

次の企業に受注余力があります

番号	地区	資本金 従業員	受注希望 加工内容	設備名	台 数	その他
受注 1	山武市	300万円 18人	<加工内容> プレス加工 溶接加工 板金加工 パイプベンディング他	プレス 20t,45t,60t,80t,150t プレスプレーキ 35t,80t シャーリング マシニングセンター スポット溶接機 レベラフィールド 平面研削機 コーナーシャー ロボット溶接機 タッピング、ボール盤、 タレットパンチプレス	9 4 1 1 3 1 1 1 3	<材質> SECC,SPCC, SPHC-P,ミガキ <経験年数> 22年 <希望地域> 千葉県内
受注 3	山武市	100万円 8人	精密機械部品 (精度:5~15μm、手のひら サイズが得意です) <加工内容> NC旋盤による切削加工, マシニングセンターによる 切削加工	タテ型5軸マシニングセンター タテ型マシニングセンター NC旋盤(8インチ) 複合旋盤 三次元測定器・形状測定器	3 2 5 1	<材質> アルミ各種、ステンレス 各種、鉄各種、チタン、 耐熱鋼各種 <受注量> 10~1000個 <経験年数> 59年 <希望地域> 全県
受注 20	九十九 里町	200万円 2人	フライス加工による部品加 工 <加工内容> 高精度な部品加工	マシニングセンター 600×500× 500 NCフライス 800×400×400 NCフライス 550×300×300 タッピング M/C ボール盤 面取機	1 1 1 1 1 1	<材質> 鉄、アルミ、ステンレス、 アクリル等 <経験年数> 30年 <希望地域> 千葉県 <資格等> フライス盤作業技能検 定1級
受注 21	館山市	個人 1人	<加工内容> 旋盤加工 ボール盤加工	NC旋盤 φ250×300 タレット旋盤 ボール盤 旋盤 6尺	2 1 1 1	<材質> SS,SUS,SKD, SKH, Ti <経験年数> 55年 <希望地域> 千葉県
受注 22	茂原市	300万円 25人	<加工内容> 金属プレス加工 ラッピングマシン加工 切削加工及び研磨 板金加工	プレス 15t~150t ラッピングマシン 半自動溶接機 旋盤 タレットパンチプレス バンダー	15 3 5 2 2 3	<材質> SUS(304L,316,316 L), SPC,SPHC,FB <経験年数> 54年 <希望地域> 関東
受注 24	鎌ヶ谷 市	500万円 4人	ゴム成形用金型 射出成形用金型 機械部品 プレス金型用刻印パンチ <加工内容> 各種金型の設計・製造 機械彫刻 マシニングセンターによる 部品加工 電極製作及び放電加工	マシニングセンター 型彫放電加工機 レーザー彫刻機 刃物研磨機 MasterCam Visi	3 2 1 4 1 1	<材質> 金型用鋼材全般、 焼入れ鋼、炭素鋼、ステ ンレス、銅、アルミ <経験年数> 40年 <希望地域> 千葉県

受注 26	千葉市 稲毛区	500万円 15人	配電盤・電力制御装置	ボール盤(ドリリングマシン)	8	<材質>	
			医療用機械器具の部分品、	帯のご盤(バンドソー)		1	SUS304, SUS316
			取付具、付属品	バンダー 20t×600		1	SPCC(~t12)
			その他の電子機器及び通信	バンダー 60t×1200		2	AL
			機器用部品	バンダー 175t×2500		1	<受注量>
			看板、標識機	スケーシャーリングマシン		1	1個から可
			<加工内容>	4.5t×2600		10	<希望地域>
			精密板金加工	アーク溶接機			千葉市近郊
			レーザー加工(溶接、切断、	アルゴン溶接機		10	<資格等>
			穴あけ、彫刻)	スポット溶接機		1	TIG 溶接、アーク溶接
アーク溶接	SPC:3.2mm SUS:3mm	1	ガス溶接、玉掛、クレーン				
	炭酸ガスレーザー加工機						
			1200×2400				

