

# 播磨産業技術情報 Vol.288

## 各種情報

- ・コネクテッド・インダストリーズセミナーのご案内
- ・令和3年度(2021年度)学術研究助成募集のご案内
- ・「播磨産業技術情報」FAX配信からメール配信へ切替手続きのご案内

皆様に、より手軽に目を通していただくため、FAXからメールでの配信へと切替を進めております。つきましては、末尾の案内をご覧ください、配信方法の切替にご協力をお願いいたします。

## コネクテッド・インダストリーズセミナーのご案内

現在、スポーツは人々の健康志向や企業の健康経営など、健康への関心が高まると共に注目を集めています。また、介護福祉などのヘルスケアでは、現場の困り事を企業視点で解決し、開発や改善などを行う動きも盛んです。両分野は、多様な産業・技術との融合・連携により、新たな付加価値のある製品・サービスを創り出す力があります。この度、スポーツとヘルスケアが持つ可能性に触れていただき、今後のビジネス拡大のチャンスや企業経営の参考となるセミナーを開催します。ぜひ、ご参加ください。

日 時	2020年10月21日(水) 14:00~16:30 (受付開始:13:30)	参加費	無 料
場 所	姫路商工会議所 本館 2階 大ホール ※新型コロナウイルス感染症の拡大状況により、「オンライン開催」に変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。		
内 容	講演 ① <b>人間特性の研究に基づく最新のスポーツギアとサービス</b> 株式会社アシックス 執行役員 スポーツ工学研究所長 原野 健一 氏		
	講演 ② <b>福祉のまちづくり研究所の取り組み</b> <b>～介護ロボット・福祉用具の開発支援について～</b> 兵庫県立福祉のまちづくり研究所 介護ロボット開発支援・普及推進・研修センター 作業療法士 安藤 悠 氏		
申込方法	参加ご希望の方は、企業名・所在地・TEL・FAX・参加者名・E-mailアドレスを添えてE-mail( <a href="mailto:kougyou@himeji-cci.or.jp">kougyou@himeji-cci.or.jp</a> )にてお申込みいただくか、こちらのURL( <a href="https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/20102102.html">https://www.himeji-cci.or.jp/seminars_events/20102102.html</a> )よりお申込みください。右のQRコードからもアクセスできます。		
お問合せ先	姫路商工会議所 中小企業相談所(産業政策担当) TEL:079-223-6555 E-mail: <a href="mailto:kougyou@himeji-cci.or.jp">kougyou@himeji-cci.or.jp</a>		
主 催	(公財)ひょうご科学技術協会・姫路ものづくり支援センター(姫路商工会議所・姫路市)		

# 令和3年度(2021年度) 学術研究助成 募集のご案内

(公財)ひょうご科学技術協会は、県内における一層の科学技術振興に資するため、県内に在勤又は在住する研究者・技術者による創造的・萌芽的研究をはじめ、様々な研究計画を対象に研究資金を助成しています。

このたび、県内の先端科学技術基盤を活用し、イノベーション創出が強く期待できる研究を特別に支援する「特別枠」を新たに設け、喫緊の世界的な課題である新型コロナウイルス感染症対策やポストコロナ社会の実現を見据えた研究も対象とし、従来からの「通常枠」に加えて募集しますので、皆様の積極的な応募をお待ちしています。

	通常枠	特別枠(新設)
対象	兵庫県内に在勤又は在住する研究者・技術者(グループ研究の場合、その研究代表者)	
助成対象分野	◆医学・薬学・看護系 ◆生命科学・農学系 ◆理学系 ◆工学・情報・学際系	
対象研究	自然科学分野に属する意欲的な研究	県内の先端科学技術基盤(※)を活用し、イノベーション創出が強く期待できる研究
助成額	100万円以内/件(原則1年間)	100万円以内/件・年(最大3年間継続可)
助成件数	33件程度	3~5件程度
募集期間	2020年9月1日(火)~10月15日(木) 必着	2020年9月1日(火)~12月25日(金) 必着
応募方法	所定の申請書に必要事項を記載のうえ、協会あてに提出してください。申請書は協会ホームページ( <a href="https://hyogosta.jp/reconstruction/jyosei">https://hyogosta.jp/reconstruction/jyosei</a> )からダウンロードできます。今回から英語での応募を可能としています。	
お問合せ先	(公財)ひょうご科学技術協会 事業課 〒650-8567 兵庫県神戸市中央区下山手通5丁目10番1号(兵庫県庁2号館2階) TEL:078-362-3846 FAX:078-362-3851	

※特別枠は、下記の先端科学技術基盤を1つ以上活用するものに限りです

- ① 大型放射光施設「SPring-8」 ② X線自由電子レーザー施設「SACLA」 ③ ニュースバル放射光施設  
④ 県放射光研究センター(分析装置) ⑤ スーパーコンピュータ「富岳」  
⑥ (公財)計算科学振興財団「FOCUS スパコン」 ⑦ 金属新素材研究センター(金属用3Dプリンタ等)

詳しい要領については、協会ホームページをご覧ください→ <https://hyogosta.jp/reconstruction/jyosei>

## 「播磨産業技術情報」をFAX配信からメール配信へ 切替手続きのご案内

いつも「播磨産業技術情報」をお読みいただき、ありがとうございます。

皆様に、より手軽に目を通していただくため、FAXからメールでの配信へと切替を進めております。つきましては、**メール配信への切替が可能な企業様**は、播磨産業技術支援センターまでご連絡をお願いいたします。

ご連絡の際は、下記の必要事項をお伝えください。お手数をおかけしますが、ご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

連絡先:(公財)ひょうご科学技術協会 播磨産業技術支援センター

TEL:079-287-1212 FAX:079-287-1220 E-mail: [monozukuri@hyogosta.jp](mailto:monozukuri@hyogosta.jp)

貴社名	ご担当者名	受信希望のメールアドレス

ご返信いただきました企業様から順次メールでの配信に変更させていただきます。

※ご返信いただきましたメールアドレスにつきましては、播磨産業技術情報の発信のみに使用いたします。

【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: <https://hyogosta.jp/>

