

次の企業に発注計画があります

番号	地区	資本金 従業員	発注品目	発注条件	
				加工内容・必要設備	その他
発注 144	白井市	2,500万円 59人	建築金物 自動車部品	<加工内容> プレス加工 <必要設備> プレス機 45t～400t (自動機、単発) 溶接機 (スポット、プロジェクション)	<材質> SS、SPHC、SAPH、 SPCC <希望地域> 関東圏内 (当社へ納品可能地 域)
			<その他条件> ・自動車部品の製造実績があること ・QCDの体制が整っていること ・金型支給でプレス加工が可能であること ・納期については注文時に決定します		

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 20	白子町	個人事業 6人	機械組み立て 検査作業 梱包作業等	ボール盤 エアープレス 作業台 エアードライバー レジスター	2 2 5 10 1	
受注 21	八街市	1000万円 8人	自動機、省力化機械 治工具、検査装置 <加工内容> 組立 設計～製作	旋盤 4尺 タッピングセンター 立フライス盤 ベンディングマシン 金属顕微鏡 ボール盤 横フライス盤 コンターマシン パンチプレス オートコリメーター	1 1 1 1 3 1 1 1 1	<材質> アルミニウム AL ポリエチレン PE <経験年数> 31年
受注 22	東金市	1000万円 5人	産業用機械部品 <加工内容> 大物切削加工	旋盤 φ570×3,000 ラジアルボール盤 1700 天井クレーン 5t 門型マシニングセンター 1600×3000 門型マシニングセンター 2000×4000 マシニングセンター 立 1530×630 マシニングセンター 立 1050×500 マシニングセンター 立 700×400 五面加工機 2000×3000	3 2 2 2 1 1 3 3 3 1	<材質> 鉄、SUS アルミニウム AL <経験年数> 51年

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。

平成28年度 受注企業交流・商談会の開催について（ご案内）

発注企業の発注方式の変化（一元発注、試作量産発注、海外生産・調達等）に対応するために、加工内容や技術等のパートナーを探している受注企業との交流・商談会を開催いたします。

- 【開催日時】 平成29年2月17日（金） 13:00～18:15
【開催場所】 ホテルグリーンタワー幕張 3階「メイフェア」（千葉県美浜区ひび野2-10-3）
【対象】 製品・加工・技術分野のパートナーを求めている千葉県内の「受注」又は「受発注」登録企業
【内容】 ①セミナー「価格交渉サポートセミナー」
講師：山根中小企業診断士事務所 山根 孝一 氏
②企業紹介 参加企業による「自社紹介」（希望企業のみ）
③交流会 立食パーティー形式による交流・商談
【申込方法】 下記 URL をご確認ください。申込書をダウンロードいただくか、下記問合せ先までご連絡ください。
URL：<http://www.ccjc-net.or.jp/link/kouryuu28.html>
【問合せ・申込先】（公財）千葉県産業振興センター 事業振興部 取引振興室
TEL：043-299-2654 FAX：043-299-3411

【平成28年度第3回 ちば新事業創出ネットワークセミナー】 ものづくりにおける様々な界面技術の応用と事例～正しく理解し、改善・開発につなげる～

「ものづくりにおける様々な界面技術の応用と事例～正しく理解し、改善・開発につなげる～」として3名の講師をお招きし、県内企業等のビジネスモデルをご講演いただきます。

- 【開催日時】 平成29年2月14日（火） 13:30～16:30
【開催場所】 ホテルポートプラザちば 2F ルビー（千葉市中央区千葉港8-5）
【内容】 ①テーマ「摩擦に伴う物理・化学現象について」
講師：千葉工業大学 工学部長兼工学部機械電子創成工学科教授 平塚 健一 氏
②テーマ「本当は研究開発の近道を示唆する基礎技術」
講師：川口技術士事務所 所長 川口 洋一 氏（工学博士・技術士）
③テーマ「固液界面の活性を制御する」～バイオインターフェースの構築と機能発現の事例～
講師：インテリジェント・サーフェス(株) 代表取締役 切通 義弘 氏
【申込方法】 下記 URL をご確認ください。申込書をダウンロードいただくか、下記問合せ先までご連絡ください。
URL：http://www.ccjc-net.or.jp/contents_detail.php?co=new&frmlid=2047
【問合せ・申込先】（公財）千葉県産業振興センター 新事業支援部 産学連携推進室
TEL：047-426-9200 FAX：047-426-9044

【東葛テクノプラザ技術講習会】 ～プラスチック・ゴム製品のマイクロ構造解析～

東葛テクノプラザの試料研磨装置、走査型電子顕微鏡、金属顕微鏡を使用し、プラスチック・ゴム製の自動車部品の形態観察の事例を紹介いたします。講演後、希望者には実機見学・説明会を実施します。

- 【開催日時】 平成29年2月2日（木） 14:00～
【開催場所】 東葛テクノプラザ（柏市柏の葉5-4-6）
【内容】 プラスチック・ゴム製品のマイクロ構造解析
【申込方法】 下記 URL をご確認ください。申込書をダウンロードいただくか、下記問合せ先までご連絡ください。
URL：http://www.ccjc-net.or.jp/contents_detail.php?co=new&frmlid=1849
【問合せ・申込先】（公財）千葉県産業振興センター 東葛テクノプラザ 研究開発課
TEL：04-7133-0139 FAX：04-7133-0162

東葛テクノプラザ 貸研究室 入居者募集のご案内

東葛テクノプラザは、研究開発等を行う中小企業・ベンチャー企業等に対して、賃貸型の研究開発室等を提供しています。募集期間：平成28年12月19日（月）～平成29年2月3日（金）

◆募集中の研究室

- 共同研究室 Aタイプ(115.2㎡) 月額 262,590円 1室
- 共同研究室 Bタイプ(51.2㎡) 月額 116,430円 1室
- 研究開発室 Fタイプ(15.8㎡) 月額 34,250円 2室
- 企業育成室 Cタイプ(64.6㎡) 月額 108,200円 1室
- 企業育成室 Eタイプ(25.3㎡) 月額 42,990円 1室

◆募集対象

新たな研究開発や新産業の創出に取り組む企業等。企業育成室は創業5年以内の企業が対象となります。

◆詳しくは東葛テクノプラザHP【入居者募集のご案内】をご覧ください。

⇒<http://www.ttp.or.jp/>

- ◆◆◆お問合せ◆◆◆（公財）千葉県産業振興センター 東葛テクノプラザ 事業推進課
TEL：04-7133-0139 FAX：04-7133-0162