

ライフサイエンス関連
平成29年度 公募事業・イベント等一覧（平成29年8月21日現在）

実施機関名 (連絡先)	開催時期等	内容	事業名	概要
(公財)関西文化学術 研究都市推進機構 (TEL:0774-95-5047)	7月20日 7月31日	研修	(終了) 平成29年度MRI体験講座	【けいはんなリサーチコンプレックス事業】 「i-Brain×ICT」の研究開発テーマのもと、脳科学技術関連の専門知識・技術普及セミナーを開催中(4回シリーズ)。 (問い合わせ先:同志社大学)
	10月26日～27日	イベント	第12回けいはんなビジネスメッセ	けいはんなプラザで開催するビジネスメッセにおいて、産業分野の一つとして、医療・介護ヘルスケアの分野で企業等 が出席。
	11月29日～12月1日	イベント	「Real-Time Functional Imaging and Neurofeedback Conference 2017」	【けいはんなリサーチコンプレックス事業(共催)】 けいはんなRCが共催する国際学会。3回目となる今回は先端的ニューロフィードバックに焦点を当て、臨床応用を視 野に入れつつ、その手法の国際標準化から国際的な研究協力体制の確立を目標に、様々な議論が交わされる予定。
(公社)京都工業会 (TEL:075-313-0751)	H30年2月15日～16日	イベント	京都産学公連携フォーラム2018	基調講演と京都の医科系・理工系8大学・京都府中セン・京都市産技研・企業2社によるシーズ発表の予定。
(公財)京都高度技術研究所 京都市ライフイノベーション 創出支援センター (TEL:075-950-0880)	【通年】	研究会	京都市健康長寿産業創出プロジェクト	京都市内における健康長寿産業の振興を目的に、企業ネットワークの構築、定例会の開催等により、技術的課題の解 決や市場性の高い製品開発を促進し、参画企業の強みを生かした新事業の創出を図る。 <参画申込> http://www.astem.or.jp/lifeinov/projects/projects04
	(公募終了) 4月3日～4月24日公募	助成事業	京都発革新的医療技術研究開発助成事業	参入障壁が高いといわれる医療分野で、新事業や新技術の創出に挑戦する「きっかけ」を提供することを目的として、 京都市内の大学の研究者及び中小・ベンチャー企業を対象に、新たな医療機器や医薬品の開発につながるような「革 新的医療技術に関する研究開発」に対する助成事業。平成29年度は68件の応募中、20件を採択。
	(一次公募終了) 4月3日～5月12日公募	補助事業	健康長寿産業創出支援事業(京都市健康長 寿産業展示会出展支援事業)	京都市内の中小・ベンチャー企業を対象とした、ライフサイエンス分野(健康・福祉・介護分野、医療機器分野等)の展 示会等への出展に対する支援事業。平成29年度は5件採択。 2次公募を予定。
	(公募終了) 5月17日～6月28日公募	補助事業	健康長寿産業創出支援事業(京都市健康長 寿産業事業化促進補助金)	京都市内の中小・ベンチャー企業を対象とした、健康寿命の延伸につながるライフサイエンス分野(健康・福祉・介護分 野、医療機器分野等)における事業化に向けた製品・技術開発に対する補助事業。平成28年度は12件の応募中、5 件を採択。
	10月～11月予定	イベント	平成29年度 第1回 京都市ライフイノベーション 創出支援センターシンポジウム	京都発のイノベーションや新しい産業の創出につながるヒントを提供することを目的として、各方面において最先端の 研究開発に取り組む講師を迎え、工医薬融合領域や産学連携等による取組の事例を紹介するシンポジウム。
	11月中 2回 12月中 2回 (全4回講座)	研修	社会人のためのバイオ入門講座	“これまで体系的に学んでこなかった「バイオ」について基本的知識をきちんと学びたい”、“「バイオ」関連業務に従事し ているが、改めて基礎的な事項を再確認したい”という社会人を対象とする4回連続の入門講座。
	H30年 2月上旬予定	イベント	平成29年度 第2回 京都市ライフイノベーション 創出支援センターシンポジウム	京都発のイノベーションや新しい産業の創出につながるヒントを提供することを目的として、ヘルスケア分野における最 先端の技術動向や事業動向等を紹介するシンポジウム。
	未定	人材育成	ライフサイエンスベンチャー創出支援事業	起業意欲を持つ若者等を対象に、起業経験者によるビジネスモデル構築に関する助言等、ライフサイエンス分野にお ける起業に向けた実践的な支援を行う。
