

産学連携活動カレンダー(予定も含む)

開催日	行事名	開催場所	行事分類	主催	発表者	発表テーマ あるいは説明	備考
平成30年度							
9月18日	第2回 糖質応用研究コンソーシアム	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター			糖質応用研究コンソーシアム		
9月26日	鳥取大／和歌山大合同ビジネス連携交流会	グランフロント大阪タワーC	口頭発表＋パネル発表	鳥取大／和歌山大	八谷 大岳	ディープラーニングとLiDARセンサーとの融合による特定物体の距離推定	
					曾我 真人	スキル学習支援環境	
					福安 直樹	自動発注問題を題材とした実践的情報技術人材育成の試み	
10月26日	第2回 起業家育成・地域産業育成のための知財講演会	和歌山大学	講習会	和歌山大学		講師 富士通セミコンダクター株式会社 石渡様	「産学官連携による知財流通」
10月30日	大阪府立大学・和歌山大学 工学研究シーズ合同発表会	浪切ホール (岸和田)	口頭 + ポスター	大阪府立大学工学部・和歌山大学システム工学部	伊原 彰紀	ソフトウェア自動検証技術の開発	
					鈴木 新	脈波波形のプロファイリング法	
					天野 敏之	適応的なプロジェクションマッピングによる見かけの質感操作	
					和田 俊和	Neuro Coding/Unification によるDNNのニューロン数削減法	
					坂本 隆	細胞内精密イメージングを志向した蛍光分子プローブの開発	
					長瀬 賢二	繰り返し構造系に対する波動解析・波動制御	
					宮川 智子	旧産業地域におけるパートナーシップによる地域の森づくりに関する研究 －英国北西部マージーフォレストを事例として－	
					最田 裕介	空間周波数分割多重光波を用いたホログラフィックメモリの高速化	
					野村 孝徳	光熱変換顕微鏡による生細胞の無標識イメージング	
11月7日	第25回 WAKASAインテックメッセ	アバローム紀の国 (和歌山市)	ブース展示	WAKASA	徳田 献一	災害時の無人移動ロボットの展示	
11月7日	第26回 わかやまテクノ・ビジネスフェア	アバローム紀の国 (和歌山市)	口頭 + ポスター	わかやま産業振興財団	和田 俊和	可視光カメラを用いた特殊カメラ画像の高解像度化	テーマ:「ロボット、IoT、AIを活用した生産性向上」
					松田 憲幸	経験して成長するための思考訓練	
					伊原 彰紀	ソフトウェア自動検証技術の開発	
三浦 浩一	技能継承・学習のための脳活動分析						
11月9日	和歌山大学・和歌山県工業技術センター 研究者懇談会	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター	情報交換	和歌山大学・和歌山県工業技術センター		マイクロリアクターについて	和歌山県工業技術センター職員⇄化学メジャー(奥野、大須賀、中原)
11月13日、14日	きたしんビジネスマッチングフェア2018	マイドームおおさか	ポスター展示	北おおさか信用金庫		和歌山大学 産学連携イノベーションセンターの業務紹介	
11月28日	第14回 和歌山化学工業協会と和歌山大学との交流会プログラム	和歌山大学 システム工学部 B棟	企業紹介プレゼン	和歌山化学工業協会・和歌山大学		和歌山化学工業協会10社の企業紹介プレゼン	
11月30日	和泉ビジネス交流会	大阪産業技術研究所	ポスター + 映像	和泉商工会議所、大阪産業技術研究所	中嶋 秀朗	和歌山大学 産学連携イノベーションセンターの業務紹介ポスター＋映像	サイバスロム動画、自動運転動画
					八谷 大岳		つくばチャレンジ動画
1月15日	関西の研究機関・大学等による技術交流フェスタ (Tech Connect KANSAI 2019)	大阪産業創造館	口頭発表	近畿経済産業局	八谷 大岳	実応用指向の機械学習アルゴリズム	
1月21日	第3回 起業家育成・地域産業育成のための知財講演会	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター	起業プレゼン、特許検索の活用法	和歌山大学		起業志望学生による事業内容プレゼンと特許検索の活用法	

2月20日～22日	メディカル ジャパン2019大阪	インテックス大阪	セミナー +交流会	関西広域連合	本山 貢	和歌山県全域で取り組む運動による介護予防の効果	医療・福祉・介護関係
2月22日	パテント・アイデアソン	和歌山大学 栄谷会館	講義・グループ討議・アイデアプレゼン・ブラッシュアップ	産学連携イノベーションセンター・COC+推進室		富士通休眠特許の活用	事前申し込み 2/14(木) COC+推進室まで(担当:田代)
2月28日	JST目利き人材育成プログラム[地域コース(和歌山開催)]	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター	講義グループ討議発表	JST 和歌山県 和歌山大学		参加対象:産学官連携のコーディネート活動に従事している方	
3月5日	AI技術講演会	和歌山県工業技術センター	講演	和歌山県	八谷 大岳	最先端の機械学習とその応用	
3月13日	第3回 糖質応用研究コンソーシアム	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター		糖質応用研究コンソーシアム			
平成31年度							
4月12日	学生の起業支援説明会(アントレプレナー講演会)	栄谷会館	説明会	COC+、産学連携イノベーションセンター		学生の起業に関する支援説明会	5限(16:30～18:00)
令和元年度							
5月17日	令和元年度 第1回 起業家育成・地域産業育成のための知財講演会	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター	講演会	和歌山大学		「アイデアを守ろう!」、吉島保則氏、(富士通セミコンダクター) 「私の発明体験」、三河巧氏、(パナソニックセミコンダクターソリューションズ)	
6月19日	大学等シーズ発表会	クリエーションコア 東大阪	口頭発表+展示	MOBIO(大阪府)	菊地 邦友	ソフトアクチュエータ・センサの高機能化と応用デバイスに関する研究	「プラスチック・樹脂(材料・加工)」部門
7月2日	和歌山大 産学官学見学交流会	和歌山大学	研究室見学、交流会	和歌山大学		情報フォトリクス研究室	光の波面を測る, 作る, 記録する技術
						空間拡張現実感研究室	見かけを操作する革新的な投影技術
						聴覚メディア研究室	超高齢社会における音デザインの研究
7月12日	令和元年度 第2回 起業家育成・地域産業育成のための知財講演会	和歌山大学 産学連携イノベーションセンター	講演会	和歌山大学		「アイデアから特許へ - 開放特許を例にして-」、吉島保則氏、(富士通セミコンダクター) 「発明のアイデアから特許出願に至るまで ~ 大学の知財の視点も交えて~」、三河巧氏、(パナソニックセミコンダクターソリューションズ)	
8月29日、30日	イノベーションジャパン 2019	東京ビッグサイト(青海仮設展示棟)	ブース展示 + 口頭	文科省/経産省/JST/NEDO	尾崎 信彦	生体・医療イメージングに利用可能な近赤外広帯域光源	
					門 晋平	光吸収・散乱の波長特性を容易に制御できるナノ材料:中空銀ナノ粒子	
					木川 剛志	「Society5.0」に実現に向けた次世代型観光映像の研究	
					和田 俊和	組み込み系DNNシステムの圧縮による高速化	
9月27日	鳥取大/和歌山大合同ビジネス連携交流会	グランフロント大阪タワーC	口頭発表+パネル発表	鳥取大/和歌山大		講演者2名調整中	