



ものづくり企業における現場力(QCD)強化のファーストステップとなるのは『現状把握』です。しかし、現状、稼働率や不良率を把握するためのデータ取得や集計に工数が掛かっていたり、そもそも手間が掛かるために取得を諦めているケースが多いのではないでしょうか。この『現状把握』段階で効率的にデータを取得し・可視化するための手段として、IoTツールの活用は非常に有効です。

今回、サン電子株式会社様協力のもと、デモ環境を準備しツールに触れて・操作いただく体験型のワークショップを企画しました。お気軽にお越しいただき、活用シーンの検討等にご活用ください。

日時 11月20日(火)14:00～16:00

場所 テクノアークしまね 小会議室
(松江市北陵町1)

費用 無料 募集数 10名程度 ※定員になり次第締め切らせていただきます

案内URL <https://www.joho-shimane.or.jp/purpose/overseas/925>

(お問い合わせ先)

公益財団法人しまね産業振興財団 経営支援課 土井、安食(あじき)
Tel 0852-60-5115 / Fax 0852-60-5116 / Mail con@joho-shimane.or.jp

ものづくりIoT 体験会 申込書 ×11/19

(公財)しまね産業振興財団 経営支援課 土井、安食
TEL 0852-60-5115 FAX 0852-60-5116 e-mail : con@joho-shimane.or.jp

1. 下記の申込書に必要事項をご記入のうえ、原則としてe-mailまたはFAXでお申し込みください。
2. 今回の申込みにご記入いただくお客様の個人情報等は、本セミナーでの運営以外の目的では使用いたしません。
※当財団のプライバシーポリシーのURL ⇒ http://www.joho-shimane.or.jp/about_us/160

サン電子株式会社 おくだけセンサー とは？

その名のとおり、
様々なシーンでのデータを取りたい場所や設備に、
センサーを「おくだけ」で、IoT化を実現 します！



(製品の案内URL) <https://www.sun-denshi.co.jp/sc/okudake/>

貴社名		代表者職名・氏名	
住所	(〒 - - -)		
申込責任(担当)者情報			
氏名(フリガナ)		所属部署・役職名	
TEL/FAX		E-MAIL	
受講者情報			
	氏名(フリガナ)	所属部署/役職	
①			
②			