京都産学公連携機構 (TEL:075-229-6455)	8月1日(火)	セミナー	(終了) 京都産学公連携セミナー	「大学の知恵を産業の表舞台で活躍させる」と題し、産学公連携の成功事例について、企業、大学、それぞれの立場よ り紹介いただく。
京都産業育成コンソーシアム (TEL:075-211-1880)	【通年】	WEB	医療産業・iPS等再生医療関連産業応援サイト の公開	京都における医療関連産業を支援するための行政、支援機関、民間等主要な施策をまとめたHPです。検索もできま す。 http://www.kyoto-conso.jp/medical/
	H30年3月(予定)	情報提供	医療関連産業施策合同説明会 (平成30年度分)	医療関連産業を支援する国、京都府、京都市、民間等の幅広い支援施策を分かりやすく提供します。
(地独) 京都市産業技術研究所 (TEL:075-326-6100)	【通年】	相談	技術相談、試験分析、機器貸付、共同研究	・新技術、新製品開発をはじめとした「ものづくり」を行う中で生じる様々な課題解決に向け、技術的な相談や試験分析 を行っています。また、分光分析や分離分析等で使用する「分析用機器」、光学顕微鏡や電子顕微鏡などの「観察用機 器」、成形・造形や溶解、試料調製、浸染、捺染、製織などに用いる「実験・加工用機器」を各種配備しています。 ・京都バイオ計測センターでも機器貸付を行っており、企業、大学、高等専門学校、国公立研究機関等有料で機器を 利用いただけます。 ・京都市産業技術研究所が企業の皆様と一緒に研究開発を行う共同研究も行っています。
	8月1日(火)	イベント	(終了) 京都バイオ計測センターシンポジウム	バイオ及びコンピュータサイエンス、さらには融合領域における第一人者による、バイオテクノロジーとAIを利用したビッ グデータの活用に向けた先端研究を紹介するシンポジウムを開催します。
	年10回前後	人材育成	京都バイオ計測センター人材育成講習会	京都バイオ計測センターでは、地域の産業振興のため、企業、大学、公設機関向けの分析技術講習会を実施していま す。

ライフサイエンス関連
平成29年度 公募事業・イベント等一覧（平成29年8月21日現在）

実施機関名 (連絡先)	開催時期等	内容	事業名	概要
(地独) 京都市産業技術研究所 (TEL:075-326-6100)	5月18日, 5月19日, 6月15日, 6月16日, 7月14日, 8月25日, 9月14日, 9月15日, 10月20日, 11月16日, 11月17日, 12月14日, 12月15日, 1月19日	人材育成	平成29年度高度分析試験機器利用促進・人材育成事業	研究・開発・品質管理部門を支える人材の育成。輩出を目的に京都市産業技術研究所及び京都バイオ計測センターに導入した分析・計測装置を活用し、理系求職者にとって知識や経験の基礎となる分析手法と高度分析機器の操作方法に関する講習会を実施します。
京都商工会議所 (TEL:075-212-6443)	10～12月頃	イベント	(仮称)京都商工会議所 ライフサイエンス ビジネスフォーラム	予防や健康増進も含めてライフサイエンス産業を幅広く捉え、既進出企業以外にも興味を持ってもらうことで、同分野の活性化につなげるためのフォーラムを予定。
京都府中小企業技術センター (TEL:075-315-2811)	【通年】	相談・設備	技術相談、機器貸付・依頼試験	・技術改善、品質管理、研究開発、新製品開発等、中小企業が抱える技術に関する様々な悩みや課題について、無料で当センター職員によるアドバイス及び情報提供等を実施 ・製品開発の促進、品質向上を支援するため、ご依頼により材料・部品・製品等をお預かりし、センター職員が性能や品質、精度等について高精度な測定・試験・分析を実施 ・当センターに設置されている試験研究用機器等を開放(貸付)
	年3回開催	情報提供	食品・バイオセミナー	食品・バイオ関連企業の関心の高いテーマについて情報提供を行う。
京都リサーチパーク(株) (TEL:075-315-8476)	【通年】	WEB	リカモ	研究者とモノづくり企業をつなげて、今までにない製品を生み出し、ライフサイエンス分野のさらなる発展に貢献するWebサイト。 『製品をさがす』:モノづくり企業が開発した製品を簡単に探せる 『製品をつくる』:研究者が欲しい機器の試作ニーズとモノづくり企業の提案をつなぐ 『企業がわかる』:研究者のお困りごとを解決できる、リカモのネットワーク企業を紹介する 『動画でまなぶ』:過去のセミナーやモノづくり企業の開発ストーリーなどを紹介する
