		令和5年度 日立地 詳細は別途発行す	区 産る各事	業支	援っ	フン	ノタ ・ 及び	—: t=	事	業ペー	計一ジ	· 連 を参	」(_{多題} 。	1/ (だ	(2) さい	令和5年4月1日		
							E	程は	星は変更する場合			合があります				节和3年4月1日		
No	区分	事 業 名 内 容	定員 (名)	日数〈回数〉	受講料(円/名)	4 月	(個別)	1	1	ホー <i>L</i> 9		$\overline{}$	ご覧くた 12		2 3			
		「地域の人事部」 新規事業														「人材」に関する相談窓口の開設・副業、兼業によるマッチング		
1		当財団が「地域の人事部」の主体組織として、各関係機 関と連携しながら、地域企業の課題について「人材」の 観点から支援を行います		別途案内											・人材育成、定着、事業承継等に関するセミナーの開催			
		現場のリーダー研修【対象:経営者・管理者】		別途案内												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(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)		
2		ものづくり基礎技術研修																
		①機械図面の見方【対象:従業員】	12/回	3日間 <4回>	5,200		0	,	0		0		0					
		②製缶・溶接図面の見方【対象:従業員】	12/回	3日間 <2回>	5,200			0						()	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		
		③電気図面の見方【対象:従業員】	12/回	3日間 <1回>	5,200							0						
		④測定器取扱の基礎【対象:従業員】	12/回	1日間	3,200			0								測定器具(ノギス、マイクロメータ、ダイヤルゲージ、ハイトゲージ)利用方法の基		
		機械加工基礎研修		〈2回〉												本を実習主体で習得		
3	人材	①マシニングセンタの操作技術【対象:従業員】	4/回	5日間 <4回>	15,700			0		0		0	(0		DMG森精機社製のマシニンク・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		
	材確	3D-CAD操作技術研修																
4	保	①3D-CAD(SOLID WORKS)の基本操作 (部品等基礎コース)【対象:従業員】	5/回	3日間 <2回>	15,700			0					(9		1月度(2回目)はコース内容変更可能性あり		
	人	②3D-CAD(SOLID WORKS)の基本操作 (板金・溶接コース)【対象:従業員】	5/回	2日間 <1回>	15,700						0							
	材育	技能検定受検対策講座														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		
5	成	①技能検定の学科試験対策	6/回	3~5 日間 (学科	5,200		←	\vdash	\rightarrow				•		→	時間は毎回16:30~19:30を予定		
		国家検定(旋盤、放電加工、フライス盤等)		別)												* 本検定の出願締切は4月中旬となりますので、 願書提出を忘れずにお願いします。		
		若手経営者等人材育成(ひたち立志塾)					5月開塾	7,										
6		経営者・後継者の育成塾。塾生自らが経営課題を発掘し、その解決策を見出すことで時代の変化に即応できる力を醸成し、地域社会との関わりについても考えませ		別途案内		•	E							塾費:10,000円/年 塾頭は一橋大学名誉教授の関満博氏	塾費:10,000円/年塾頭は一橋大学名誉教授の関満博氏			
		ッ インターンシップマッチング	別途案内						W 7		苔生	事集・マッチング				・大学へのインターンシップ受入企業の紹介		
7		企業と大学・高専の学生との交流機会の提供を目的と して、インターンシップのマッチングを行います							受人	企業	寿果	• マ ツ	チンク	+	+	・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		
		外国中核人材活用支援						・外国中核人材活用セミナー		HE-H-I-H-Z-MINI								
8		優秀な外国中核人材を活用できる体制づくり、仕組み づくりを支援します		別途案内											・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
ļ		導入機器操作個別指導														、随時受付、日程はその都度調整		
9		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)を使用 する際の個別指導を行います			無料										,	(機器使用料の負担は発生)		
10		実務アドバイザー派遣		随時実施 の5日間は												 随時受付 支援例:ホームペ゚ージ作成支援、ISO取得支援、機械操作・溶接技術		
10		企業からの個別要望にもとづき専門分野に精通した登 録アドバイザーを派遣します		から5,500												実技指導など		
		品質-環境関連講座														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		
		①ISO内部監査員養成	16/回	4日間 <1回>	5,200	0										内部監査員の養成		
11		②KES自己評価養成講座<隔年開催>	12/回	4日間 <1回>	5,200		0									KES取得後に、構築したEMSの維持/向上の中心となる自己評価員を養成します		
		③品質管理基礎講座(不良再発防止)	12/回	4日間 <1回>	5,200									(9	5Wを中心とした、不良原因の究明と再発防止策の考案		
		④統計的品質管理入門講座	10/回	4日間 <1回>	5,200								0			「QC七つ道具」をベースとする統計的品質管理の初歩的手法		
	競争力強	現場改善塾	DILLA.	DILLO.														
12		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)」・「聴く(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	別途 案内	別途 案内	30,000 /社		-									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 成		
	化	中小企業DX(デジタルトランスフォーメーション)促進																
		①DX活用セミナー														活用事例のセミナー等		
13		②DX導入診断・ハンズオン支援		別途案内		—									 	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		
		③DXツール導入の支援													 	ツールのお試し導入等をサポート		
		④DX研究会			—									 	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			
		脱炭素化促進支援													・脱炭素化相談窓口の設置 ・省エネ診断やソフト導入による「見える化」支援			
14		地球温暖化対策として、2050年までにCO2の大幅削減による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		別途案内										,	・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」を媒介としたマッチング支援			
		【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)に所在する事業所にお勤めの方の場合の金額です。それ以外の地域で受講希望の場合は、受講料が10%増額となります。

