第1回目

(商品開発)

第2回目

(販路開拓

個別相談会

_{令和5年}**11月22日**⊛ 14:00~16:00 【会場】敦賀商工会館 6階ホール

講師)福井県よろず支援拠点コーディネーター 山本 智恵美氏

~選ばれる商品へ!!「売れる」商品(土産品等)開発の秘訣!!~

- ①新商品開発に向けたブランディング方法について ②ひと目で惹きつけられヒットする商品(既存商品含む)パッケージについて
- ③ヒット商品を生むためのコツについて
- ④自店での販売や商談会等で効果!! 販促ツールの活用について等々

_{令和5年**12月4日**周 14:00~16:00} 【会場】敦賀商工会館 6階ホール

代表取締役 加藤

~パート掛け持ちで月収8万円の主婦が、たった1年で月商7桁を達成した講師直伝! インスタによる集客とLINEでリピーターを獲得する方法へ

- ① Instagram・LINEの特徴と使い分け
- ②Instagramで新規集客を実現する方法
- ③LINEでリピーターを作る方法
- ④知っておきたいショート動画の活用方法について等々

令和5年**12月5日**⊛ 13:00~17:00 【会場】敦賀商工会館 5階会議室B

「売れる商品開発実践と販路開拓手法」

・開発から試作、商品化、販売展開に向けた個別相談会の実施

(応募書類))

【問い合わせ先】

TEL 22-2611 敦賀商工会議所 中小企業相談所 FAX 24-1311 E-mail:hiroaki_kawabata_tcci@tsuruga.or.jp(担当:川端・勝田)

地域小規模事業者においても、地域ブランドの活用や商品ブラッシュ アップ等による「売上・経営力強化」に向けた対策が必須となって 年3月16日に控え、今後、観光客等の増加が見込まれていることから、 そこで、地域資源(特色ある食材等)を活用した敦賀ブランドと 北陸新幹線敦賀開業を約4ヶ月後の2024 販 絽 (商談会・SNS等を活 開 拓

当地域においては、

占

딞

開

日本原子力発電㈱ 2023年度 福井公募研究」の募集

善を図るとともに、これを通じて地元企業等の技 の優れた技術や発想等を活用して発電所の運用改 高専、 は事業所を有する企業、 をより一層高めるため、 目的として、 術力の向上、研究活動の活性化等に資することを たり様々な工夫・改良を行っています。この活動 く運転していくため、日頃から発電所の運用にあ 日本原子力発電㈱では発電所を安全かつ効率よ 研究機関等(以下「地元企業等」という。) 研究提案を募集します。 または福井県内の大学・ 地元福井県に本社若しく

応募テーマ

用した販促手法等)に関する「セミナー」・「相談会」を開催します。

なり得る、商品の開発等及び 販路開拓手法

おります。

①発電所の運用改善に関する研究提案

・発電所の安全対策等に関する研究

②発電所の廃止措置に関する研究提案 発電所廃止措置に有効な技術開発に関する研究

③原子力災害対応に関連した研究提案 (敦賀発電所1号機廃止措置に伴うもの)等

災害時の作業員の作業効率の向上 及び 身体的負担の軽減につながる研究等

(応募資格) 募集期限》 ①県内に本社もしくは事業所を有する企業 ②県内の大学・高専・研究機関等 令和6年1月10日® 消印有効

①会社等概要 ②研究提案資料 ※応募書類は ダウンロードできます こちらのQRコードから

《公募研究提案の相談窓口及び書類の郵送先》

敦賀事業本部 立地・地域共生部 地域共生グループ

〒910-0005 福井県福井市大手3-4-1 TEL 0776-25-3233 (担当:龍崎・吉川

メールアドレス:fukui-koubo@japc.co.jp



ご利用くださいませ TEL 0770-22-1051