	4月24日、6月7日、7月21日、10月31日、12月8日、2月22日	研究会	再生医療サポートビジネス懇話会 ー再生医療におけるモノづくりビジネスはここから始まるー	再生医療でビジネスを始めるために必要なネットワークと研究者のニーズを提供する会。再生医療分野のビジネスへの参入を考えている企業が会員となり、第一線で活躍されている研究者から、研究内容に加えて研究ニーズや今後伸びる分野などの講演を頂き、参加者とのディスカッションを行う。
	7月6日、7日	イベント	(終了) 第33回日本DDS学会	学会の付設展示会に「再生医療サポートプラットフォーム」として企業との共同出展。
	8月4日(金)	イベント	(終了) 1st Healthcare Venture Conference KYOTO (HVC KYOTO 2017)	ヘルスケア分野のベンチャー等と事業会社(製薬・医療機器など)を結びつけ、共同開発や資金調達、製品販売や海外進出を目指して成長を促すプラットフォーム。当日はベンチャー等による新技術プレゼンやグローバルヘルスケア企業のオープンイノベーション戦略などを実施。 ※京都府・京都市・京都産学公連携機構・JETRO・京都大学「医学領域」産学連携推進機構との共同事業
	9月26日(火)	イベント	再生医療ビジネスシンポジウム in KRP PartX ー専門家との直接意見交換 これから伸びる分野を徹底討論ー	再生医療分野の第一線で活躍されている研究者や再生医療関連製品の開発にチャレンジしているモノづくり企業に加え、国の産業政策の担当者や規制に関する専門家をお招きし、「再生医療(再生医療機器・材料)ビジネス」の現状と課題、将来に向けたビジネス展望とモノづくり企業のあるべき姿、政府が実施すべき政策について、参加者も交えて、意見交換を行う。
	10月19日、20日	イベント	第26回日本形成外科学会	学会の付設展示会に「再生医療サポートプラットフォーム」として企業との共同出展。
	11月9日、10日 1月17日、18日	講座	再生医療の全体像を見わたせる分かりやすい解説講座	今年で10年目を迎える本講座では、細胞の基礎から、研究や臨床の現状、評価に必要な理化学・医療機器や装置・システム、材料やその加工技術、さらに薬機法や再生医療新法、許認可などの規制(レギュレーション)、技術経営論について、わかりやすく解説する。
	H30年3月21日、22日、23日	イベント	第17回日本再生医療学会総会	学会の付設展示会に「再生医療サポートプラットフォーム」として企業との共同出展を行う。
	近畿経済産業局 (TEL:06-6966-6163)	【通年】	研究会	関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC)
7月31日(月)		セミナー	(終了) 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第3回KRICフォーラム「オープンイノベーションが拓く再生医療の実用化」	再生医療分野におけるオープンイノベーションの取り組み事例を取り上げることで、様々な業種から再生医療分野への参入を検討する機会を提供。
8月24日(木)		研究会	関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第1回「国際輸送」検討会	企業が将来的に海外市場に向けて再生医療等製品・サービスを定常的に供給することを想定し、国際輸送の現状に対する理解を深めるとともに、課題の抽出・整理を行う。
10月18日(水)		研究会	【KRIC会員企業限定】 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第2回「国際輸送」検討会	
未定		研究会	【KRIC会員企業限定】 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第3回「国際輸送」検討会	

ライフサイエンス関連
平成29年度 公募事業・イベント等一覧（平成29年8月21日現在）

実施機関名 (連絡先)	開催時期等	内容	事業名	概要