HITS

TEL:0294-25-6121







<メルマガ登録>



		令和5年度 日立地 詳細は別途発行す															
		詳細は別述光 行9	る合事来の原		用惟系		及し			ま変更する場合が						∸ ' '	令和5年4月1日
No	区分	事 業 名 内 容	定員 (名)	日数〈回数〉	受講料 (円/名)	4 月	(個)				 		をご		ださい	3	備 考
15		首都圏受発注促進 首都圏企業からの発注案件を開拓し、地域中小企業に			<i>/</i>										 	→ あっせん費用は無料	
	_	取引をあっせんします 専門展示会出展						Med	ltec .	Japa	n展						Medtec Japan展(出展企業8社程度) (東京ビッグサイト 4月19日~21日)
16	注	技術や製品をPRするために全国規模の専門技術展示会にセンターとして出展し、受注機会の創出を図ります	別途案内			6		Q	機	械到	要素打	支術原	₹ 				※出展者の募集は締め切りました ・機械要素技術展(出展企業8社程度) (東京ビックサイト 6月21日~23日) ※出展者募集中:4/24(月)まで
17	顧客開拓	非対面型営業による販路開拓支援 非対面型のオンライン営業による販路開拓支援を実施 します		別途案内		+										ļ.,	・無料ビジネスマッチングサイト「J-GoodTech」の活用支援 ・オンライン営業強化に係るハンズオン支援 ・PR動画の作成実践教室 基本編(3回)
10		海外販路開拓支援 ①ドイツ企業群とのビジネス交流		別途案内													・各種セミナー
18							_							+			・産業交流ミッション団派遣等
		②欧州市場における販路開拓支援・現地商談サポート 産学連携等研究開発補助		別途案内								+				,	・・ドイツの商談支援専門家が商談コーディネートを担当
19	刺製	生子生活等が5.開発補助 地域中小企業が、大学・研究機関、ベンチャー・スタート アップ等と連携して実施する新製品・新技術・新サービ ス開発等に係る補助を実施	10件 程度				.									 ,	・5月募集開始予定 研究開発費等の補助 ・国の補助金、委託金が必要な大型研究開発テーマについては随時 相談受付
20	技	AM事業研究会 金属積層造形=アディティブマニュファクチャリング (AM)をテーマに、用途開発及び関連技術・サービスの研究を進めます		別途案内		—										,	・セミナー、見学会・応用製品開発、関連機器製造事業化研究等
21	術開発	競争的資金獲得支援 成長型中小企業等研究開発支援事業(Go-Tech事業) や事業再構築補助金、ものづくり補助金等、国の競争 的資金獲得を支援するため、開発等の事前相談や補		随時受付		—											申請案件相談受付、調査 申請準備 申請書作成支援 認定支援機関確認書発行
22	営者	助金応募申請提案書等の作成支援を行います 次世代産業創造セミナー AIやIoTなどの次世代産業を支える技術や、新しいビジ	別途案内														内容等については、随時ご連絡します。
	啓発	ネスモデル等をテーマに地域企業経営者の経営判断に 寄与できるセミナーを開催します															
23	業	MCOインキュベーション MCO(新事業創造室)・創業準備デスクの提供	MCO:9室 創業準備 デスク: 4ブース	随時 受付	820/日 (MCO) 210/日 (デスク)	—										 ,	・新規創業者(第二創業含む)のためのインキュベーションオフィスを貸与 ・創業予定又は創業間もない方に事業準備を行うためのデスクスベー スを貸与
24	支援	日立創業支援ネットワーク 日立市の創業支援事業計画に基づく各種創業支援	相談は随時受付		←										 	個別経営相談、勉強会等	
		HITS通信発信															
25	情報	HITSの取組などを発信し、市民の方々にも「日立のものづくり」や地域企業を身近に感じてもらう	-	毎月	無料	_										 	毎月発行
26	収	ホームページ・メールマガジン運営 センターの紹介、イベントのお知らせ、活動成果、地域 企業の紹介を盛り込んだホームページを運営し、メール マガジンを発行します	ı	随時 (HP) 毎月2回 (メルマカ)	無料	—										,	メルマか。会員は随時募集中。 下記QRコードより登録をお願いします。
27	信	企業訪問 計画的な企業訪問により、センター事業のPRと、企業 の抱える問題点やセンターに対する意見・要望の把握 を行い、必要な支援に繋げます	200社 程度	-	ı	←										 	センター職員による企業訪問と支援事業の情報提供
28	地域交流	地域交流講演会等開催 企業経営者や大学教員などを講師とする講演会や大 手を含めた近隣企業の見学会などを開催します		別途案内													・日程はその都度連絡(講演会、見学会)
		HITS L: 0294-25-6121 ウェブサイト: https://www.hits.or.メルマガ登録: https://www.hits.or.		小道	>		<mark>ル</mark> リンジング	マガる		>				Hitachi Regional Technical Support Center			