



公益社団法人

日本表面真空学会

The Japan Society of Vacuum and Surface Science

## 令和3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4年 3月3日（木）・4日（金）

開催形式：対面及びZoomによるハイブリッド形式(変更の可能性あり)

会場（対面）：TKP ガーデンシティ仙台 カンファレンスルーム 30D

### 特別講演：

（一財）光科学イノベーションセンター 理事長 高田 昌樹 先生  
「北日本から世界へ表面界面イノベーションを拓く次世代放射光施設」

### 招待講演：

物質・材料研究機構 主幹研究員 山崎 裕一 先生  
「共鳴軟X線散乱によるトポロジカル磁性体の研究」

東北大学国際放射光イノベーション・スマート研究センター 助教  
小川 修一 先生  
「リアルタイム光電子分光法による表面反応キネティクスの複合解析」

岩手大学工学部 准教授 高橋 克幸 先生  
（2020年度日本表面真空学会会誌賞受賞者）  
「パルスパワーによる気液界面プラズマの形成と環境浄化および農水分野への利用」

北海道大学触媒科学研究所 博士研究員 城戸 大貴 先生  
（2021年度日本表面真空学会論文賞受賞者）  
「Constrained Thorough Search 法による複雑な構造をもつ物質のEXAFS解析」

一般・学生講演申込締切：令和4年2月18日（金）（延長しました）

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。

詳細は、本支部会 HP (<https://www.jvss.jp/chapter/tohoku-hokkaido/wordpress/>)  
を御覧ください。

### 問合せ先：

日本表面真空学会東北・北海道支部 庶務幹事 遠田義晴

E-mail: [enta@hirosaki-u.ac.jp](mailto:enta@hirosaki-u.ac.jp)