

## DVS®/EWF-EAS 育成トレーニング

このコースでは、接着接合技術の分野における品質基準を学べると共に、それらの知識を所属する企業の認可条件に転嫁することが出来、競争力を増やすことが可能になります。Fraunhofer IFAM は、鉄道産業向けの DIN6701 と全産業向け DIN2304 の策定に深く関わる中で、このトレーニングプログラムを開発しました。欧州、中国でのビジネス展開に有利に機能する認証要員育成のプログラムです。

### 開催日程

第1週：2018年7月2日～2018年7月6日

第2週：2018年8月20日～2018年8月24日

第3週：2018年9月24日～2018年9月28日

開催場所：未定（東京都内 or 近郊）

※ 決定次第ご案内致します

**プログラム費用：1,050,000 円（税込）**

（350,000 円 / 各週）

※ EAB 認定を受けている受講者は、第1週目は免除されます

**全プログラム時間：120 時間（月～金×3回）**

※ 同時通訳による講義

### 対象者

- ・ 接着工程に従事する方
- ・ 接着剤の生産、及び販売する方

### 受講資格

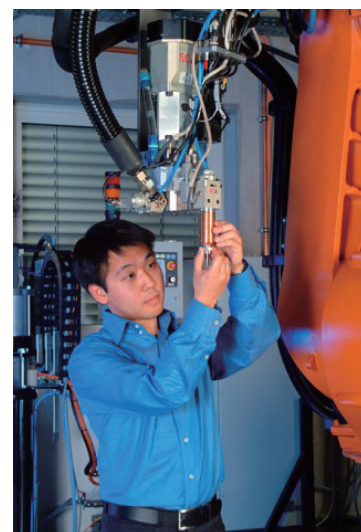
- ・ 職業的専門知識保持
- ・ 講義を理解する為の十分な語学力  
（英語、日本語のいずれか）

### プログラムの目的

- ・ 作業指示書の作成能力
- ・ 新人作業員や EAB に対し実用性と理論性に基づいた監督能力
- ・ 接着工程の計画、体系づけ、監視の能力
- ・ パラメーター監視、及びアジャスト能力
- ・ 異常性の発見、及び対応能力
- ・ 責任者としての自覚向上

### プログラムコンテンツ

- ・ 接着接合基礎理論
- ・ 接着剤特性
- ・ 被着物特性
- ・ 表面処理
- ・ 接着層特質
- ・ 接着性試験メソッド
- ・ 作業安全、環境保護



### お問い合わせ

一般社団法人 AESB  
欧州構造接着エンジニアリング協会

担当：阿部  
e\_abe@aesb.or.jp  
tel:03-3461-5593

東京都渋谷区松濤 1-29-24  
松濤郵便局ビル 503

## 受講お申し込みフォームダウンロード

フラウンホーファー日本代表部 or AESB 欧州構造接着エンジニアリング協会

<http://www.fraunhofer.jp>

<http://aesbor.jp>

入力後スキャンし、e\_abe@aseb.or.jp へ送信して下さい。