

2019年6月19日

京都リサーチパーク株式会社



## KRP 地区 30 周年記念「KRP WEEK2019」開催 今年も、起業家・学生の参加イベントも多数！ テーマは「ここで、創発。～Paving for New Tomorrow～」

京都リサーチパーク株式会社（以下、KRP：代表取締役社長 小川信也）は、7/28（日）から 8/4（日）の期間に KRP 地区最大のイベント週間「KRP WEEK 2019」を開催します。

9 年目を迎える今年は、次の新産業を担う若手の方も活躍する「創発」の場づくりを目指し、**起業支援・ワークライフに取り組む若手経営者によるイベント<sup>※1</sup>**を開催します。また、従来から取り組む**ライフサイエンス・AI などの技術開発**に関するシンポジウムから、一般・親子連れの方々向けのイベントまで 60 件以上のイベントが開催されます。（※1：別紙参照）

### ■ KRP-WEEK2019 開催概要

地区開設 30 周年を迎える KRP は、ブランドスローガン「ここで、創発。～ Paving for New Tomorrow～」を新たに策定いたしました。今年の KRP WEEK は、テーマをこのスローガンと同じくし、イノベーションを志す方々により魅力的な交流の舞台を提供すべく、スタートアップ・ワークライフ・ロボット・AI などの多様なジャンル、多様な年代や立場の方々が集まり交わるイベントを積極的に誘致・開催いたします。

期間	2019年7月28日（日）～8月4日（日）
場所	KRP 地区内 各会議施設（一部近隣施設含む）
テーマ	「ここで、創発。～Paving for New Tomorrow～」
コンセプト	イノベーションは、意図やねらいを超越した“創発の瞬間”に生まれる。 KRP WEEK は、多様な人が集まり、交わり、 “創発の瞬間”が生まれる舞台。 さあ、一緒に世界を変える新たな事業を創りましょう。

主催	京都リサーチパーク株式会社
後援	近畿経済産業局、京都府、京都市、京都商工会議所、 公益社団法人 京都工業会、一般社団法人 京都経済同友会、 一般社団法人 京都知恵産業創造の森、公益社団法人 大学コンソーシアム京都
問合せ先	KRP WEEK 事務局 肥山 (TEL : 075-315-8485 /E-mail : <a href="mailto:krp-week@krp.co.jp">krp-week@krp.co.jp</a> )
Web サイト	<a href="http://www.krp.co.jp/krpweek/">http://www.krp.co.jp/krpweek/</a>
パートナー	 
開催実績	2011 年に初開催し、今年で 9 回目。約 1 週間の期間中に、60 以上のイベントを開催し、のべ約 7,000 名の方にご来場いただいています。

地区開設 30 周年を迎える KRP は、ブランドスローガン「ここで、創発。～ Paving for New Tomorrow ～」を掲げ、イノベーションを志す世界中の方々に、より魅力的な交流の舞台を提供することで、京都からの新事業創出に貢献してまいります。



ここで、創発。  
Paving for New Tomorrow

【本リリースに関するお問い合わせ】

京都リサーチパーク株式会社 KRP WEEK 事務局 担当：肥山（ひやま）  
TEL : 075-315-8485 FAX : 075-322-5348 Email : [krp-week@krp.co.jp](mailto:krp-week@krp.co.jp)


## 別紙：KRP WEEK2019 メインイベント

## ■スタートアップに関するもの

BEYOND KYOTO	
日時	7月28日(日) 13:00~17:45
場所	京都リサーチパーク 西地区 4号館 地下1階 バズホール
対象者	大学生、起業家・起業予定の方、VC
概要	<p>「幸せってなんだ。」</p> <p>経済やテクノロジーが発展を遂げる中、あなたは胸を張って「今、幸せだ」と言えますか？</p> <p>実は世界各国が科学しようと挑戦している「ウェルビーイング=よく生きること」。</p> <p>社会・ビジネス・テクノロジーの観点から一緒に「ウェルビーイング」について考えてみませんか。</p> <p>当日はトークセッションのほか、ウェルビーイング×テクノロジー分野でサービス開発をした起業家によるピッチや、関西で社会課題解決のために活躍する学生団体のコンテストも行います。</p> <p>イベント後の交流会では、ゲスト登壇者や起業家と混ざり合いお酒片手にお話ししましょう！</p> <p>ゲスト：アミタホールディングス株式会社 代表取締役会長 熊野 英介氏            CAMPFIRE 代表 / NOW 代表 他 家入 一真氏            株式会社リブセンス 桂 大介氏 ほか</p>
主催	株式会社 taliki
主催者代表について	<p><b>株式会社 taliki 代表取締役 中村 多伽 (なかむら たか) 氏</b></p> <p>京都大学入学後、国際協力団体の代表としてカンボジアに学校を2校建設。留学したニューヨークでは、ビジネススクールに通いながら報道局で勤務したのをきっかけに社会課題を解決する人材を育成する「taliki」を2017年に設立。</p> <p>本年6月、株式会社 サンブリッジ グローバルベンチャーズと業務提携を結び、起業家への投資が可能な体制を整えるなど、起業家支援事業やオープンイノベーション事業の促進に取り組んでいる。</p>
	

