



第2回東北大学脳科学グローバルCOE キャリアパスセミナーの

お知らせ

キャリアパスセミナーでは、主に生命科学で専門教育(主に修士以上)を修められた上で、アカデミックとは異なるキャリアを積まれた方を中心にお招きして、御経験をもとに、キャリア形成について語って頂きます。第2回は、企業研究所で、研究者としてのキャリアを積まれている講師の方をお招きします。

日時 2008年12月12日(金)17:30～19:00
会場 星陵キャンパス・5号館2階201セミナー室

演者 はたに しげお
畑谷 成郎 先生

(株式会社クレイン・コーポレーション 取締役)

演題 「イノベーションへのもう一つのアプローチ」～学位取得者への新たなニーズ～

講演概要

例年輩出される博士学位取得者数と、大学・公的研究機関の研究者ポジション数のアンバランスから、研究者以外のキャリアを選択する学位取得者が増えています。講師は学位取得後に大学助手となったあと自ら辞し、研究者以外のキャリアパスに歩みを進め現在に至ります。

今回は、研究者以外の仕事でイノベーションに関わる仕事の例を示し、将来、研究者以外の多様なキャリアを選択する(あるいはせざるを得ない)ケースに備え、学生時代に何を身につけておくよいか、講師自身の経験をもとに考えをお話しします。

演者略歴

1993年東京工業大学工学部中退、同大学院に飛び級進学。1998年博士課程修了。専門は電子材料の結晶成長とナノ・エレクトロニクスへの応用。

東京工業大学工学部電子物理工学科及び量子効果エレクトロニクス研究センターにて教育及び研究に従事後、大学の知的財産を産業界に移転する産学連携の仕事に転向。東京工業大学産学連携推進本部及び財団法人理工学振興会(東工大TLO)にて5年に亘り、年間300～500件の新規技術案件の価値評価、研究情報解説・広報サービス、ベンチャー起業支援、地域中小企業との連携、中国の大学との連携等各種業務を担当。

現在、東京工業大学大学院イノベーションマネジメント研究科特別研究員、日本体育大学非常勤講師、放送大学非常勤講師、産業技術総合研究所太陽光発電研究センター招聘研究員、内閣府総合科学技術会議科学技術連携施策群主監補佐を兼任。東京大学先端科学技術研究センター先端知財人材育成オープンスクールの1期生。

*聴講は、脳科学グローバルCOE関係者に限らず、どなたでも歓迎します。

連絡先:脳科学GCOE事務局(長神風二)内線7908