近畿経済産業局 (TEL:06-6966-6163)	8月31日(木)	研究会	関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 「再生医療関連技術を活用した動物実験代替法」検討会 キックオフセミナー	動物実験代替システムの実用化に向けて現状課題を抽出し把握するとともに、アカデミア等からの研究開発ニーズをもとに、アカデミアと参加企業、ならびに参加企業間のマッチングの促進を図ることで、動物代替システムの早期実用化を目指す。
	10月30日(月)	研究会	【KRIC会員企業限定】 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第1回「再生医療関連技術を活用した動物実験代替法」検討会	
	11月15日(水)	研究会	【KRIC会員企業限定】 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第2回「再生医療関連技術を活用した動物実験代替法」検討会	
	11月28日(火)	研究会	【KRIC会員企業限定】 関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第3回「再生医療関連技術を活用した動物実験代替法」検討会	
	9月中旬	セミナー	関西再生医療産業コンソーシアム(KRIC) 第7回基礎セミナー	新たに再生医療分野への参入を目指す企業に対し、新たなビジネスのヒントを得る機会を提供。
	9月以降 (3回開催)	商談会	【マーケットイン型医療機器開発支援事業】 ものづくり企業と医療機器企業とのマッチング (商談会)	ものづくり企業が開発した医療機器の試作品・製品や強みを持つ部素材を、医療機器企業に売り込める場を提供(製品・試作品2回、部素材1回を予定)。
(公財)京都産業21 京都ライフサイエンスプロジェクト成長展開事業 (TEL:075-315-8563)	【通年】 毎週水曜日(午後) 事前予約制	【相談】	医療・介護等機器相談窓口	ライフサイエンス分野での事業化に当たり、業許可や開発製品の承認・許可、品質管理等の法規制への対応、大学や企業等との連携、事業化可能性等について専門的な助言を行う。
	7月7日、8月3日 9月8日	研修	iPS関連技術基礎解説講座	バイオビジネスへの参入を目指す中小企業が、細胞についての最低限の基礎知識を習得するため、細胞および培養関連技術の基礎を分かりやすく解説する。(全3回)
	8月24日～12月6日 (うち2日間研修4回、3日間研修1回)	研修	「iPS細胞」体験研修	細胞培養施設の現場感覚やiPS細胞培養の“実際の培養工程”を体験することで自社の技術活用のきっかけを発見したり、細胞培養技術の手技取得を目的に実施 ①iPS細胞培養体験研修 実施日: ①8/24,25 ②9/11,12 ③10/26,27 ④11/20,21 ②iPS細胞培養実務者研修 実施日: 12/4,5,6
	8月31日 他2回	研究会	生活を豊かにするロボットビジネス研究会 (年3回程度開催)	ロボットに関心を持つ企業や大学等が集まり、国内外のロボット技術や製品・サービスなどの動向及び府内企業のビジネスチャンスを探る。8月31日(木)例会テーマ「京都府立医科大学リハビリ施設見学」
	9月4日(月)	セミナー	iPSネットセミナー	ビジネスで役立つ、iPS産業関連情報について提供 タイトル「再生医療を支える関連機器についてのビジネスアプローチ」 講師 大阪大学大学院工学研究科先端工学専攻 生物プロセスシステム工学研究室 教授 紀ノ岡 正博氏 大阪大学 医学部附属病院 特任教授 江副 幸子氏 マイクロニクス株式会社 代表取締役社長 八木 良樹氏
	10月13日(金)	商談会	京都ライフサイエンスビジネスマッチング商談会	医療・理化学機器の製造販売を行う企業によるニーズ発表および展示を行い、京都のものづくり企業とのマッチング機会を創出
	11月10日 他2回	セミナー	ライフサイエンス・ビジネスセミナー (年3回開催)	成長分野である医療、健康、介護、食品などのライフサイエンス分野への参入支援を行うセミナーを開催 (9月4日はiPSネット会員向けセミナーとして開催)
	11月14日(火)	セミナー	iPSラボ見学セミナー	セミナー形式で細胞培養等装置の基礎知識を習得するほか、ラボ見学も行い、実際の使用状況を見学
12月15日(金)	セミナー	合同セミナー(iPS細胞ビジネス協議会と合同)	iPS細胞ビジネス協議会と合同セミナーとし、iPS関連ビジネスニーズの発表など、事業化のヒントとなる情報の提供	