

あきた企業活性化センターからのお知らせ

働きやすい環境だから仕事も楽しくなる

創業支援室〈秋田県庁第二庁舎3階〉の 入居者を募集しています!



創業支援室
Aタイプ

創業支援室間取り



相談室

創業支援室とは? 秋田県が本県産業における新たな事業への取組を支援するために、県庁第二庁舎(秋田市山王三丁目1-1)3階に設置したものです。

<p style="text-align: center;">Aタイプ〈8部屋〉 (25㎡以下/月額使用料21,600円)</p>	<p style="background-color: #e91e63; color: white; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">募集中</p>	<p style="text-align: center;">Bタイプ〈3部屋〉 (48㎡以下/月額使用料51,400円)</p>	<p style="background-color: #ffc107; color: white; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;">満室</p>
--	--	--	---

入居期間: 1年間 ただし、継続審査により最大3年まで入居可能です。

入居対象者とは? 次のいずれかに該当する個人または法人が対象です。

 起業したい	 県内で事業を開始して5年未満の個人または法人	 企業連携等により新業種・新業態へ進出したい
------------------	-----------------------------------	----------------------------------

<p>便利な立地条件</p>	<p>あきた企業活性化センターが伴走支援します!! 当センターは、創業・起業したい方はもちろん、中小企業の皆様が抱える様々な課題解決をサポートしています。第二庁舎2階に事務所があり、創業支援室に入居している皆様に常に支援します。</p>
<p>24時間通年利用可能</p>	
<p>保証料・敷金不要 電話設置・電気料金等は自己負担</p>	

申込み・問合せ先 / 総合相談課 TEL.018-860-5610 FAX.018-863-2390

あきた企業活性化センターからのお知らせ

プロフェッショナル人材活用セミナー

プロフェッショナル人材の活用による「攻めの経営」への転換

平成31年
3/15
金

講演 地域における人材獲得の動向と、
具体的事例からみる攻めの
採用成功のコツ

時間 / 13:30~15:30(開場13:00)
会場 / 秋田ビューホテル 5階 牡丹
(秋田市中通2-6-1)
定員 / 50名 **参加費** / 無料
対象者 / 県内中小企業の経営者、金融機関、
中小企業支援機関、商工団体等



講師

パーソルホールディングス株式会社
シニアマネージャー
市野 喜久氏

申込み方法 公益財団法人あきた企業活性化センター内
秋田県プロフェッショナル人材戦略拠点へお電話でお申込みください。
申込み期限 3月7日(木) ※ただし、定員に達し次第、締め切ります。

申込み先 / 秋田県プロフェッショナル人材戦略拠点 TEL.018-860-5624 FAX.018-860-5612

あきた企業活性化センターからのお知らせ

戦略的基盤技術高度化支援事業への 応募に向けた相談を受け付けています

戦略的基盤技術高度化支援事業(通称:サポイン事業)とは、中小企業のものづくり基盤技術の向上につながる研究開発や試作、および事業化に向けた取り組みを支援するものです。平成30年度は全国で126件、秋田県から4件が採択となりました。(BICあきたvol.447-2018年10月号に掲載)
本事業は高度な研究開発を前提としており、新規性や具体的な効果等が厳密に審査されるため、提案書の作成には入念な準備が必要となります。つきましては公募開始に先駆けて、申請に向けた相談を承りますので、ご検討中の中小企業はお早めにご連絡ください。

平成31年度の公募要領 (平成30年12月21日時点の事前予告)	
補助事業期間	2年度または3年度
補助率	補助対象経費の2/3以内
補助金額	単年度あたり4,500万円以下、3年間合計で9,750万円以下
対象者	「中小企業のものづくり基盤技術の高度化に関する法律」の認定等を受けたものづくり中小企業・小規模事業者を含む共同体であること。 ※ものづくり基盤技術となる12分野…デザイン開発/情報処理/精密加工/製造環境/接合・実装/立体造形/表面処理/機械制御/複合・新機能材料/材料製造プロセス/バイオ/測定計測
公募期間	平成31年1月下旬~4月下旬(予定)

申込み・問合せ先 / 設備・研究推進課 TEL.018-860-5702 FAX.018-860-5612