

九州大学産学連携センターでは、客員教授等を講師として招き、大学院生、学内教員及び地場の民間企業の研究者を対象とすKASTECSeminarを開催しています。平成26年度に実施した7回のセミナーについて下表に掲載します。

平成26年度 KASTECSeminar開催一覧

[客]：産学連携センター客員教授 [客准]：産学連携センター客員准教授

回	日時・場所	講師		テーマ	聴講者数	
177	平成26年8月6日(水) 13:00~15:00	占部 哲夫 氏 [客]	ソニー株式会社 社友 (元業務執行役員ディスプレイデバイス開発本部長)	有機EL技術をどう捉え、その将来をどう見るか	65	
	産学連携センター3階 研修室 (九州大学筑紫キャンパス)	木村 雅之 氏	次世代化学材料評価技術研究機構・主席 研究員、工学博士	ICT成長戦略で期待される有機エレクトロニクスを基盤とした表示デバイス		
178	平成26年11月10日(月) 13:30~17:00	新見 暁 氏 [客]	マルチ・シナジーネットワーク株式会社 代表取締役社長	ベンチャー・中小企業は今後のどのような企業運営をしていけばよいか	26	
	産学連携センター3階 研修室 (九州大学筑紫キャンパス)	岳 義弘 氏	株式会社岳将 会長	超音波加工技術の現状と将来展望		
	産学連携センター3階 研修室 (九州大学筑紫キャンパス)	勝木 宏昭 氏	佐賀県窯業技術センター 特別研究顧問	有田焼400年のモノづくりと将来展望		
179	平成26年11月15日(土) 13:30~16:50	2014年度第一回 QREC/KASTECS連携 アンブレプレナーシップ・セミナー -デジタルものづくりの進展は、個人、企業、地域をどう変えるか-			43	
	講演					
	田中 浩也 氏	慶應義塾大学環境情報学部准教授、ファ ブラボ・ジャパン発起人	デジタルファブリケーションが拓く未来 - Fab Labは世界を変える-			
	寺崎 和久 氏	Evernote ソフトウェアエンジニア	“ものづくり”を楽しむ方法教えます -ロ ボコンからMaker Faireへ-			
	田村 大 氏	株式会社リ・パブリック共同代表、東大 i.school共同創設者/エグゼクティブフェ ロー	デジタルものづくり時代のイノベーションプ ロセスをデザインする			
	九州大学 大橋サテライト (ルネット)					
パネルディスカッション						
(パネリスト) 上記の講師3名		“デジタルものづくり”がもたらすイノベ ーション、市民、産業、地域はどう変わるか -福岡はイノベーションを起す場になり得 るか?-				
(モデレーター) 谷川 徹 氏		九州大学 ロバート・ファン/アンブレ プレナーシップ・センター (QREC) 長、産 学連携センター教授				
180	平成27年1月21日(水) 18:30~20:00	徳永 哲 氏 [客]	株式会社エスティ環境設計研究所 代表取締役・所長	文化的景観を活かした地域振興 -阿蘇を事 例に展開する環境設計の仕事-	15	
	産学連携センター デザイン総合部 門棟3階 会議・セミナー室 (九州大学大橋キャンパス)					
181	平成27年1月26日(月) 16:30~18:00	田仲 正一 氏 [客准]	株式会社アサツ ディ・ケイ 国内NW サポート局 局長	国際スポーツイベントの権利を活用したビジ ネスデザイン -JOCのオフィシャルスポ ンサーとなった(株)バスクリンの事例を通じ て-	6	
	産学連携センター デザイン総合部 門棟3階 会議・セミナー室 (九州大学大橋キャンパス)					
182	平成27年2月13日(金) 14:00~16:00	手塚 勉 氏 [客]	株式会社東芝 研究開発センター LSI基 盤技術ラボラトリー (研究主幹)	ゲルマニウムトランジスタ再び	20	
	産学連携センター3階 研修室 (九州大学筑紫キャンパス)					
183	平成27年2月23日(月) 15:00~16:30	吉武 良治 氏 [客]	芝浦工業大学 デザイン工学部デザイン 工学科 教授	ユーザーエクスペリエンスデザイン -魅力 的で使いやすい製品やサービスの企画・開発 のためのユーザー中心設計-	11	
	産学連携センター デザイン総合部 門棟3階 会議・セミナー室 (九州大学大橋キャンパス)					