

「有機金属若手研究者の会」

日時:平成20年3月25日(火)(日本化学会第88春季年会 前日)

場所:東京大学本郷キャンパス 理学部化学本館 5階講堂

懇親会:ルヴェソン ヴェール東京(フォーレスト本郷内)

(<http://www.forest-hongo.com/>) 18時30分から

話題提供者:

根岸 雄一 先生

自然科学研究機構 分子科学研究所 物質分子科学研究領域 電子構造研究部門
「有機保護金属クラスターの精密合成と構造・物性評価」

新谷 亮 先生

京都大学大学院理学研究科・林研究室
「パラジウム触媒による新しい分子間環化付加反応」

アクセス:

(1)JR 東京駅から

東京メトロ丸ノ内線乗り換え(池袋方面行き)

「本郷三丁目」駅下車 徒歩約 10 分

(2)羽田空港より

モノレールで「浜松町」駅または

京浜急行で「品川」駅まで行き、

JR 線に乗り換え、「東京」駅まで出てから

上記(1)の経路でお越しください。

(3)その他

都営地下鉄大江戸線「本郷三丁目」駅より徒歩約 10 分

東京メトロ千代田線「根津」駅より徒歩約 10 分

東京メトロ南北線「東大前」駅より徒歩約 10 分

・本郷キャンパスへのアクセスマップ:

http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/map01_02_j.html

・本郷キャンパス内マップ:

http://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_06_07_j.html

化学館は、東館、本館、西館から成り、これら3つの建物が地図中赤で示されています。

このうち、本館は「コの字」右下角あたりの建物です。

入り口は南(グラウンド側)にあります。

講堂へは、本館入り口すぐのエレベーターで5階までお越しください。

辻 勇人(東京大学大学院理学系研究科化学専攻)