

同志社大学ナノサイエンス研究センター講演会

日時：2009年7月18日(土) 14:30-16:30 会場：SC-622

14:30-15:30

Dr. Yves Le Mest

Directeur de Recherche CNRS, Université Européenne de Bretagne à Brest,
UMR CNRS 6521, BREST, FRANCE

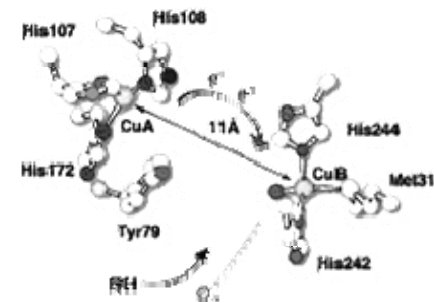
Supramolecular modeling of the Cu^{II}/Cu^I electron transfer and dioxygen reactivity in copper proteins by cavity-confined complexes. En route to electrodes nanostructured by synthetic enzymes, "redox calixzymes"

15:30-16:30

Prof. Olivia Reinaud

Laboratoire de Chimie et Biochimie, Pharmacologiques et Toxicologiques,
UMR-CNRS 8601 • Professeur IR CNRS CR2 CNRS, FRANCE

Calix[6]arenes Dressed from Top to Bottom: from Metallo-Biosite Modeling to Molecular Recognition



contact: 加納 (6624), 小寺(6652)