



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せます！」

### 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