

「めっき技術中核人材育成講座」

めっき業界をリードする講師陣による指導で、
企業の中核を担う技術者を育成する講座です。

定員10名程度

参加無料

カリキュラム

	開催日	会場	コマ	時間	内容	講師
1日目	10/11 (金)	福岡県中小企業 振興センター (福岡市博多区) 303会議室	1	9:30～11:00	めっきの役割と原価効率性の追求とは	星野技術士事務所
			2	11:15～12:45	めっき加工における原価効率性を高める品質管理活動	
			3	13:45～15:15	化学物質に関する法律と今後の表面処理について	日本表面化学株式会社
2日目	10/25 (金)		1	9:30～11:00	半導体及びパッケージへのめっき技術について	上村工業株式会社
			2	11:15～12:45	パワー半導体へのめっき技術について	株式会社 三進製作所
			3	13:45～15:15	めっき工程のリサイクル	
3日目	11/8 (金)		1	9:30～11:00	無電解Niめっきの基礎とカーボンニュートラルに向けた環境対応製品	奥野製薬工業株式会社
			2	11:15～12:45	表面処理用電源の技術要素と脱炭素に向けての取り組み	株式会社 三社電機製作所
			3	13:45～15:15	半導体におけるめっき技術の適用事例	メルテックス株式会社
4日目	11/22 (金)	1	9:30～11:00	電子部品の前処理	ユケン工業株式会社	
		2	11:15～12:45	微粒子ピーニングによる表面改質	株式会社 中央製作所	
		3	13:45～15:15	環境に配慮した排水処理技術 ～処理水質向上・スラッジ減容化に向けて～	日本フィルター株式会社	
5日目	12/13 (金)	福岡県工業技術センター 機械電子研究所 (北九州市八幡西区)		13:30～16:00	先端試験分析機器説明、見学	福岡県工業技術センター 機械電子研究所

開催日時

令和6年10月11日(金)～11月22日(金)

9:30～15:15

令和6年12月13日(金)

13:30～16:00

会場

福岡県中小企業振興センター303会議室(福岡市博多区吉塚本町9-15)

※公共交通機関のご利用をお願いします。

福岡県工業技術センター機械電子研究所(北九州市八幡西区則松3-6-1)

受講対象

福岡県内企業の従業員

申込方法

裏面の申込書にご記入いただき、FAXまたはメールでお申込みください。(申込締切:10月4日(金))

お問い合わせ先

公益財団法人飯塚研究開発機構 担当:伊藤・村田
〒820-8517 福岡県飯塚市川津680-41

TEL:0948-21-1156 FAX:0948-21-2150

E-mail:itou-t@cird.or.jp URL:http://www.cird.or.jp/



宛先

FAX. 0948-21-2150 E-mail. itou-t@cird.or.jp

公益財団法人飯塚研究開発機構 伊藤・村田 福岡県飯塚市川津680番地41

- * 原則、先着順ですが、申込多数の場合は1社あたりの参加人数を制限させていただくことがあります。
- * お申込みいただいた方には、申込確認のメール又はFAXをお送りします。申込後、1週間経っても申込確認の連絡がない場合は、問い合わせ先までご連絡ください。
- * 受講後にアンケートを行いますのでご協力をお願いします。
- * ご提供いただいた連絡先情報は、本講座の実施のために利用いたします。

申込締切：10/4（金）

会社名			営業業種		
所在地					
TEL			FAX		
連絡窓口（受講者ご本人の場合は記載不要）					
ふりがな			部署/役職		
氏名					
E-mail	講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>				
受講者					
ふりがな			部署/役職		
氏名					
年齢	<input type="checkbox"/> 20代未満	<input type="checkbox"/> 20代	実務経験 (年)	業務内容	
	<input type="checkbox"/> 30代	<input type="checkbox"/> 40代			
	<input type="checkbox"/> 50代	<input type="checkbox"/> 60代以上			
E-mail	講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>				
受講目的					
ふりがな			部署/役職		
氏名					
年齢	<input type="checkbox"/> 20代未満	<input type="checkbox"/> 20代	実務経験 (年)	業務内容	
	<input type="checkbox"/> 30代	<input type="checkbox"/> 40代			
	<input type="checkbox"/> 50代	<input type="checkbox"/> 60代以上			
E-mail	講座案内等のメール配信を希望する場合はチェックしてください → <input type="checkbox"/>				
受講目的					



募集案内は飯塚研究開発機構ホームページ（下記URL）からダウンロードできます。
URL <http://www.cird.or.jp/jinzaijigyoku.html>