

■平成27年度 中小企業テクノエキスパート派遣事業■

平成27年度は、テクノエキスパート派遣事業を延べ99企業（553日）にご活用いただきました。主な支援内容や実績は次のとおりです。

○派遣企業数 99社

○派遣日数 553日

○支援内容・テーマ

●加工技術（19件）

- ・高張力鋼板熱間プレス成型法の周辺技術に関する支援
- ・チタン64 塑性加工による残留応力除去の構築支援
- ・電力用試験装置・安全装置等の内部構成部品・接合部分の信頼性向上支援
- ・新型巻上機 PM モーターの設備計画及び生産技術確立に関する支援
- ・自動販売機用ダミーマットボトルの加工技術支援
- ・手扱い作業の簡易治具及び半自動化装置使用による効率アップ支援
- ・アルミ鋳造品の鋳肌平滑化技術開発支援
- ・高付加価値 LA 方式半田こて製品化の技術支援
- ・簡易治具・半田自動化装置採用による部品加工の生産性向上支援
- ・設備の導入計画策定支援(3件)
- ・設備導入に対する技術支援
- ・計測機器の使用及び管理技術の習得支援
- ・溶接技術のレベルアップによる溶接品質の向上支援
- ・工作機械及び加工法の基礎力向上支援
- ・遠心機等筐体の塗装技術確立に関する支援
- ・切削加工技術の向上支援
- ・平板円筒化溶接部の品質向上支援

●生産管理（51件）

- ・「5S・3定の定義」と「高効率レイアウト化」による品質向上支援
- ・情報セキュリティマネジメントシステム(ISMS)構築支援
- ・経営に寄与する QMS 構築支援
- ・冷間鍛造品ファイバーフローまくれ込み発生時の社内管理基準明確化に関する支援
- ・PC・サーバー・リーダー・無線 LAN 等活用での「工程管理システム構築」支援
- ・5S 活動推進によるムダ取り及びコスト低減への支援
- ・受注から出荷までのリードタイム半減化活動支援
- ・物の見える化と在庫削減のためのリードタイム短縮支援
- ・クレーム・不良品発生の原因追求と対応策の構築支援
- ・生産効率の改善と品質システムの構築
- ・情報と物流の見える化によるリードタイム 50%削減支援
- ・ISO9001・2015 改訂版の指導及び移行への支援
- ・ISO9001・2015 年度版対応の内部監査員養成支援
- ・現場の 5S 活動推進による生産性向上及び原価低減の支援
- ・使用機器電気エネルギー削減構築による省エネ支援
- ・ISO9001・2015 年版対応 QMS 再構築支援
- ・仮設足場支柱の発送業務省略化支援
- ・工場マネジメント教育・人材育成に関する支援
- ・生産性向上に関する支援(2件)
- ・品質不良の撲滅に関する支援(2件)
- ・円安対応の為の海外調達品の内作化支援
- ・現場でのデータ処理システムに関する支援

- ・生産リードタイムの短縮に関する支援
- ・生産性効率向上・在庫過不足予防に関する支援
- ・資材調達力の強化に関する支援
- ・物流倉庫の管理・物流作業の効率向上支援
- ・経営に役立つ品質改善活動支援
- ・製造管理に役立つ PC 活用方法支援
- ・TPM 活動による機械設備改善支援
- ・コストダウンの手法・推進方法の習得支援
- ・5S 活動の継続的推進の支援
- ・品質管理体制の診断支援
- ・P マーク関係の教育支援
- ・現場力強化と生産性向上支援
- ・TS16949 規格の運用支援
- ・ISO9001QMS の軽量化支援
- ・生産管理システムの OS 変更対応
- ・ISO9001・ISO14001 の内部監査員の教育支援
- ・社内 5S 活動に関する支援
- ・多品種少量生産の生産体制確立支援
- ・ISO9001・5S・QC 関係の教育支援
- ・品質管理のレベル向上支援
- ・生産性向上とコミュニケーション能力の向上支援
- ・生産工程及び工場内物流に関する診断支援
- ・工場作業の安全性向上支援
- ・POS システムの OS 変更支援
- ・生産性向上の観点からの生産工程診断支援
- ・溶接工程の作業分析・改善による生産性向上支援
- ・公共工事向けコンクリート二次製品の生産性向上活動支援

