

★★ うつくしまドットねっと通信 ★★

第359号<平成30年4月16日

号>

事務局:公益財団法人福島県産業振興センター

<http://www.utsukushima.net>

<<もくじ>>

【公募】

◆「ロボット関連産業基盤強化事業費補助事業」の公募を開始します！

◇福島駅西口インキュベートルーム（起業支援室）入居者募集のご案内

【講演会・セミナー】

◆平成30年度「ISO14001基礎セミナー」開催のお知らせ

◇「表面粗さ測定の基礎とISO規格の最新動向」開催のお知らせ

★★ 「ロボット関連産業基盤強化事業費補助事業」の公募を開始します！ ★★

福島県では、震災からの産業復興のため、次世代の新たな成長分野として「ロボット関連産業」の集積を目指しています。ロボットの要素技術の開発や実証研究を行う県内企業を支援するため、標記事業を実施しています。

このたび、下記のとおり平成30年度の補助事業の募集を4月6日（金）より開始しておりますので、ぜひご活用ください！

【対象事業】

- ・ロボットの要素技術の開発や実証試験等
- ・要素技術を組み合わせたロボット開発

【補助額】

- ・対象事業費の上限 1,000万円
- ・補助率 ・中小企業 3/4（最大750万円）
- ・大企業 2/3（最大666万6,000円）

【補助対象経費】 以下の経費が補助対象です。

旅費、消耗品費、機械設備費、外注費、人件費、開発費、その他

【応募方法】

所定の計画書に必要事項を記入の上、添付資料を添えてロボット産業推進室まで提出してください。（郵送又は持参のいずれか）

【公募期間】

平成30年4月6日（金）～平成30年5月14日（月）

※5月下旬に審査会を予定しています。

詳しくはこちらをご覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021f/30robotkiban.html>

お問い合わせ先
福島県商工労働部ロボット産業推進室
福島県福島市杉妻町2番16号西庁舎10階
TEL：024-521-8568

☆☆ 福島駅西口インキュベートルーム（起業支援室）入居者募集のご案内 ☆☆

福島県では、県内で新たに事業を開始しようとする方や事業の開始後間もない方を対象に、低廉な料金で施設を提供するとともに、専門の支援人材（インキュベーションマネージャー）を中心に、各種課題に対する一貫したサポート（相談対応、診断、情報提供等）を行うなど、ハード・ソフトの両面から支援を行うインキュベートルームを開設しております。

このたび、空室の入居者を募集いたしますので、ぜひご利用ください。

【募集期間】平成30年5月18日（金）17：00必着
【入居時期】平成30年6月下旬以降（予定）

書面審査及び面接審査を実施します。
5月下旬～6月上旬（予定）

詳しくはこちらをご覧ください。
<http://incu.jp/20180323.html>

お問い合わせ先
施設設置者：福島県
指定管理者：特定非営利活動法人福島県ベンチャー・SOHO・テレワーカー共働機構
福島市三河南町1番20号コラッセふくしま6階
担当：新城、佐々木
TEL：024-525-4048 FAX：024-525-4069
E-mail：shinjo@incu.jp

☆☆ 平成30年度「ISO14001基礎セミナー」開催のお知らせ ☆☆

このセミナーは、ISO14001：2015版の基礎的な事項について説明します。
「ISO14001：2015版を理解したい」、「ISO14001の導入を予定している。または、導入済みであるが担当者が変更になった」といった初心者を対象に、ISO14001の基礎を学びたいという企業、担当者向けに計画しました。経験者のためには、後日ISO14001内部監査員養成セミナーも開催しますので、今回は基礎を学びたい方のためのセミナーとします。
講義と演習を交えてわかりやすく説明致します。

【日時】平成30年5月18日（金）（9：30～16：30）
【場所】福島県ハイテクプラザ（郡山市待池台1-12）1階 研修室
【内容】

- ・ISOの現況
- ・環境マネジメントシステムの構築の必要性
- ・ISO14001の概要
- ・ISO14001の要求事項の解説と演習

【講師】ISO経営コンサルタント 阿部 陽三氏
IRCA登録：QMS・EMS主任審査員、環境サイトセッター技能合格、3R検定、
低炭素社会検定、CSR検定、ECO検定、その他、環境の公的資格を複数合格。

【定員】30名

H30. 4. 16原稿

【受講料】 5, 000円（消費税を含む）

【締切】 平成30年5月7日（月）（定員になり次第締め切ります）
定員を超えた場合は、1社1名にさせて頂く場合があります。

詳しくはこちらをご覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2018/04/post-269.php>

お申し込み・お問い合わせ先

公益財団法人福島県産業振興センター

技術支援部（担当：竹内）

〒963-0215 郡山市待池台1-12（福島県ハイテクプラザ内）

TEL：024-959-1929 FAX：024-959-1889

E-mail seminar@f-open.or.jp

★★ 「表面粗さ測定の基本とISO規格の最新動向」開催のお知らせ ★★

製品の性能・機能を評価するには表面性状、特に粗さの評価が重要な指標となっています。

ISOの改訂に伴って2001年にはJIS規格も大幅に改訂されました。このセミナーでは、表面粗さの基本を中心に、規格改正の背景と内容、基本的なパラメータの解説と新旧規格の違い、測定条件や測定時の注意点などをわかりやすく解説いたします。

是非、この機会に計測の基本知識と実務を学びにご参加ください。

【日時】 平成30年5月29日（火） 13:30～16:30

【内容】

○表面粗さJIS規格の解説

旧JIS・新JISの定義の相違点

測定結果の合否判定ルールについて

○非接触式表面粗さ測定方法の現状

表面性状測定方法の分類について

○3次元表面粗さ測定方法の最新規格の解説

2018年3月に公布されたJISの用語と定義について

○質疑応答

【場所】 福島県ハイテクプラザ（郡山市待池台1-12）1階 研修室

【講師】 株式会社ミットヨ

【受講料】 3, 000円（消費税含む）

【定員】 30名

【締切】 平成30年5月18日（金）

詳しくはこちらをご覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2018/03/iso-3.php>

お申し込み・お問い合わせ先

公益財団法人福島県産業振興センター

技術支援部（担当：竹内）

〒963-0215 郡山市待池台1-12（福島県ハイテクプラザ内）

TEL：024-959-1929 FAX：024-959-1889

E-mail seminar@f-open.or.jp

「うつくしまドットねっと通信」は、起業家を目指す方や現に企業を経営されている皆様
に有用性の高い情報を総合的かつ適時・適切に提供するメールマガジンです。

H30. 4. 16原稿

今後とも皆様のお役に立つ情報を提供していきたいと考えておりますのでどうぞよろしく
お願いいたします。

「うつくしまドットねっと通信」の登録・配信解除はこちらからお願いいたします。
<http://www.mag2.com/m/0001594018.html>

「うつくしまドットねっと通信」第360号は平成30年5月1日発行予定です。

今回もご覧いただきましてありがとうございました。

お問い合わせはこちらまでお願いします。

【編集・発行】

公益財団法人福島県産業振興センター(経営支援課)
〒960-8053 福島市三河南町1番20号
TEL: 024-525-4034 FAX: 024-525-4036
URL : <http://www.utsukushima.net/>
E-mail : webmaster@f-open.or.jp

掲載記事の無断転載を禁じます。
