



GMSI 第6回イブニングセミナー

Moving oxygen: An essence for our sustainability

Prof. Han-III Yoo

Department of Materials Science and Engineering Seoul National University, Seoul 151-744, Korea

2009年6月24日(水) 16:30~18:00 東京大学工学部 1号館 15号講義室

要旨

We have to breathe oxygen to sustain our lives. Oxides also breathe oxygen to sustain their fantastic versatile properties. We will discuss how for us and those as well to breathe oxygen effectively, and how oxygen moving through the oxides will eventually save us from disasters originating from fossil fuel.



主催: 東京大学グローバルCOEプログラム「機械システム・イノベーション国際拠点」事務室

本件連絡先: 東京大学大学院工学系研究科機械工学専攻·教授 酒井信介 E-mail: sakai@fml.t.u-tokyo.ac.jp, Phone: 03-5841-6436

GCOE事務局 E-mail: gmsi-office@mechasys.jp, Phone: 03-5841-7437