

無料

平成29年度 三重県戦略産業雇用創造プロジェクト

# 高度加工機等活用講座

～ 講座を受けて、様々な高度加工機を活用した試作開発を！！ ～

三重県産業支援センターが実施している「三重県戦略産業雇用創造プロジェクト事業」は、CADシステム(3DTascalX)、CAEシステム(ANSYS、JSTAMP)、X線CTシステム、レーザー加工機を三重県工業研究所に設置しております。

このたび、これらの高度加工機等を活用した試作開発を行うために必要な活用講座を開催いたします。この機会に、是非ご参加ください。

なお、各講座とも定員になり次第、募集を終了いたします。受講料は無料です。

	講座名	内容	講師担当企業	開催日 開催時間	定員
基礎講座	CADシステム (3DTascalX)	TASCALシステムの基礎と活用事例	株式会社シーセット	7月19日(水) 13:00～16:00	10名
	CAEシステム (ANSYS)	ANSYS解析システムの基礎と活用事例	アンシス・ジャパン株式会社	7月26日(水) 13:00～16:00	10名
	CAEシステム (JSTAMP)	JSTAMP解析シミュレーションの基礎と事例	株式会社JSOL	8月9日(水) 13:00～16:00	10名
	X線CTシステム	X線CT装置の紹介・事例紹介・デモンストレーション	株式会社島津製作所	8月2日(水) 13:00～16:00	10名
	レーザー加工機	レーザー加工機の紹介・事例紹介・デモンストレーション(SUS板突合せ溶接と切断)	株式会社レーザックス	8月23日(水) 13:00～16:00	10名
	講座名	内容	講師担当企業	開催日 開催時間	定員
応用講座	CAEシステム (ANSYS)	ANSYS 構造解析 体験セミナー	アンシス・ジャパン株式会社	9月13日(水) 10:00～16:00	10名
	CAEシステム (JSTAMP)	ブランク自動展開・金型見込み 体験セミナー	株式会社JSOL	9月20日(水) 10:00～16:00	10名
	X線CTシステム	X線の基本操作 体験セミナー	株式会社島津製作所	9月20日(水) 13:00～16:00	10名
	レーザー加工機	自動車・航空機産業とレーザー加工技術	光産業創成大学院大学	9月27日(水) 10:00～16:00	10名

## 【問合わせ先】

514-0004 三重県津市栄町1-891 三重県合同ビル5F

公益財団法人三重県産業支援センター

雇用創造プロジェクトチーム 戦略産業雇用創造プロジェクト 担当(佐藤、秋山)

TEL059-273-6256

E-mail: senpro@miesc.or.jp

# 高度加工機等活用講座 申込書

雇用創造プロジェクトチーム 戦略産業雇用創造プロジェクト 行き

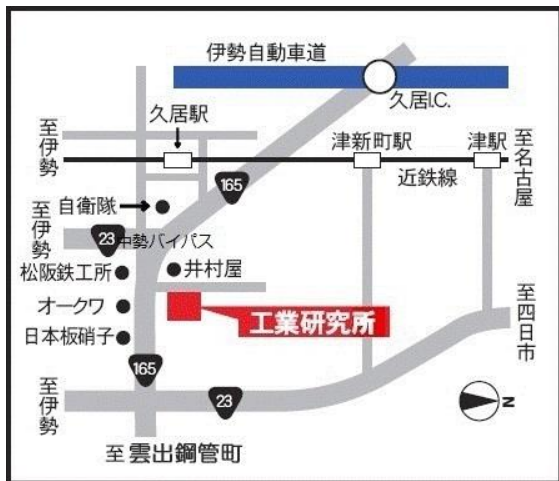
FAX 059-273-6257 E-mail: senpro@miesc.or.jp

この講座は、三重県工業研究所で開催します。

※ 受講を希望する講座にレ点を付けてください。

※ 各講座とも定員になり次第、受付を終了します。

講座名	基礎講座 参加	応用講座 参加	講座名	基礎講座 参加	応用講座 参加
CADシステム (3DTascalX)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X線CTシステム	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CAEシステム (ANSYS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	レーザー加工機	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CAEシステム (JSTAMP)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
企業名					
住所					
所属	役職	氏名	電話番号/Eメールアドレス		



## 会場への交通手段

三重県工業研究所

〒514-0819 三重県津市高茶屋5-5-45

TEL 059-234-4036

FAX 059-234-3982