## ■ワークライフ・人材育成に関するもの

Little You 2019～覚醒する未来～ Powered by TIS 最終審査会	
日時	8月4日(日) 12:30~17:00 (懇親会 17:00~18:00)
場所	京都リサーチパーク 西地区 4号館 地下1階 バズホール
対象者	これからの生き方を問う学生、社会人
概要	<p>「今、この金額渡すって言ったらずどう使う？」サッカーの本田選手の問いかけから始まった本イベント。プログラム参加者には10万円が渡され、その使い道を通して、自分はどんな人間で、どう生きたいのか、60日間、真剣に自分自身と語り合ってもらいます。8月4日は、何を実現してきたのか、それを皆様の前で発表してもらいます。当初の夢や目標を貫き通して実現した</p>

	人、悩んで別の目標を見つけた人、それら全てが成長の証となります。行動を起こし成長した彼ら・彼女らの思いを是非聞いてください！
主催	Next Connect 株式会社
運営	美京都株式会社
運営者代表について 	<b>美京都株式会社 代表取締役 中馬 一登（ちゅうま かずと）氏</b> 京都産業大学に在籍中、東日本大震災のボランティアの活動費を稼ぐため、給与 0 円で、起業家のカバン持ちを 2 年半経験。「社会を良くする人と組織をつくる」というミッションを掲げ、3 兄弟で株式会社美京都を設立。人材・教育事業から観光事業などを手掛け、最近では、10 代の学生を中心に起業家塾をスタート。

■ ロボット・AI・ICT に関するもの

JOHNAN プレゼンツ モーション・プランニング技術が変える人とロボットが協働する生産システムを目指して	
日時	7月29日（月）未定
場所	京都リサーチパーク 東地区 1号館 4階 サイエンスホール
対象者	協働ロボットを活用したビジネスに興味のある方
概要	日本は人口減少による労働力・熟練工の不足が課題となり、人とロボットがいつまでも協働できる生産システムが求められています。本企画は、Realtime Robotics, Inc のロボット・モーション・プランニング技術を用いたピッキングロボットとの協働作業を実際に体験し、人とロボットが協働する生産システムの未来についてお話しします。皆様のご参加をお待ちしております。
主催	JOHNAN 株式会社

## 別紙：そのほかのイベント

## ①ロボット教育に関するもの

AI を使って作る、工夫する、実験する！親子ワークショップ（仮）	
日時	8月4日（日）未定
場所	京都リサーチパーク（KRP） 東地区 アトリウム、KISTIC2階 たまり場
対象者	小学生4年生から6年生程度の子どもたち ※保護者付き添い
概要	誰もが手軽に AI を体験できることを目指して開発された AI ブロック（※）を使い、画像判別アプリを作って、楽しむワークショップです。
主催者	JOHNAN 株式会社

## ②スタートアップに関するもの

創業を考えている方は小さな会社を買いなさい	
日時	8月2日（金）12：00
場所	京都リサーチパーク東地区 KISTIC2F イノベーションルーム A
対象者	起業家・起業予定、大手企業の方、中小企業の方、産業支援機関職員
概要	ゼロから創業する場合には、商品・サービスの企画～販売・仕入先の開拓～人材の採用まで、すべて自分でマネジメントしなくてははいけません。一方、事業承継(継業)による創業の場合には、後継者難等の理由で引き継ぎ先を探している中小企業から、すでに軌道に乗っている事業を引継ぐことができるケースがあります。事業承継(継業)による創業の可能性をこの機会に考えてみませんか？ 講師：三戸 政和 氏（株式会社 日本創生投資 代表取締役社長）
主催者	株式会社日本政策金融公庫、公益財団法人京都産業 2 1、京都リサーチパーク株式会社

