＜プログラム＞

|  |  |
| --- | --- |
| 開催日 | テーマ・ゲスト・内容など |
| １２月１９日（火）  ＜10:00～12:00＞ | ■講演①  **「トポロジー最適化の考え方とその応用」**    京都大学 大学院工学研究科 教授 西脇 眞二氏 |
| １月１１日  （木）  ＜10:00～12:00＞ | ■講演②  **「トポロジー最適化設計を活用した新製品の開発」**    京都機械工具㈱Ｔ＆Ｍ推進本部 商品開発部 汎用開発グループ  　主任　大西 俊輔氏 |
| １月１８日  （木）  ＜10:00～12:00＞ | ■講演③  **「半導体ダイヤモンドウェハの作製技術動向」**  国立研究開発法人 産業技術総合研究所 関西センター  　　　　　エネルギー・環境領域先進パワーエレクトロ二クス研究センター  ダイヤモンドウェハー研究チーム長　山田 英明氏 |
| １月２９日  （月）  ＜10:00～12:00＞ | ■講演④  **「データ時代の材料研究：ＮＩＭＳの取り組みを例として」**  国立研究開発法人 物質・材料機構（NIMS） 技術開発・共用部門  部門長　出村 雅彦氏 |