

第3回 (通算第62回)

播磨圏域

ものづくりプラットフォーム

ゴルフ産業

テクノロジー

最新動向

3.14 2023 (火)

参加
無料

14:00~17:00 (受付開始13:30)

会場 姫路商工会議所 本館 2階大ホール

定員 各100名 (先着順)

講演 1

「ゴルフクラブの最近の新技术・
メカニズムと設計技術の事例と動向」

株式会社プロギア 商品開発本部
中原 紀彦 氏

講演 2

「金属3D積層造形による
ゴルフパターの設計・製造技術」

兵庫県立大学 産学連携・研究推進機構
金属新素材研究センター副センター長・特任教授
柳谷 彰彦 氏

講演 3

「当地のゴルフ産業の展望」

第一ゴルフ株式会社 専務取締役
入江 道弘 氏

今回は、当地を代表する地場産業である「ゴルフ用具」を採り上げ、メカニズムと設計技術の事例、現在までの新技术開発の動向をはじめ、スポーツ業界におけるDXやテクノロジーの活用について、業界の先進的な取り組みや大学の研究内容を紹介します。テクノロジーの方でスポーツをより身近に感じていただくとともに、スポーツの付加価値を高め、スポーツ産業の成長促進に貢献するため、地域として目指すことを改めて考える場とします。ぜひご参加ください。

● お申込方法

姫路商工会議所 HP <https://www.himeji-cci.or.jp/>
(右記QRコードからアクセスできます) より
お申込み下さい。その後、申込完了メールの
受信を確認してください。届かない場合はご
連絡ください。



※ご入力いただいた情報は、主催団体等からの各種連絡・情報
提供に利用させていただくほか、講師に参加者名簿として
提供いたします。

● 播磨圏域ものづくりプラットフォームについて

はりまものプラ 播磨圏域ものづくりプラットフォームは、21
世紀播磨科学技術フォーラム(1991年7月設
立)を発展改組し、播磨圏域のものづくり産業
の発展に向けた産学官連携による枠組みとし
て、2021年10月に設立しました。産学官で取り組む、地域・
産業の実情に応じた情報交換とネットワークづくりの場
です。兵庫県立大学や公的機関、各地の商工会議所、商工会も
活動に加わっています。

【播磨圏域ものづくりプラットフォームHP】
[https://www.himeji-cci.or.jp/
odukuri/mono_platform.html](https://www.himeji-cci.or.jp/odukuri/mono_platform.html)



● お問い合わせ先

播磨圏域ものづくりプラットフォーム (事務局: 姫路商工会議所)
〒670-8505 姫路市下寺町 43
電 話 : 079-223-6555
E-mail : kougou@himeji-cci.or.jp

Golf × Technology

主 催 播磨圏域ものづくりプラットフォーム

後援予定 兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所、兵庫県立大学 産学連携・研究推進機構、(公財)ひょうご科学技術協会、兵庫県商工会連合会