●製品開発・設計技術（13件）

- ・自社開発製品「溶存水素水生成器」の課題解決に関する支援
- ・新型巻上機の電氣的課題及び既存製品の強度解析・評価等の技術支援
- ・大物筐体組立治具設計・製作支援
- ・「大粒で甘みのあるサクランボ」栽培・商品化による地域活性化への支援
- ・設計技術者の教育支援
- ・重量ワーク着脱装置の開発に関する支援
- ・理化学機器適用四酸化オスmium代替化支援
- ・屋外面像監視ネットワークシステム製品の雷サージ対策設計に関する技術支援
- ・耐雷柱上変圧器型式認定受査に関する技術的支援
- ・アルマイト染色技術の開発支援
- ・商品レシビ開発に関する支援
- ・プレス順送金型の設計技術支援
- ・スーフレシビの開発

●規格取得（6件）

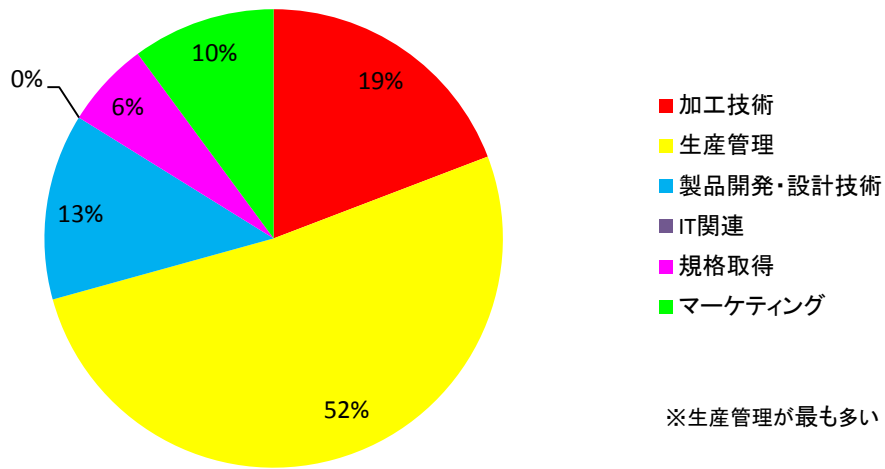
- ・IOS9001 認証取得に関する支援(3件)
- ・ISO27001 認証取得に関する支援
- ・国際認証規格 ISO14001 の取得支援
- ・ISO14001 導入支援

●マーケティング（10件）

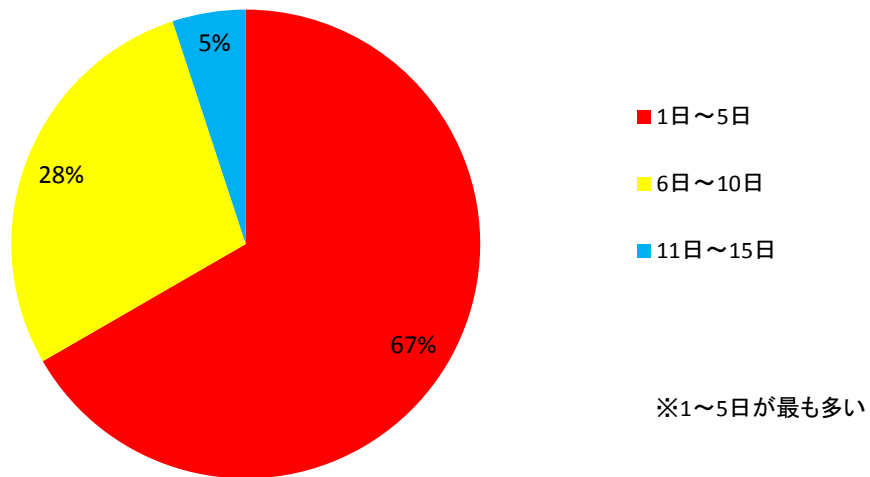
- ・アピール度高く記憶に残る会社案内パンフレットの作成支援
- ・陽電子消滅測定基板のロシア研究機関向輸出規制対応支援
- ・ホームページ掲載用製品写真の整備に関する支援
- ・受注戦略の策定支援
- ・応札合格率の改善に関する支援
- ・営業戦略の策定支援
- ・作業工程を WEB カメラで特定顧客へ配信する手法に関する支援
- ・自社紹介用ビデオの作成技術支援
- ・新製品拡販の為の HP 改訂・作成支援
- ・ホームページ改訂支援

