

先導物質化学研究所セミナー

講師：東北大学未来科学技術共同研究センター
教授 川添良幸 先生

演題：How to Predict New Nano-structured
Materials with Confidence? – Reliable Theoretical
Methods in Computational Materials Science,
Penta-graphene and Ionic Liquid for Metal
Extraction –

日時：2017年1月24日(火)午後1時より2時半

会場：先導研 CE41 棟 3 階セミナー室

東北大学の川添先生にペンタグラフェンとイオン液体を例とした計算科学についてのご講演をお願いしています。ご来聴賜りますようご案内申し上げます。

主催：九州大学先導物質化学研究所

共催：統合物質創製化学推進機構

連絡先：吉澤一成 kazunari@ms.ifoc.kyushu-u.ac.jp