

平成16年度 支部シンポジウム「サプライチェーンと OR」実施報告

主査：上野信行（広島県立大学）

幹事：錦織昭峰（広島県立大学）

奥原浩之（広島県立大学）

日時：平成16年11月5日（金）13:00～

場所：マツダ教育センター

演題：顧客主導型ビジネスモデル(CSRP)の概念と
それを実現する新生産管理システム(APS)の機能と導入事例

講師：中野 一夫、野本 真輔（株式会社構造計画研究所）

演題：マスカスタマイゼーション対応のサプライヤー生産管理システム

講師：上野 信行、古田 恭三、奥原 浩之（広島県立大学経営学部）、
 洪木 宏明、伊場田 賢治（マツダ株式会社）、
 倉本 敏明、寺迫 耕治（株式会社ワイエヌエス）


演題：自動車部品製造における新しい生産方式の導入

講師：中川 良司（住野工業株式会社）

参加者：約60名

2. 収支報告

収入		支出	
科目	金額	科目	金額
支部交付金	60,000	講演会謝礼（講演2件） （@20,000円×2人）	40,000
		学生アルバイト代 （@5,000円×4人）	20,000
合計	60,000	合計	60,000

奥山 育英 奥原 兵二郎 

「信頼性工学」シンポジウム

日時：平成 17 年 2 月 10 日（木） 14:00～17:30

場所：鳥取大学工学部大学院棟 2 階ゼミナール室（SCS 教室）


共催：日本 OR 学会中国・四国支部「プロジェクトマネジメントと最適化」研究部会

後援：鳥取大学産官学連携推進機構「情報・通信」研究領域

No.	演題	講師
1	Nonparametric Tests for Detecting Greater Residual Life Times	Dong-Ho PARK (Professor, Hallym University)
2	Behavioral Analysis of a Fault-Tolerant Software System with Rejuvenation	Koichiro RINSAKA (Hiroshima University)
3	A Bayesian Method on Adaptive Sequential Preventive Maintenance Policy	Hee-Soo KIM (Contract Professor, Chosun University)
4	Comparison of Software Reliability Assessment Methods for an Xfce Open Source Software System	Yoshinobu TAMURA (Tottori University of Environmental Studies)
5	A Relationship of Failure Rate and Mean Residual Life	Kyung Hyun NAM (Professor, Kyonggi University)

会計報告

収入		支出	
科目	金額	科目	金額
・ 支部交付金	40,000	・ 講師研究資料作成費	25,000
・ 共同開催費	15,000	（@5,000×5 人）	
（「プロジェクトマネジメントと最適化」研究部会）		・ 学生アルバイト謝金	5,000
		（@5,000×1 人）	
		・ 会議費（懇親会費援助）	25,000
合計	55,000	合計	55,000

栗原 兵二郎 

奥山 育英 