

FAX:0852-60-5116

ご受講の可否については、申込締切後2営業日以内にご連絡をいたします。講座開催日の1週間前までにご連絡が届かない場合には、お手数ですが担当:杉原・石原(0852-60-5115)までご連絡ください。

「図面の基礎 Level 0 図面の描き方(初級編)」講座申込書

企業名			
所在地	〒		
連絡者	所属	TEL	
		FAX	
	氏名	E-mail	
希望会場 いずれかに○を してください	①松江(対面) ・ ②松江(別室) ・ ③浜田 ※②、③はビデオ中継です		担当する業務内容 (該当する内容に○をしてください)
参加者氏名 E-mail 担当業務	氏名	設計・開発・製造・ 品質・購買 その他()	
	Email	氏名	設計・開発・製造・ 品質・購買 その他()
	氏名		
	Email		

◆テクノアークしまね会場での受講者で、ご希望の方には昼休みやセミナー終了後に産業技術センター(松江)の見学対応いたします。希望がございましたら(0852-60-5140)までご連絡ください。

※ 定員を大幅に超えた場合には、参加人数の調整を行う可能性がありますので、その際はご了承ください。

※ 受講費は受講決定後に別途代金振込のご案内を致します。

※ 本講座受講にあたり開示いただいた個人情報は、講座実施に係る運用・管理及び受講後のアンケートや当財団からのアンケート調査や事業紹介など当財団の活動の範囲以外で使用することはありません。

【お問い合わせ先】

<申し込み等に関すること>

〒690-0816 島根県松江市北陵町1番地 公益財団法人しまね産業振興財団 経営支援課 担当:杉原・石原

TEL: 0852-60-5115 FAX: 0852-60-5116 E-mail: con@joho-shimane.or.jp

<講座の内容に関すること>

島根県産業技術センター 担当:道垣内・福田 TEL: 0852-60-5140 (代表)

わたしたちは、がんばる県内企業を応援します。

公益財団法人
しまね産業振興財団

今後開催計画(予定)

講座名	開催時期	講師	会場
真空技術の基礎と展開	9月18日(金)	東京大学准教授 神原 淳 氏	①参加者PC(オンライン) ②テクノアークしまね ③いわみぶらっと
材料力学の基礎と設計への応用 <応用編>	9月24日(木)	広島大学名誉教授 澤 俊行 氏	①参加者PC(オンライン) ②テクノアークしまね ③いわみぶらっと
実務に活かす機械設計の基本	10月12日(月) 13日(火)	ジン・コンサルティング 西村 仁 氏	テクノアーク(松江市) いわみぶらっと(浜田市)
図面の基礎 Level 0 図面の描き 方(初級編)	11月11日(水)	株式会社ラプノーツ 山田 学 氏	テクノアーク(松江市) いわみぶらっと(浜田市)
図面の基礎Level 00-STEP2 設 計加工検査と会話ができる図面 の読み方(中級編)	11月12日(木)	株式会社ラプノーツ 山田 学 氏	テクノアーク(松江市) いわみぶらっと(浜田市)
図面の基礎Level2 はじめての 幾何公差	11月13日(金)	株式会社ラプノーツ 山田 学 氏	テクノアーク(松江市) いわみぶらっと(浜田市)

※上記講座は開催予定であり、中止または内容変更する場合がありますので予めご承知おき下さい。