



播磨産業技術情報



発行日：2019年3月1日

Vol.269

各種情報

- ・知って得する 中小企業のための支援制度セミナー のご案内
- ・中小企業支援施策説明会 のご案内
- ・次世代水素触媒共同研究センター 平成30年度シンポジウム のご案内
- ・ニューズバルシンポジウム2019 のご案内
- ・新技術開発助成募集 のご案内



知って得する 中小企業のための支援制度セミナー のご案内

多岐にわたる経営課題に活用できる支援制度(国、県、市、支援機関)が多数紹介されます。ぜひご参加ください。

日時・場所	平成31年3月22日(金) 13:00~16:30(受付:12:30~) 姫路商工会議所 新館2階 201研修室		
定員	70名	参加費	無料
概要	<p>《支援制度の説明》 ※紹介予定の支援施策は変更される場合がございます。予めご了承ください。</p> <p>13:00~</p> <p>①兵庫県 産業労働部産業振興局新産業課 ②(公財)ひょうご産業活性化センター ③(公財)ひょうご科学技術協会 ④(公財)ひょうご環境創造協会 ⑤姫路市 産業局商工労働部産業振興課、企業立地推進課、企画政策推進室 ~ 休憩 (10分) ~</p> <p>15:00~</p> <p>⑥経済産業省 近畿経済産業局 ⑦(独)中小企業基盤整備機構 近畿本部 販路開拓部マーケティング支援課 ⑧姫路ものづくり支援センター</p>		
申込方法	参加ご希望の方は、こちらのURL(https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/19032201.html)よりお申込みください。		
問合せ先	姫路商工会議所 中小企業相談所(産業政策担当) TEL:079-223-6555 FAX:079-222-6005		
主催	姫路ものづくり支援センター(姫路商工会議所・姫路市)		

中小企業支援施策説明会 のご案内

国・県等の多種多様な支援制度を知っていただくための「中小企業支援施策説明会」が開催されます。ぜひご参加ください。

日時・場所	平成31年3月18日(月) 13:30~16:00 ウェルネージかこがわ 1階 ウェルネージホール		
定員	50名(先着順)	参加費	無料
概要	<p>① 中小企業・小規模事業者支援施策について 講師:近畿経済産業局 産業部 中小企業課 課長補佐 中島 清一 氏</p> <p>② 兵庫県における中小企業支援制度のポイント 講師:兵庫県産業労働部 政策労働局 産業政策課 政策班長 富田 恵一 氏</p> <p>③ 技術高度化研究開発支援助成事業(研究開発) 講師:(公財)ひょうご科学技術協会 主任調査役 西川 明人 氏</p>		
申込方法	参加ご希望の方は、3月13日(水)までに、事業所名・所在地・TEL・FAX・氏名をご記入の上、FAX(079-424-1373)していただくか、こちらのURL(https://kakogawamonodukuri.jimdo.com/)よりお申込みください。		
問合せ先	加古川市ものづくり支援センター TEL:079-427-9235 FAX:079-424-1373		
主催	加古川市		

次世代水素触媒共同研究センター 平成30年度シンポジウムのご案内

次世代水素触媒共同研究センターは、水素利用によるエネルギー循環社会を目指した生物酵素や無機触媒、電極材料等の開発を他大学・研究機関との共同研究にて行っており、研究内容を紹介するシンポジウムが開催されます。ぜひご参加ください。

日 時	平成31年3月5日(火) 14:00~17:30(受付開始 13:30~)	場 所 参加費	じばさんびる 5階 501会議室 無料(名刺を2枚ご用意ください)
内 容	詳しくはこちらから→ http://www.u-hyogo.ac.jp/research/event/pdf/20190305event.pdf		
申込方法	参加ご希望の方は、事前に、氏名、企業名、連絡先をご記入の上、FAXまたはメールでお申込みください。 Mail: sangaku@hq.u-hyogo.ac.jp FAX: 079-283-4561		
問合せ先	兵庫県立大学産学連携・研究推進機構 TEL: 079-283-4560 FAX: 079-283-4561		
主 催	公立大学法人兵庫県立大学	共 催	(公財)ひょうご科学技術協会

