

FY2020

修論審査会 (オンライン)

発表20分 (質疑応答含む)

2021.2.18

時間	氏名	タイトル	研究室
座長：鈴木(隆)			
10:30-10:50	穂積理志	グルコースのテラヘルツ時間領域分光	小田島
10:50-11:10	中村仁哉	高温誘電体微小球の赤外Mie散乱	小田島
11:10-11:30	倉田みのり	誘電体ナノ粒子からの熱放射のFTIR分光	立川
11:30-11:50	佐々木脩人	光トラップされた氷晶の振動・回転運動	立川
休憩			
座長：奥山			
13:00-13:20	平泉達哉	単層NbSe <sub>2</sub> の超伝導ペアに関する考察	楠瀬
13:20-13:40	本橋直也	クラスター多極子を用いた交差相関応答の理論と量子ドットへの応用	楠瀬
13:40-14:00	村田大樹	クラスター磁性体Na <sub>2</sub> (Cu <sub>1-x</sub> Ni <sub>x</sub> ) <sub>3</sub> Ge <sub>4</sub> O <sub>12</sub> の元素置換効果	楠瀬
14:00-14:20	長屋旭	Ba <sub>3</sub> Co <sub>1-x</sub> Ca <sub>x</sub> Ru <sub>2</sub> O <sub>9</sub> の磁気相図とスピン状態	安井
休憩			
座長：金本			
14:50-15:10	小田切拓史	周期的温度変動下におけるストームガラス中のカンファー結晶挙動	長島
15:10-15:30	山崎未紗	積雲輪郭形状の複雑性とその経時変化	鈴木(秀)
15:30-15:50	原澤卓也	希薄な試料の振動モード解析のための実時間ラマン分光	鈴木(隆)

多くの方々の聴講を歓迎します！

### 注意事項

- ・Zoomにて行います。不慣れな方は接続テスト等を十分に行っておいてください。(招待リンクは数日前に連絡します)
- ・座長が共同ホストとなります。座長の指示に従ってください。
- ・時間は厳守してください。