

産総研 次世代放射光説明会

国立研究開発法人産業技術総合研究所
つくばセンター（つくば中央）共用講堂

2019年12月23日(月)13:00～16:45

総合司会： 福山博之(東北大学 教授)

- 13:00～13:30 1. 次世代放射光施設の全体像
高田昌樹(一般財団法人 光科学イノベーションセンター(PhoSIC) 理事長)
- 13:30～14:00 2. 東北大学の取り組み
早坂忠裕(東北大学 研究担当理事)
- 14:00～14:30 3. 次世代放射光で加速する可視化研究
高橋幸生(東北大学 教授)
- 14:30～15:00 4. 次世代放射光の産業研究ニーズと課題
中瀬古広三郎(住友ゴム工業株式会社 技監)
- 15:15～16:45 5. パネルディスカッション

産学官の連携による次世代放射光の活用について

パネリスト： 高田昌樹(PhoSIC 理事長)
早坂忠裕(東北大学 研究担当理事)
高橋幸生(東北大学 教授)
中瀬古広三郎(住友ゴム工業株式会社 技監)
中村努(産総研(AIST) グループリーダー)
田中真人(産総研(AIST) 主任研究員)

ファシリテーター：

村松淳司(東北大学 副理事)

お問合せ

東北大学 研究推進部 研究推進課 次世代放射光施設利用推進支援室
E-mail: next3gev@grp.tohoku.ac.jp
TEL: 022-217-4837

申込み

※事前登録制

以下のURLまたはQRコードから申込みをお願いします。

<https://forms.gle/uEPWuqbxjK1zip6D8>



主催： 国立研究開発法人 産業技術総合研究所
共催： 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