

# 令和4年度 日立地区産業支援センター事業計画 (1/2)

詳細は別途発行する各事業の開催案内及びホームページを参照ください

令和4年4月1日

No	区分	事業内容	定員(名)	日数<回数>	受講料(円/名)	日程は変更する場合があります (個別案内・HITSホームページをご覧ください)													備考
						4月	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
1	人材育成	ものづくり基礎技術研修																これまで図面の見方を体系的に学んだことがない方向けの基礎講座	
		①機械図面の見方	12/回	3日間<4回>	5,200			◎		◎		◎		◎					
		②製缶・溶接図面の見方	12/回	3日間<2回>	5,200				◎							◎			
		③電気図面の見方	12/回	3日間<1回>	5,200								◎						
2	人材育成	機械加工基礎研修															DMG森精機社製のマシニングセンタ(SV500/40)を使用し、操作の基本(安全、プログラミング)他)を習得		
		①マシニングセンタの操作技術	4/回	5日間<4回>	15,700				◎		◎		◎		◎				
3	人材育成	3D-CAD操作技術研修																	
		①3D-CAD(SOLID WORKS)の基本操作(部品等基礎コース)	5/回	3日間<2回>	15,700				◎						◎				
4	人材育成	技能検定受験対策講座															学科試験直前の6~8月に実施。(上期分)※下期分も11月~2月に予定 時間は毎回16:30~19:30を予定 *本検定の出願締切は4月中旬となりますので、		
		①技能検定の学科試験対策(国家検定(旋盤、放電加工、フライス盤等))	6/回	5日間(学科別)	5,200														
5	人材育成	日立アカデミー公開講座															【講座公開時期】 上期講座: R4年3月 下期講座: R4年9月		
6	人材育成	現場のリーダー研修															リーダーシップ、コーチングスキル、マネジメントスキル等を習得する講座を開催。 第1回開催日: 8/29、30、9/20 第2回開催日: 令和5年2/1、2、2/24		
		生産現場の中核となっている社員や経営者の右腕となる社員を対象とした研修です	15/回	3日間<2回>	別途案内														
7	人材育成	若手経営者等人材育成(ひたち立志塾)															塾頭は一橋大学名誉教授の関満博氏		
8	人材育成	導入機器操作個別指導															随時受付、日程はその都度調整(機器使用料の負担は発生)		
		センターが保有する試験評価機器(三次元測定機、CNC画像測定機、硬さ試験機、振動試験機等)を初めて使用する際の個別指導を行います	---	---	無料														
9	競争力強化	実務アドバイザー派遣															随時受付 支援例: ホームページ作成支援、ISO取得支援、機械操作・溶接技術の実技指導など		
10	競争力強化	品質・環境関連講座事業															ISO9001取得後のQMS(品質マネジメントシステム)運用の要となる内部監査員の養成		
		①ISO内部監査員養成	12/回	4日間<2回>	5,200	◎	◎												
		②品質管理基礎講座(不良再発防止)	12/回	4日間<1回>	5,200										◎				
11	競争力強化	現場改善塾															各社推進チームのメンバーは各職位階層から人選し最低3名で構成		
		各社ごとに推進チームを編成し、実践力の向上を目的として「見る(工場見学)」「聞く(座学)」「行動する(改善活動)」の3つを約半年間にわたり実行します	5社	別途案内	30,000/社														
12	競争力強化	インターンシップマッチング事業															・大学へのインターンシップ受入企業の紹介 ・学生対象のインターンシップ説明会・相談会 ・企業向け受入れセミナー		
13	競争力強化	中小企業DX(デジタルトランスフォーメーション)促進事業															活用事例のセミナー等 DX導入における課題の抽出及び方向性の明確化をサポート ツールのお試し導入等をサポート DX担当者による情報共有の場を設け、課題解決の研修会と優良企業見学会等を実施		
		①DX活用セミナー																	
		②DX導入診断・ハンズオン支援																	
		③DXツールの導入支援																	
14	新規事業	脱炭素化促進支援事業															・脱炭素化相談窓口の設置 ・省エネ診断、脱炭素化計画策定に関する専門家配置 ・セミナー及び勉強会 ・脱炭素化を媒介としたマッチング支援		
		カーボンニュートラルが求められている中、脱炭素化に向けた実現可能な取り組みを支援します																	

【注記】

\* 日立市、ひたちなか市及び常陸太田市内の企業は、社員の教育研修に係る費用の補助を各市から受けられる場合があります。他の地区はそれぞれの市町村にご確認ください。  
\* 上記受講料は県北臨海地域(日立市、常陸太田市、高萩市、北茨城市、那珂市、東海村、ひたちなか市)に所在のあるかたのものとなります。それ以外の地域で受講希望の場合は、受講料が変更となりますので、事前にご相談ください。

TEL: 0294-25-6121

ウェブサイト: <http://www.hits.or.jp>

メルマガ登録:

<http://www.hits.or.jp/mailmagazine/index.html>

<ウェブサイト>



<メルマガ登録>



HITS  
Hitachi Regional Technical Support Center