上記案件について、あっせんのご希望がありましたらお電話頂けますようお願いいたします。

また、当センターには掲載されている案件以外にも受発注案件がございます。

本情報への掲載に加え、受発注のあっせんを希望される場合は当センターまでご連絡ください。

【問い合わせ先】(公財)千葉県産業振興センター 経営支援部 取引振興室

電話：043-299-2654 FAX：043-299-3411

URL：http://www.ccjc-net.or.jp E-mail：sinko@ccjc-net.or.jp

(お願い) 連絡担当者及びメールアドレス等が変更された場合は速やかにご連絡下さい。

また、FAX 受信からメール受信への変更を希望される場合は、E-mail にご連絡下さい。

平成29年度第2回ITセミナー「業務に活用！スマホ・タブレットセミナー」のご案内

スマートフォンやタブレットを業務に使用することが増えてきた昨今。今回のセミナーでは、業務に使えるスマホ・タブレットの選び方から、定番ビジネスアプリ事例の紹介、具体的なビジネス活用事例の紹介を行います。

【開催日時】10月31日(火) 13:00~17:00(受付12:45~)

【開催場所】習志野商工会議所 3階 会議室(〒275-0016 習志野市津田沼4-11-14)

- 【内 容】
- ・会社で使うスマホ・タブレットの選び方のコツ
 - ・社員の情報共有の手段(スケジュール、ファイル共有、日報管理)
 - ・社内効率化(資料のペーパーレス化、電子カタログ、社内外情報共有)
 - ・モバイル端末のセキュリティ対策

【参加費】無料

【申込方法】下記 URL へアクセスし、申し込みフォーム(サイト内)から申し込みもしくはセミナーパンフレットをダウンロードしパンフレット裏面にある参加申込書をFAX(043-299-3411)にて送付してください。

URL：https://www.ccjc-net.or.jp/contents_detail.php?co=new&frmlid=2143

【問合せ】(公財)千葉県産業振興センター 経営支援部 活性化支援室 TEL:043-299-1078

平成29年度事業承継セミナー「10年先の会社の未来を一緒に考えましょう！」のご案内

どの企業にとってもいつかは訪れる一大事業、「事業承継」について、具体的にどのように対策を考え、行動すればよいのか学ぶとともに、段階的な「事業承継計画表」を造っていきましょう！是非この機会に当セミナーにご参加ください！！

【開催日時・開催場所】第1回：平成29年10月19日(木) 房総信用組合本店 6階大会議室

第2回：平成29年11月22日(水) なぎさの駅たてやま レクチャールーム

第3回：平成29年12月7日(木) 千葉市ビジネス支援センター 会議室1

※各回共通：13:00~17:00(受付13:00~)

【参加費】無料

【申込方法】申込フォーム(https://www.ccjc-net.or.jp/cmsform/enquete.php?id=219)からの申し込み、または案内チラシ裏面の受講申込書に必要事項を記入し、FAXまたはEメールからお申し込みください。

【問合せ・申込先】公益財団法人千葉県産業振興センター 総合支援室(チャレンジ企業支援センター)

電話：043-299-2907 FAX：043-299-3411 Eメール：kigyo@ccjc-net.or.jp

詳しくは http://www.ccjc-net.or.jp/contents_detail.php?frmlid=2193

「3G 通信技術を活用した M2M アプリケーション開発技術」のご案内

オープンハードウェア Arduino に 3G 通信機能を連携拡張することで、各種センサ情報の取得やデータ蓄積を遠隔操作で可能にする M2M アプリケーション構築実現の方法を習得します。3G 通信接続機能として、SMS と HTTP の両方を学び、さらに GPS 機能や加速度センサなどを使った遠隔自動操作、ワイヤレスセンサネットワークならびにクラウドサービスとの連携などを実際に Arduino マイコンで動作させながら習得できます。

【日 時】平成29年11月21日(火)~22日(水) 10:00~16:45

【場 所】東葛テクノプラザ 3F 第1研修室

【講 師】㈱タブレイン 代表取締役 工学博士 高本孝頼 氏

【参加費】27,000円(東葛テクノ会会員様は13,500円)

【問合せ・申込先】高度ポリテクセンター TEL:043(296)2582 FAX:043(296)2585

http://www.ttp.or.jp/updocument/2017-09-14_10_14_14.pdf E-mail:t-tamari@ccjc-net.or.jp