

平成29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: 工学部 西講義棟 2階 第1講義室 (ウエスト4号館前)

水曜日 4限目 (14:50~16:20)

実施回	講義日程	講演者 (敬称略)	所 属 ・ 講演題目
1	4月26日	中田 正夫	九州大学 大学院理学府 理学府長(教授)
			1000年に一回発生する巨大地震の長期予測に向けて一つの提案
2	5月10日	山田 由希子	三菱電機(株) 電力システム製作所 磁気応用医療システム部
			粒子線治療装置 - 粒子を加速してがん標的に照射する -
3	5月17日	中村 敬	富士製薬工業株式会社 学術情報課
			後発医薬品と造影剤について
4	5月24日	山崎 由貴子	湯沢市ジオパーク推進協議会
			ジオパークでつなぐ地域と研究者
5	5月31日	中野 多恵	公益財団法人 北九州活性化協議会
			地域と連携した宇宙科学教育
6	6月7日	鎌谷朝之	ファイザー株式会社 ポートフォリオ・プロジェクトマネジメント部
			クリソチニブ誕生物語
7	6月14日	今林 隆史	RKB毎日放送 記者
			“理系”ニュース報道の作られ方
8	6月21日	丸山 隆之	株式会社ブリヂストン タイヤ材料先行開発部
			観察を軸にしたキャリア形成
9	6月28日	宇都宮 賢	三菱ケミカル(株)グループマネージャー
			石油化学産業と企業研究者の役割
10	7月5日	岡本 美沙子 山口 里恵	福岡管区気象台 気象防災部 予報課
			福岡航空測候所 観測課
			気象業務の概要と実際に経験した業務について
11	7月12日	森 茂	三菱電機(株)パワーデバイス製作所
			半導体事業
12	7月19日	山田 真爾	花王・基盤研究センター 上席主任研究員
			ナノレベルの物性計測から皮膚洗浄料の開発まで - 企業研究者ならではの経験 -
13	7月26日	森 康	北九州市立自然史・歴史博物館 学芸員
			博物館における学芸業務と学術研究
14	8月2日		予備日