京都インデペンデンツクラブ in KRP WEEK	
日時	8月2日（金）12：00
場所	京都リサーチパーク東地区 KISTIC2F イノベーションルーム A
対象者	起業家・起業予定、大手企業の方、中小企業の方、産業支援機関職員
概要	第一部 基調講演「株式上場とこれからの戦略」明田 篤 氏（トビラシステムズ株式会社 代表取締役社長） * 2019年4月東証マザーズ上場 第二部 事業計画発表会 京都府内ベンチャー企業による事業計画のプレゼン（1社40分） 第三部 起業家スピーチ 京都府内ベンチャー企業による事業紹介（1社5分） 第四部 交流懇親会 * 参加費 3,000円を予定
主催者	特定非営利活動法人インデペンデンツクラブ

## ③ワークライフ・人材育成に関するもの

働きかたトライアル 3days Day1 「【IT・技術力のある新卒学生×ダイバーシティ雇用】理系分野に強みを持つ新卒学生に出会える採用の形～強みと配慮願いの両面を持つ新卒学生の採用・戦力化を図る、新たな雇用の形を大学・企業とで実現～」	
日時	8/1（木） 10:00～11:30
場所	京都リサーチパーク 西地区 4号館 2階 ルーム1
対象者	・企業の経営者、採用担当者 ・大学のキャリアセンター、学生支援担当 ・現役学生 など、本テーマに関心のある方
概要	<p>IT や技術の専門性はあるものの、コミュニケーションの苦手さや障害により配慮が必要な学生。現状、彼らの活躍の機会は少ないのが現状です。彼らの強みと働きやすさにフォーカスした雇用（＝ダイバーシティ雇用）を生み出そうと考えています。このような学生の採用に興味を持ち、可能性を共に考えて頂ける企業と大学との意見交換の場を設けます。</p> <p>・内容：学生の現状、過去の実績成果、今年度の計画、意見交換</p> <p>企業にとっては激化している既存の採用とは異なる切り口で学生に出会えるサービスとして、学生・大学にとっては強みを最大限に生かせる企業との出会いの機会として、ダイバーシティ雇用の実現をともに目指すきっかけにしませんか。</p>
主催者	株式会社エンカレッジ

働きかたトライアル 3days Day2&3 「働くこと、子育てをするってどういうこと？ワーク&ライフ講座」	
日時	8/3（土）・8/4（日） 10:00～17:00（2日間連続の講座です）
場所	京都リサーチパーク 西地区 4号館 地下1階 バンケットホール AB
対象者	大学生、短大生、テーマに興味のある20代の方 ※京都府仕事と育児の両立体験事業の一環として実施しますのであらかじめご了承ください
概要	<p>「働くこと、子育てするってどういうこと？ワーク&amp;ライフ講座」は、京都府仕事と育児の両立体験プログラムの一環として実施する講座です。</p> <p>「仕事と子育ての両立」という当事者意識を持ちにくいテーマを自分ごとにとらえ、ワークショップもしながら将来を具体的に考えます。</p> <p>京都府では、子育て環境日本一をめざし、仕事だけではなく、結婚や家庭、子育て等を含めたトータルの人生設計（ライフデザイン）を具体的にイメージし「京都で働きながら子どもを育てる」ことを体験的に学ぶ「仕事と育児の両立体験プログラム」を実施しています。</p>
主催者	京都府仕事と育児の両立体験プログラム事務局（事業受託者：スリール株式会社）

## ④ライフサイエンス

Life-tech 3Days 「キックオフミーティング～ウェルネス・ベンチャー・エコシステム(WVE)形成に向けて～」	
日時	7/30(火) 9:15～12:00
場所	京都リサーチパーク 東地区 1号館 4F G 会議室
対象者	ウェルネス分野での起業または事業開発を目指す方、および、支援者（大学、金融機関、VC）
概要	<p>ウェルネス分野のベンチャーがグローバル市場で勝つためのスキルを身につけられるコミュニティの形成を目指す。</p> <p>9:15～ ご挨拶と今後の取り組み～エコシステムのあり姿について～ 筑波大学つくば臨床医学研究開発機構 教授 小柳 智義氏</p> <p>9:45～ ウェルネスビジネスのための R&amp;D 法務入門 黒田真稚恵法律事務所 弁護士 黒田 真稚恵氏</p> <p>11:00～ アイデアトリベラルアーツ 京都造形芸術大学 芸術学部 キャラクターデザイン学科 准教授 川向 正明氏</p> <p>12:00 終了予定</p>
主催	京都リサーチパーク株式会社

