



公益社団法人

日本表面真空学会

The Japan Society of Vacuum and Surface Science

令和2年度 東北・北海道支部学術講演会

主催：日本表面真空学会 東北・北海道支部

会期：令和3年 3月4日（木）・5日（金）

開催形式：Zoomによるオンライン開催

特別講演：

筑波大学 数理物質科学研究科 教授 重川 秀実 先生

（日本表面真空学会 会長）

「ナノの世界を観る目を研ぎ澄ます！」

招待講演：

東北大学 多元物質科学研究所 教授 組頭 広志 先生

「酸化物デバイス表面・界面で発現する新奇量子状態」

北海道大学 触媒科学研究所 准教授 古川 森也 先生

「合金材料を駆使した革新的反応場の創製」

北海道大学 触媒科学研究所 准教授 高草木 達 先生

「オペランド偏光全反射蛍光 XAFS 法の開発による動作中触媒表面の三次元構造解析」

弘前大学大学院 理工学研究科 助教 増田 亮 先生

「放射光メスbauer分光法を用いた表面近傍の原子スケール解析」

参加申込締切：令和3年2月12日（金）17：00（予定）

参加費：無料

講演参加登録方法：

非会員・若手の参加も歓迎します。講演申し込みをご希望の方は、本支部会 HP（<https://www.jvss.jp/chapter/tohoku-hokkaido/wordpress/>）から講演概要のテンプレートをダウンロードし、必要事項を記載の上、下記申込先までメール添付でお申し込みください。また、Zoom アドレスをお知らせするために、聴講だけの方も参加登録が必要です。なお、参加登録方法に関しては決まり次第ご案内いたします。

申込先・問合せ：

日本表面真空学会東北・北海道支部 庶務幹事 松本祐司

E-mail: y-matsumoto@tohoku.ac.jp