## 目 次

序	曽根	康雄	
はしがき	大場	允晶	
プラスティクス・ワイヤー企業,A社における SCM とその課題		久志 千宏	1
プラスチックワイヤー企業を対象とした 見込環境下での生産座席システムの基礎研究 ·····	林	千宏	7
プラスチック・ワイヤー製品データを対象とした 発注数予測モデルの比較調査 ····································	大槻	明	15
ビッグデータの基本的な解析方法および事例	丸山友	元希夫	29
プラスティクス・ワイヤー製造の収益性を考慮した在庫価値評価	大場	允晶	41
3 D プリンター製品へのアクティビティコストモデルの適用 ···············	大場 佐藤		51
プラフティクフ・ロイヤー企業に3Dプリンター技術道 ス 可能性の考察	山ボ	白樹	61