Life-tech 3Days 「BIO×HARD tech シンポジウム ライフサイエンスの異分野連携による新たなイノベーション」	
日時	7/30(火) 13:00～18:40
場所	京都リサーチパーク 東地区 1号館 4F サイエンスホール
対象者	AI・IoT・製薬・バイオ・モノづくり等の企業や研究者の方々
概要	<p>ライフサイエンス分野では、周辺の異分野領域の企業が協業することでイノベーションが起きています。細胞培養にロボットを用いる、画像診断にAIを使う、創薬ターゲットを絞るためにビッグデータを使う、等の動きがある中で、Bio-tech 系の企業（具体的には、製薬、細胞加工、食品、等）と Hard-tech 系の企業（具体的には AI、ロボット、デバイス、IoT、等）の交流を促進し、異分野の知恵が交わることで、新たなビジネスやイノベーションの創出を目指す研究会を京都リサーチパークは立ち上げます。研究会のキックオフとなる今回のシンポジウムでは、アカデミアと産業界のキーマンに登壇していただき、現状の課題や思いを語っていただきます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・京都大学 ウイルス・再生医科学研究所 教授 田畑 泰彦 先生</li> <li>・東京医科大学 医学総合研究所 分子細胞治療研究部門 教授 医学博士 落谷 孝広 先生</li> <li>・リバーフィールド株式会社 創業者 CEO /東京医科歯科大学 教授 川嶋 健嗣 氏</li> <li>・経済産業省 商務・サービスグループ 生物化学産業課長 上村 昌博 氏（予定）</li> <li>・株式会社島津製作所 分析計測事業部 グローバルアプリケーション開発センター（講師調整中）</li> <li>・株式会社ニッケ・メディカル 取締役 医療機器事業部長 上杉 昭二 氏</li> <li>・大阪大学大学院医学系研究科 免疫細胞生物学研究室 教授 石井 優 先生</li> </ul>
主催	京都リサーチパーク株式会社

⑤一般・親子連れの方々向け・その他のイベント

ASTEM30 周年記念イベント ASTEM Science Shool～未来社会を体験してみよう！～	
日時	8月3日（土）イベントにより異なる
場所	京都リサーチパーク地区内（イベントにより異なる）
対象者	小学生（保護者同伴）
概要	<p>小学生を対象に、ものづくり体験、ニュース番組制作、プログラミング、デジタルアートなど選りすぐりの未来体験型教室9つをご用意しています。</p> <p>①iPS 細胞から作った心臓の細胞で実験してみよう ②ロボットプログラミング教室            ③素材から学ぶくらしの学校「ニュース番組をつくろう！」            ④Kids Meet Monozukuri at KMG「3D プリンター、レーザーカッターを使用したものづくり体験教室」            ⑤京都モノづくりの殿堂・工房学習 with ASTEM「音を奏でるふしぎな石ころ」            ⑥京都モノづくりの殿堂・工房学習 with ASTEM「半導体の光“LED”」            ⑦KYOTO STEAM キッズ・ワークショップ チンパンジーのためのデジタルアートをつくろう！            ⑧KYOTO STEAM キッズ・ワークショップ アート作品や自然界にかくされた算数を見つけだそう！            ⑨KYOTO STEAM キッズ・ワークショップ ミクロの化石からアートへ！</p>
主催	公益財団法人京都高度技術研究所

堀場製作所 出前授業：『はかる』と『わかる』温度計づくり	
日時	7月31日（水）①10：00～11：00 ②12：30～13：30 ③14：30～15：30
場所	京都リサーチパーク 東地区 4号館 2階 ルーム2B
対象者	小学1年～4年生（定員：①～③の各回10名）・1、2年生は保護者同伴での参加をお願いします。・3、4年生は児童のみで参加できます。保護者の見学は任意です。
概要	センサーの付いた『冷房・暖房をつけるめやすの温度』がわかる温度計を作成する体験型イベント。
主催	株式会社堀場製作所

島津ぶんせき体験スクール：ひさき型分光器を作って光を調べよう！	
日時	8月3日（土）①9：30～10：40 ②11：00～12：10
場所	京都リサーチパーク 西地区 4号館 2階 Room1
対象者	宇宙に興味があり、モノ作りが好きな小学生（1・2年生は保護者同席）各回20名
概要	衛星ひさきには島津製作所の回折格子が搭載されています。ひさきを模した分光器を作って色々な光を観察し光スペクトル（光の成分）の違いを見比べます。ひさきの役割についても知って頂きます。
主催	株式会社島津製作所

そのほか合計で60以上のイベントを実施予定。

<https://www.krp.co.jp/krpweek/>

以上