

秋 季 研 究 発 表 会

日 時 昭和38年10月2日(水) 3日(木) 4日(金)
場 所 北海道札幌市北6条西2丁目 札幌鉄道管理局

10月2日(水) 13時 ~ 15時 (※印発表会)

開 会 の 辞
会 長 挨拶

- | | |
|--------------------------|------------|
| 1) 最的努力配分に関する一考察..... | 防衛庁・多田和夫 |
| 2) 不確定要素を含む第二次計画問題..... | 電気試験所・酒巻恒一 |
| 3) 集中生産した生輪子の最的輸送方式..... | 国鉄・藤本正明※ |
| | " 織田匠次 |
| 4) 家計調査の簡易化に関する研究..... | 北大・司馬正次 |
| 5) 職務分析方法試論..... | " . " |

10月3日(木) 9時 ~ 12時

- | | |
|--|--------------|
| 6) 高塚理論(大城理論方程式の解析的理論)による
新しいOR..... | 世界数学研・高塚頼寿 |
| | 高崎経大・牧野都治 |
| 7) タイムカードの赤..... | 建設省・石川甲子男 |
| 8) 曲線決定における不良データの除去..... | 東洋レーヨン・木下雄三※ |
| 9) 累積投票戦術について..... | " 福岡忠治 |
| 10) Vehicle speed の travelling time に及ぼす影響..... | 松下通信工・唐津隆一 |
| | 佐藤征彦 |
| | 高松壽彦 |
| 11) Vehicle actuated signal control efficiency について..... | 松下通信工・唐津方希夫※ |
| | 定山本順一 |
| 特別講演：発展経派とOR..... | 東工大・松田武彦 |

10月3日(木) 13時 ~ 17時

- 特別講演：函数の最大値の効果的な探し方.....
- | | |
|---|-------------|
| 12) 蓄電池容量判定法の本適判定水準の一考察..... | 小樽商大・古瀬大六 |
| 13) 信頼性、経済性を考慮した設計法について..... | 国鉄・三觜武郎 |
| 14) 電気設備の保全について..... | 東大・近藤次郎 |
| | 藤倉電線・佐久間照夫※ |
| | " 北沢慎一 |
| 15) 予防保全のモデルについて(Ⅲ)..... | 横浜国大・真壁肇※ |
| | 東工大・森村英典 |
| 16) 特殊な Queue の待ち時間について..... | 芝浦工大・藤沢武久※ |
| | 横浜市大・本間鶴千代 |
| 17) 最適取鍋保有数の検討.....
(製鋼工場におけるシステムの標準化の一例として) | 八幡製鉄・工藤和也※ |
| | " 野口浩 |
| 18) 「初度部品購入数量算出図表」作製のための解析..... | ホンヤク出版・深田一郎 |
| | " 渡辺敏※ |
| 19) サーボくずれ在庫管理方式とその動特性..... | 三菱電機・徳田長 |
| 20) 在庫管理方式の一考察..... | 電々公社・武山正弘※ |
| | " 仙頭由之 |