



一般社団法人品質マネジメント研修センター
品質管理検定 2 級傾向と対策コースプログラム

時間	プログラム
9:30～12:00	* ガイダンス 第 1 章 データの取り方・まとめ方 【演習】サンプリングの種類 第 2 章 確率分布 【演習】確率分布の基礎 第 3 章 統計的推論 【演習】検定・推定 第 4 章 相関分析・回帰分析 【演習】相関分析・回帰分析の基礎
12:00～13:00	昼 食
13:00～16:20	第 5 章 実験計画法 【演習】一元配置実験の基礎 【演習】二元配置実験の基礎 第 6 章 抜取検査 【演習】OC 曲線の見方 【演習】計数規準型一回抜取検査の見方 第 7 章 新 QC 七つ道具 【演習】新 QC 七つ道具の活用 第 8 章 信頼性工学 【演習】信頼性工学の基礎 第 9 章 品質機能展開 【演習】品質機能展開表の見方 第 10 章 統計的プロセス管理 【演習】管理図の使い方
16:20～16:30	質疑応答

午前午後 1 回ずつ各 10 分間適宜休憩