

平成26年度 大学院教育プログラム「先端学際科学」(単位数:2単位)

開講場所: 農学部防音103講義室 (理学部本館玄関の向かい側)

水曜日 4時限目 (14:50~16:20)

実施回	講義日程	講演者 (敬称略)	所 属 ・ タイトル
1	4月23日	荒殿 誠	九州大学大学院理学府 ・ 理学府長(教授)
			「これからの大学院教育－文科省の方針、理学府の現実－」
2	4月30日	木村 かおる	公財) 日本科学技術振興財団・科学技術館 主事
			「科学データとImmersive Mediaの教育利用-サイエンスコミュニケーションの立場から-」
3	5月7日	岩永 達人	九電産業環境部 マネージャー(部長)
			「学んだことの活かし方」
4	5月14日	浦山 文隆	宇宙技術開発株式会社 衛星技術部 宇宙機エンジニアリンググループ マネージャー
			「材料工学から宇宙のContamination controlへ」
5	5月21日	石井 陽二	武田薬品工業株式会社 製薬本部 副本部長
			「企業におけるグローバル化の実態と皆さんへの期待－人事部長の経験を通じて－」
6	5月28日	日野 理	東洋ゴム工業株式会社 タイヤ技術本部 タイヤ先行技術開発部 CAEグループ 主席研究員
			「企業における分子シミュレーション研究」
7	6月4日	弟子丸 卓也	福岡管区気象台 気象防災部長
			「気象予測の最前線」
8	6月11日	福島 俊一	日本電気株式会社 (NEC) 情報・ナレッジ研究所 エグゼクティブエキスパート
			「実世界ビッグデータからの社会価値創造への取り組み」
9	6月18日	中川 佳樹	株式会社 カネカ/公益社団法人新化学技術推進協会 上席幹部/部長研究員
			「先端重合技術の工業化 ～その経緯と企業での研究について～」
10	6月25日	折本 隆	新日鉄住金 技術開発本部 プロセス研究所 製鉄研究開発部 主幹研究員
			「鉄をつくるということ」
予備日	7月2日	-	
11	7月9日	宮田 博之	宇部興産株式会社 有機化学研究所 所長
			「GSCの視点で考える研究開発戦略」
12	7月16日	柴崎 壮	日本放送協会 科学・環境番組部 チーフプロデューサー
			「科学番組は何を伝えてきたのか」
13	7月30日	山本 直嗣	九州大学総合理工学府 准教授
			「プラズマロケットの現状と課題」