

## 結露・腐食対策と結露サイクル試験講習会 ～包装貨物に発生する結露や腐食によるトラブル事例と その対策、評価試験としての結露サイクル試験装置の紹介～

輸送中の包装貨物は、温度・湿度といった外部環境の影響により結露が発生することがあります。結露は、自動車部品や電気電子部品など金属製品の腐食や包装貨物全般の劣化の原因となっており、その対策が求められています。

そこで本講習会では、流通過程における結露発生メカニズムや結露・腐食対策としての防錆包装技法について講演いただくとともに、その防錆技法の有効な評価試験として期待される結露サイクル試験装置の紹介を行う講習会を開催します。

多くの皆様のご参加をお待ちしております。

主催：あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター  
共催：愛知工研協会

【日 時】 平成29年2月24日（金） 午後1時30分～午後4時15分

【場 所】 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター 講堂  
〒448-0013 刈谷市恩田町一丁目157番地1 TEL：(0566)24-1841（代）

【内 容】

13:30 ～ 15:00	講演 コンテナ内の温湿度変化のメカニズムと対策 講師 株式会社MTI 営業グループ ユニット長 高橋 寿和 氏
15:00 ～ 15:40	講演 金属の結露腐食と防錆包装技法による対策 講師 株式会社アイゼロ 技術開発本部 課長 新美 智弘 氏
15:40 ～ 16:00	講演 結露サイクル試験装置の紹介 講師 エスペック株式会社 開発本部 開発企画グループ 持田 義人 氏
16:00 ～ 16:15	見学会（希望者のみ）

※）定員を大きく超える申し込みをいただいた場合は、複数名申し込んでいただいた企業の方にご辞退いただくことがあります。

【定 員】 20名

【参加費】 無料

【申込期限】 平成29年2月17日（金）

【申込方法】 申込書にご記入の上、FAX(0566-22-8033)にてお早目にお申し込みください。  
受講票は発行いたしません。申込み後、当日会場に直接お越しください。  
なお、定員超過の場合のみ、ご連絡させていただきます。

【問い合わせ先】 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター  
環境材料室 担当：佐藤、林

TEL：(0566)24-1841（代）

産業技術センター 環境材料室 林 宛

## 「結露・腐食対策と結露サイクル試験講習会」申込書

ふりがな  
企業名 : \_\_\_\_\_ 所属 : \_\_\_\_\_

所在地 : 〒 \_\_\_\_\_

TEL : \_\_\_\_\_ FAX : \_\_\_\_\_

ふりがな 氏 名	メールアドレス	見学会の参加希望 ○印をお願いします	センターニュース 新規配信希望
		希望する・希望しない	<input type="checkbox"/>
		希望する・希望しない	<input type="checkbox"/>
		希望する・希望しない	<input type="checkbox"/>

- ※ あいち産業科学技術総合センターニュースの配信をご希望の方は、センターニュース新規配信希望欄の□内にチェック（レ）をご記入下さい。ご記入いただいたメールアドレスへセンターニュースなどのメールマガジンを配信させていただきます。（すでに受信されている方については、チェックしていただく必要はありません。）
- ※ 受講票は発行いたしません。  
特にお断りの連絡がない場合は参加できますので、直接会場へお越してください。
- ※ 参加申し込みが定員を超える場合には、複数名申し込んでいただいた企業の方にご辞退いただくことがあります。
- ※ 本申込書にご記入いただいた情報は、本講習会の目的の外、あいち産業科学技術総合センターが開催する行事の案内以外の目的には使用いたしません。

### <案内図>

#### あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター

【自動車】：  
国道 23 号線（知立バイパス）上重原 IC から 2 分

駐車場：約 200 台駐車可能

【徒歩】  
・名鉄、一ツ木駅（普通のみ停車）より南（郵便局方向）へ徒歩 10 分（約 800m）

【タクシー】  
・名鉄、知立駅より 10 分（約 2.0 km）  
・JR、刈谷駅より 12 分（約 2.5 km）

