

## 研究会実績(1993-94)

\*\*\*\*\*]

<1993年度実績(4月～3月)>

開催日時 1993年5月13日(木)18時より21時

会場 青学会館 会議室「白銀」

テーマ 通信産業の動向について

話題提供 郵政省通信政策局通信産業振興室長 伊東敏朗 氏

開催日時 1993年7月8日(木)18時より21時

会場 青学会館「琥珀」

話題提供 (株)グラフィクス・コミュニケーション・ラボラトリーズ 常務取締役 藤原洋 氏

テーマ 情報インフラの世代交代とマルチメディア

開催日時 1993年9月2日(木)18時より21時

会場 NTT葵荘 会議室

話題提供 日本興業銀行 情報技術担当参与 青井浩也 氏

テーマ 「新しい電話サービスの動向」

開催日時 1993年11月16日(火)18時より21時

会場 NTT弓町クラブ 会議室

テーマ 「次世代通信網実験の概要」

話題提供 住友電気工業(株)マルチメディア通信技術グループ主任研究員 勝川保氏

開催日時 1994年1月27日(木)18時より21時

会場 島根イン青山ローズフォーラム

テーマ 「AVソフトの現状と今後の課題」

話題提供 (株)グラフィクス・コミュニケーション・ラボラトリーズ 特別顧問 丹羽靖一郎 氏

\* 特別シンポジウム「移動体衛星通信サービスの展望」

開催日時 1993年10月27日(水)13時から17時

開催場所 フォーラム8会議室

基調講演 郵政省電波部長 麩 昭男 氏

パネラー:

郵政省通信総合研究所移動通信室長 浜本直和 氏、  
NTT移動通信網(株)取締役研究開発部長 倉本実 氏、  
国際電信電話(株)移動通信室長 岩本喜直 氏、  
第二電電(株)専務取締役 千本倅生 氏

コーディネータ:日本興業銀行 青井浩也 氏

\*\*\*\*\*

<1994年度実績>

開催日時 1994年4月14日(木)18時より21時

会場 青学会館 B1 シロガネ

テーマ「リエンジニアリング」・・将来に向けての事業革新

話題提供:ジェミニ・コンサルティング/シニアコンサルタント 増山 美佳 氏

\* 特別企画「アジア・パシフィック・テレコム市場調査団」

開催期間 1994年6月1日(水)～6月9日(木)10日間

Communic Asia'94 シンガポールにて開催 出席  
Singapore Telecom 社  
NCB(Natioal Computer Board)等  
Dept.of Communication (キャンベラ)  
Optus Communication(シドニー)他

開催日時 1994年6月16日(木)18時から21時  
会 場 青学会館 B1 シロガネ  
テーマ 「スーパーハイウェイと最近の米国通信事情」  
話題提供 日本AT&T(株)顧問 柳井朗人 氏

開催日時 1994年8月25日(木)18時から21時  
テーマ「シンガポール・オーストラリアの最新のテレコム事情について」  
会 場 青学会館 B1 シロガネ  
話題提供 アジア・パシフィック・テレコム市場調査団を代表して  
通信・放送機構 理事 金子俊明 (株)CRC総合研究所 田中明  
住友電気工業(株)上原明

開催日時 1994年10月20日(木)14時から17時  
テーマ 特別講演会及び見学会「インターネットがもたらす社会変革」  
会 場 慶応義塾大学湘南藤沢キャンパス(SFC)  
講 演 慶応義塾大学環境情報学部長 相磯秀夫 氏

\* 特別企画:「ビジネスにおけるマルチメディア利用動向調査団」  
開催期間 1994年11月6日(日)から18日 13日間  
調査先: 1) PictureTel, North Eastern University ,IDC (Boston)  
2) Prodigy ,Time warner Inc. (New York) 3) Night Ridder (Denver)  
4) COMDEX '94 FALL(Las Vegas) 5)University of hawaii, GTE Hawaian Telephone (Honolulu)

開催日時 1994年12月8日(木)18時から21時  
テーマ「郵政省のマルチメディア関連予算について」  
会 場 青学会館 B1 シロガネ  
話題提供 郵政省通信政策局総務課長 今泉至明 氏

開催日時 1995年2月9日(木)18時から21時  
テーマ 「都市の温暖化について」  
会 場 青学会館 B1 シロガネ  
講 演 (財)気象業務支援センター 理事長 菊池幸雄 氏(元気象庁長官)  
その他 海外調査報告 CRC総合研究所 顧問 田中明

\*\*\*\*\*