【テクノエキスパート派遣事業の実績(平成 27 年度)】

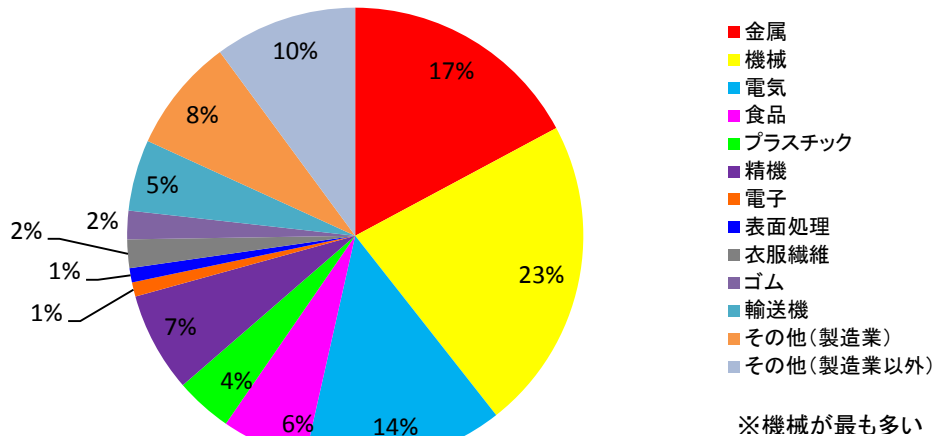
1. 支援内容内訳



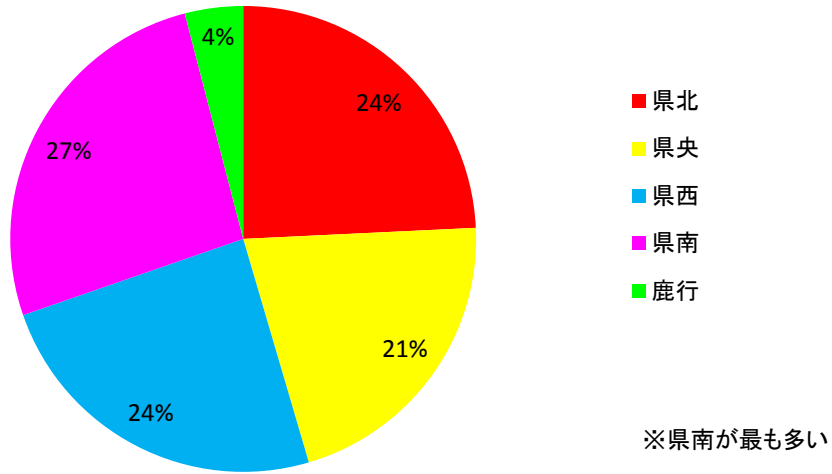
2. 派遣日数内訳



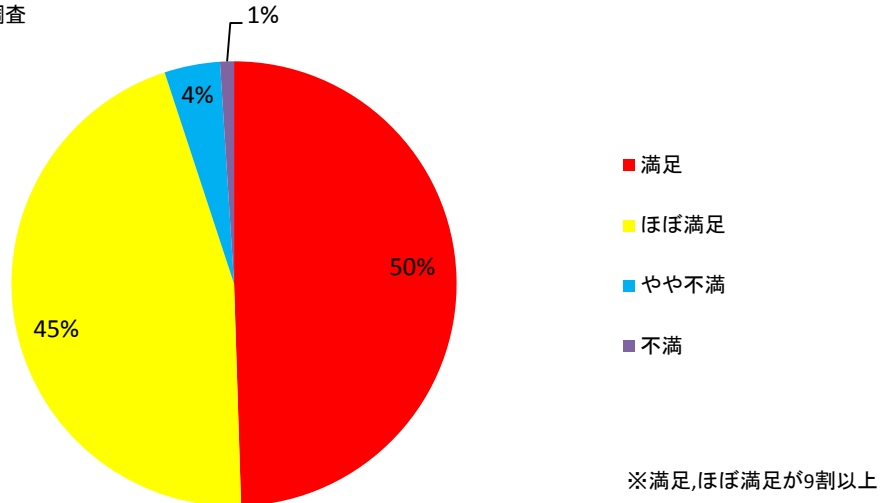
3. 業種内訳



4. 地区別内訳



5. 満足度調査



6. 支援効果(件数, 複数回答有り)

