

減圧恒温恒湿槽 利用普及講習会 ～減圧環境下での製品評価に対応します～

ご案内

平成 28 年 3 月開催

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

当センターでは経済産業省の補助事業である平成 26 年度補正地域オープンイノベーション促進事業により、減圧恒温恒湿槽を導入しました。本装置は減圧下での温湿度を制御することで、上空や高地の環境を再現し、その環境下での製品の耐久性の評価を行うものです。航空機装備品やリチウム電池等は、規格によりこの環境試験に適合することが求められます。また、携帯電話、デジカメなどの民生用電子機器や自動車の電装品等も、航空機の中、高地、高層ビルなどの低圧環境でも使用されるため、試験のニーズが徐々に増えています。

本講習会では、減圧恒温恒湿槽を利用した環境試験について紹介します。また、本装置の見学をあわせて行います。この機会にぜひ御参加いただきますようお願い申し上げます。

日 時 平成 28 年 3 月 4 日（金） 13：30～16：30
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 愛知県刈谷市恩田町一丁目 157 番地 1

内 容

13：30 ～ 15：00	講演 高度・温度・湿度の複合環境信頼性試験について 〈減圧・高所における製品評価方法〉 講師 エスペック株式会社 上席顧問 福本 博道 氏
休憩	
15：05 ～ 15：15	平成 26 年度補正地域オープンイノベーション促進事業の紹介 産業技術センター 自動車・機械技術室長 池口達治
15：15 ～ 15：30	産業技術センターの減圧恒温恒湿槽の紹介 産業技術センター 自動車・機械技術室 主任研究員 酒井昌夫
15：30 ～ 16：30	産業技術センター設備見学 減圧恒温恒湿槽 および各種環境試験機器

募集定員 40 名（申込先着順）

参加費 無料

申込方法 裏面の申込書に必要事項を記入の上、FAX 又は E-mail で裏面のお申込み先あてにお送りください。

申込期限 平成 28 年 2 月 29 日（月）

会場

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
刈谷市恩田町一丁目157番地1
TEL: (0566)24-1841

【交通機関】

- ・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200台駐車可能
- ・タクシー
名鉄知立駅より10分(約2.0km)
JR 刈谷駅より 12分(約2.5km)
- ・徒歩
名鉄一ツ木駅下車 徒歩10分(0.8km)
(南側の郵便局方向)



お申込み・お問合せ先

お申込みは、FAX 又は E-mail で下記あてにお送りください。

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・機械技術室 酒井宛

TEL: (0566)24-1841 FAX: (0566)22-8033

E-mail: koukuu@aichi-inst.jp

減圧恒温恒湿槽に関する講習・見学会 申 込 書

平成28年 月 日

FAX: (0566)22-8033 あいち産業科学技術総合センター 産業技術センター行

フリガナ			
企業名			
部署名			
所在地	〒		
TEL		FAX	
役職	フリガナ 氏名	センターニュース 新規配信希望	E-mail
		<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	
		<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される方は上記配信希望欄の□にチェックをご記入ください。ご記入いただいたメールアドレスへ研究会等イベント情報や技術情報を含む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はチェックの必要はございません)
- ☆ 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。
- ☆ 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、直接会場へお越しください。