

日本学術振興会 産学協力研究委員会
炭素材料第117委員会
令和元年度特別講演会 プログラム

1. 日時：令和元年12月12日（木）13：15 -17：20

2. 場所：東京大学 工学部 8号館 83講義室（東京都文京区本郷7-3-1）
（アクセス） https://www.u-tokyo.ac.jp/campusmap/cam01_04_09_j.html

3. プログラム

13:15 開会の辞 川口雅之 委員長

13:20 - 14:05 グラフェンメソスポンジ
東北大学 多元物質科学研究所 准教授
西原 洋知 様

14:05 - 14:50 PAN系炭素繊維の微細構造
東レ株式会社 複合材料研究所 主任研究員
田中 文彦 様

14:50 - 15:00 休憩

15:00 - 15:45 燃料電池用カーボンアロイ触媒の研究開発状況
群馬大学 大学院理工学府 附属元素科学国際教育研究センター
教授/センター長
尾崎 純一 A分科会主査

15:45 - 16:30 ハイパーコール（HPC）を原料とする炭素材料の調製と応用
大分大学 理工学部 教授
豊田 昌宏 B分科会主査

16:30 - 17:15 グラファイト様層状構造を有するB/C/N系材料の作製とエネルギー関連材料としての応用
大阪電気通信大学 工学部/エレクトロニクス基礎研究所

教授/所長（兼）
川口 雅之 委員長

17:15 閉会の辞 上野貴博 D分科会主査

18:00-20:00 意見交換会（ルヴェソンヴェール本郷）
（アクセス）<http://leversonverre-tokyo.com/restaurant/hongo/>