

# 博士のためのキャリアマネジメントセミナー

未来社会を創るためのスキルを学び・考えよう！

- 博士・博士後期課程対象
- 第1・2ターム火曜4限

●単位認定有！  
履修登録についてはシラバス参照  
●その他の学生・教職員の方も聴講可！  
※単位認定なし

■ 新潟大学 総合教育研究棟A棟1F 大会議室

1	博士として活躍するために 博士号取得後のキャリアの可能性と企業の研究方法	4/14	弥富 洋子 新潟大学PhDリクルート室 特任教授	2	起業力① 事業コンセプトとは？	4/21	伊藤 龍史 新潟大学経済科学部 准教授
3	起業力② ビジネスリサーチの要点と実践①	4/28	伊藤 龍史 新潟大学経済科学部 准教授	4	起業力③ ビジネスリサーチの要点と実践②	5/12	伊藤 龍史 新潟大学経済科学部 准教授
5	知的財産① 研究開発と知的財産戦略（基礎編）	5/19	宮田 敦久 新潟大学社会連携推進機構 産学イノベーション推進部門 教授	6	知的財産② 研究開発と知的財産戦略（実践編）	5/26	宮田 敦久 新潟大学社会連携推進機構 産学イノベーション推進部門 教授
7	経営経験者から学ぶ① 企業とは何か～総合電機メーカーでの経験を通して～	6/2	手嶋 俊一郎 技術経営士の会 元 日本電気（株） 執行役員常務	8	経営経験者から学ぶ② ～研究者から社内ベンチャーを起業した経験談を元に～	6/9	木下 泰三 技術経営士の会 元（株）日立製作所 IoTクラウド事業部長
9	経営経験者から学ぶ③ 企業の社会的責任～官と民の経験を通して～	6/16	川口 幸男 技術経営士の会 元 住友金属鉱山（株） 代表取締役専務執行役員	10	経営経験者から学ぶ④ ～経営の4象限と組織マネジメントの定義と実践～	6/23	坪井 正志 技術経営士の会 元 沖電気工業（株） 取締役専務執行役員
11	産業界で活躍する博士① 企業での活躍	6/30	金子 真也 トヨタ自動車株式会社 パワートレーン先行制御開発部 第3制御開発室 グループ長	12	産業界で活躍する博士② 社会に活かそう「博士」のチカラ	7/7	加藤 芽里 キオクシア株式会社 技術改革推進部 グループ長
13	産業界で活躍する博士③ マーケティング思考で博士のキャリアを切り拓く	7/14	前田 智広 旭化成株式会社 エリストマー事業部 マーケティンググループ グループ長	14	産業界で活躍する博士④ 技術畑から経営者に	7/21	長谷川 隆代 SWCC株式会社 会長
15	産業界で活躍する博士⑤ 栄養価の高い経験を積み重ねて自由度の高いキャリアを創る	7/28	瀬戸 康善 株式会社レゾナック モノづくり企画統括部長	聴講をご希望の方は HPよりお申し込みください！ ■お問い合わせ先 新潟大学PhDリクルート室 phdrecruit@gs.niigata-u.ac.jp			