ニューズバルシンポジウム2019のご案内

高度産業科学技術研究所では、放射光施設「ニューズバル」を利用して、幅広い分野の基礎的及び先導的な研究開発や実用化のための研究開発を行っており、この1年間の研究成果の報告を目的としたシンポジウムが以下のとおり開催されます。ぜひご参加ください。

日 時	平成31年3月19日(火) 10:00~17:20(交流会は17:45~)	場 所 参加費	イーグレひめじ(姫路市本町68番290) 無料(交流会参加は3,000円)
内 容	詳しくはこちらから→ http://www.lasti.u-hyogo.ac.jp/shinki/2019NSsymposium.pdf		
申込方法	参加ご希望の方は、氏名、所属、連絡先、交流会(3,000円)参加の有無をFAXまたはメールで下記までご連絡ください。 Mail: cast-clerk@lasti.u-hyogo.ac.jp FAX: 0791-58-0242		
問合せ先	兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所事務局 TEL: 0791-58-0249 FAX: 0791-58-0242		
主 催	公立大学法人兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所	協 賛	(公財)ひょうご科学技術協会 他

新技術開発助成募集のご案内

市村清新技術財団は、広く科学技術に関する独創的な研究や新技術を開発し、これを実用化することによって我が国の産業・科学技術の分野等を醸成開拓し、国民生活の向上に寄与することを目的としています。

同財団による「独創的な新技術の実用化」をねらいとした新技術開発助成の募集について以下のとおりお知らせします。

対象企業の要件	① 資本金3億円以下または従業員300名以下で、自ら技術開発する会社であること ② 大企業(資本金3億円超、かつ従業員300名超)でないこと ③ 大企業(上記と同じ)の子会社、関連会社でないこと ④ 上場企業でないこと ⑤ 上場企業の子会社、関連会社でないこと
開発技術の要件	① 独創的な国産の技術であり、本技術開発に係る基本技術の知的財産権が特許出願等により主張されていること ② 開発段階が実用化を目的とした開発試作であること。すなわち、「原理確認のための試作」や「商品設計段階の試作」は対象外 ③ 実用化の見込みがある技術であること ④ 開発予定期間が原則として1年以内であること ⑤ その技術の実用化で経済的効果、または地球温暖化防止が大きく期待できること ⑥ 自社のみの利益に止まらず、産業の発展や公共の利益に寄与すること ⑦ 同じ技術開発内容で、同時期に、他機関からの助成を受けていないこと
助成金の概要	① 本助成は融資ではありません。助成金は助成金贈呈式で贈呈されます。 ② 助成の対象となるのは、本開発試作に直接必要な費用で、助成期間中に発注し、当期間中に支払いが終了するものに限りです。 ③ 試作費合計額の4/5以下で2,400万円を限度として助成します。 ※詳細は募集要項及び記入要領を参照ください。
受付期間	2019年4月1日~4月20日(締切日消印有効)
申請方法	申請書はHPのWeb登録システムで作成してください。 http://www.sgkz.or.jp/download/newtech/download.html マイページを取得し、マイページにて申請書を作成、登録してください。登録した申請書を印刷し、以下の「募集要項」に従い提出してください。※Web登録だけでは申請は受理できませんのでご注意ください。 「募集要項」PDF→ http://www.sgkz.or.jp/download/data/josei_bosyu_no103.pdf
問合せ先	公益財団法人 市村清新技術財団 TEL: 03-3775-2021 FAX: 03-3775-2020

【発行】公益財団法人ひょうご科学技術協会

播磨産業技術支援センター

兵庫県姫路市下寺町43 姫路商工会議所本館2階

TEL: 079-287-1212 FAX: 079-287-1220

URL: <http://hyogosta.jp/>

