加を期待いたします。

+ Oral presentation 16:00-16:20 (15+5min.)  

“Fabrication and characterizations of Bi$_2$O$_3$-Nb$_2$O$_5$-TeO$_2$ glass ceramics”,  
M.Shimoda$^1$, T.Hayakawa$^1$, G.Delaizir$^2$, M.Colas$^2$, J.-R.Duclère$^2$, J.Carreaud$^2$, P.Thomas$^2$  
1.Department of Frontier materials, Nagoya Institute of Technology,  
2. CNRS, SPCTS, Limoges-Univ. France

世話人：早川知克（未来材料創成工学専攻 准教授）  
内線 5110, E-mail hayatomo@nitech.ac.jp