

次世代の会 講演会

# 研究推進シンポジウム

～研究シーズを基盤とした研究体制の構築と外部資金調達に向けて～

(大阪市・大阪工業大学梅田キャンパス)

大学では運営費交付金の削減が続く中で、大学の研究者において安定的に研究活動を進める上では、共同研究による企業との連携や競争的資金でもある外部研究資金の獲得が重要となっています。若手研究者としても例外ではなく、研究活動費の安定的な獲得が、キャリアアップのためにも重要となりつつあります。また、企業側の立場からとしても、従来の自社の研究資源のみにおける独自に商品開発を展開していくのみでは、世界的な競争に生き残っていくのが難しくなりつつあり、他企業や大学などとの共同研究あるいは国プロなどを通じた連携が不可欠になってきています。

そこで、次世代の会では、外部資金の仕組みに精通し、産官学の連携におけるコーディネートの経験を多数お持ちである高尾 泰正 先生（産業技術総合研究所 中部センター 連携主幹）をお招きして、現状の外部研究資金の「構造」、大学研究者にとっての研究費獲得の重要性および企業研究者としてのメリット、またご自身の経験に基づいた産官学連携のポイントをご講演頂き、研究連携を展開していくために重要な産学官の研究者間の共通理解と相互認識を深めるイベントを企画します。さらに、若手精鋭の大学の研究者である野内 亮 先生（大阪府立大学）と村田 理尚 先生（大阪工業大学）には、ご自身の競争的外部資金獲得のご経験を、申請書の書き方のポイントなどから丁寧に講演いただく予定にしています。

主催：炭素材料学会 次世代の会

日時：令和元年 8 月 28 日（水） 15:00～17:00

会場：大阪工業大学 梅田キャンパス（会議室 301）

〒530-0013 大阪府大阪市北区茶屋町 1-1-45

JR 大阪駅（徒歩約 5 分）、阪急梅田駅（徒歩約 3 分）

定員：30 名（炭素材料学会員の次世代の会対象ですが、一般会員も受け付けます。）

参加費：無料

## ■ プログラム

15:00～16:00 ・外部資金の獲得の役割、意義とポイント、オープンイノベーションの組み方

講師：高尾 泰正 先生（産業技術総合研究所 中部センター 連携主幹）

講師：橋本 裕之 先生（(株)フューチャーラボラトリ 代表取締役）

16:10～17:30 ・若手研究者による競争的外部資金の獲得体験談

講師：野内 亮 先生（大阪府立大学 准教授）

講師：村田 理尚 先生（大阪工業大学 准教授）

## 《参加登録方法》

- irisawa.toshihira@material.nagoya-u.ac.jp（名古屋大学 入澤宛）に直接お申し込みください。（締切 8 月 27 日）。

◎次世代の会 イベント企画委員

平郡諭（代表）・入澤寿平（次世代の会常任幹事長）