

博士人材の活躍に向けた産学官連携プラットフォーム サブ会合 第4弾 ～博士人材の育成を産学で実施するための仕組みづくり～

令和7年12月8日(月) 14:30-16:30

高度専門人材の育成が急務である「先端セクター (AI、量子、半導体) での産学による博士学生共同育成」、「博士活躍がこれからのセクター」(金融、保険、商社等、ビジネス職等)における博士学生と産業界の接点・共創の枠組みづくり」をテーマに、産学の取組事例をご紹介すると共に、産業界での博士人材活躍に向けて、産学官のアクションを議論します。

博士人材の活躍に向け、「採用」の手前にあたる「育成」から関わりたい

産業界からのリソース
(人的エフォート、資金、知恵・知識) を活用し、博士学生を育成したい



対象者

産業界での博士活躍促進に向けて、取組意欲のある企業・大学・官公庁等すべて

主に、博士人材の人事/博士課程教育を担当している担当者様を想定していますが、役員や管理職レベルの方も歓迎します。

開催方法 オンライン 会議情報は登録者にメールでご案内

アジェンダ ※ 当日までに変更の可能性があります

イントロダクション (15分)

挨拶 (佐藤 康博 博士人材の活躍に向けた産学官連携プラットフォーム主査 (総合科学技術・イノベーション会議 非常勤議員 / みずほフィナンシャルグループ 特別顧問))

博士PFでの議論の振り返り (大学支援フォーラムPEAKS事務局)

第1部 (60分) 高度専門人材の育成が急務である"先端セクター" (AI、量子、半導体) で、産業界のリソースを投入し、博士を共同で育成する仕組みを作るには?

博士学生の産学での共同育成についての情報提供

- 博士学生の産学での共同育成に関連した、取組事例等をご紹介します

グループディスカッション

- 少人数グループで、産学官が実施すべきアクションを議論します

第2部 (40分) "博士活躍がこれからのセクター" (金融、保険、商社等、ビジネス職等) で博士学生と産業界の接点・共創をどう増やすか?

"博士活躍がこれからのセクター" での取組紹介

- かんぽ生命保険/立命館大学、北陸先端科学技術大学院大学などから取組をご紹介します

グループディスカッション

- 少人数グループで、産学官が実施すべきアクションを議論します

全体講評 (5分) (上山 隆大 内閣府本府参与)

人事等の機微な情報を取り扱うため、本会合は一般非公開です。