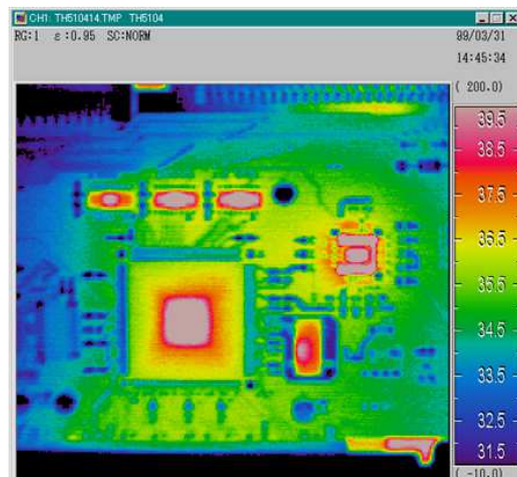




参加無料

『赤外線サーモカメラを用いた 電子製品（IoT 製品含む）の信頼性評価』

赤外線サーモカメラは、赤外線エネルギーの可視化により、電気・電子分野をはじめとした様々な研究開発分野で活躍しています。電気・電子分野においては、電子基板の温度分布把握への活用も可能となり、放熱対策等電子製品の信頼性評価に役立ちます。今年度、弊所に配備された赤外線サーモカメラの機能紹介と活用事例を交えた、信頼性評価セミナーを開催します。



出典) 日本アビオニクス(株) HP より

開催日時：令和4年2月18日(金) 14時00分～15時00分

講演形式：オンライン形式

※ソフトは、CISCO webex (Web ブラウザでも可) です。

講師：日本アビオニクス株式会社

申込方法：下記の申込書にて、令和4年2月16日までにお申し込みください

申込書 メールもしくは FAX にてお申し込み下さい 申込締切日：2月16日

会社名	
部署	
氏名	
電話番号	
E-mail	

※事前に視聴に必要な URL をメールで送付します。

お問い合わせ先：機械技術部 石黒・西村

E-Mail：yitc-kit04@pref.yamanashi.lg.jp TEL：055-243-6111 (代表) FAX：055-243-6146

(エルジー)

主催：山梨県産業技術センター