

# 第16回 革新的量子化学シンポジウム

～量子的自然の叡智と美～

日時：2024年5月11日（土） 13:00～16:40

会場：京都テルサ（京都駅南）東館3階 B会議室

<http://www.kyoto-terrsa.or.jp/>

・JR京都駅（八条口）より南へ徒歩15分

・近鉄東寺駅より東へ徒歩約5分

・地下鉄（烏丸線）九条駅4番出口より西へ徒歩5分

参加費：無料、申し込み・問い合わせ：office@qcri.or.jp

昨年と会場  
が異なります

13:00 — 13:05 挨拶・司会 中辻 博

13:05 — 14:00 榊 茂好（京都大学）  
「d電子複合系の理論化学・計算化学」

14:00 — 14:30 休憩

14:30 — 15:20 松崎 洋市（日本製鉄(株)）  
「量子化学計算による  
カーボンニュートラルへの挑戦」

15:20 — 15:50 休憩

司会 江原 正博

15:50 — 16:20 黒川 悠索（量子化学研究協会）  
「超高精度な量子化学を目指したこれまでの研究」

16:20 — 16:40 中辻 博（量子化学研究協会）  
「自由完員関数理論 (Free Complement theory)  
の最近の進歩」

懇親会（皆さん奮ってご参加ください）

日時：2024年5月11日（土） 17:00～

場所：カフェラウンジ凜（京都テルサ西館 1階）

参加費：5000円