

報告期間	ユーザー様名		SI名・指導者名
06年08月01日から 06年08月31日まで	N A 社様 A Z 社様 S 社 X 事業部様		エプソン i ソリューションズ 小池 直之
製品の内容、製品種類数、製品の単価(最高・平均・最低など) 精密機器組立			
生産形態、工程の要素 組み立て 機械加工 板金 プレス 溶接 塗装 メッキ 研磨 鋳物 鍛造 熱処理 実装、SMT 溶解 スリット 切断 溶断 成型 圧延 凝固 接着 食品加工 プラスチック加工 化学薬品 衣類(裁断・縫製・ホック) 皮、ゴム、紙加工 織、編 印刷(除マニュアル等)・手書き 染色 エッチング その他()			
指導種類	新規導入 バージョンアップ 再導入 その他(保守契約)		
今回指導回数	2回目(8月28日)		
TPiCSバージョン	3.1		
オプション・DB	受注販売、着手信号機、戦略的納期(未定) Oracle		
出席者	3社プロジェクト担当者様(含む経営者様)		
今回の指導目的			
・TPiCSの操作自習結果/確認			
<p>前回、3社様ノートPC持参頂きデモ版インストール~マスター入力~計画・実績を一通り、 実際のデータに近いものを 入れて操作をして頂いた。 そのデータ及びそれに基づく操作(仮)マニュアルをお持ち帰り頂き 各社様でオペレーション復習し、今回、確認・疑問点等を持ち寄って頂いた。 各社様、日常業務忙しいなか、基礎講座1までの方、5まで(但し不要オプションは飛ばす) ということでそれなりに触って頂いたと思います。 TQも11点程出て、それにお答えしました。 一部、持ち帰り確認/研究所TQあり、分かり次第お答えします。 また、TQにつき弊社でお客様横断で管理しているTQ D/Bにて管理し 3社様と情報共有することになりました。 その後、もう一度おさらいの意味で操作(仮)マニュアルによりオペレーション実習致しました。 業務仕様/システム仕様が決まる以前なので、普通の受注~MRPのパターンにて実操作頂きました。</p>			
次回やること			
<p>各社様、 持ち帰り、再度、操作の再確認、不明点の拾い出しを行って頂く。 逐次、弊社への質問もお受けします。</p>			

9月の巣鴨の研修会へ3社様計6名参加されます。

研修会后、システム検討に入ります。

先ずは協力会社様2社様の現状業務ヒアリングを各社様ごとに行ないます。

その後、S社X事業部様との擦り合わせを実施します。

検討事項・要回答事項・要継続審議事項

事項	巣鴨研修会参加	担当部署	お客様	期限	9月11~13日
事項	TQ確認・ご回答	担当部署	弊社	期限	都度
次回開催日(予定)	次回開催場所(予定)	議事録作成日	議事録作成者		
9月25日	AZ社様	06年08月29日	小池		
9月25日	NA社様				
10月2日	S社様				