

本会 25 年のあゆみ

医用画像情報学会誌 第6巻 第3号 別刷

平成元年9月

Japanese Journal of
Medical Imaging and Information Sciences

Vol. 6 No. 3 September 1989

昭 59. 6. 30 79回研究会 東大医
午後 MII 学会に名称変更



FELD • 84C

MRI(Siemens 製) 見学

特別講演 高品位テレビの現況とその応用

NHK 総合技術研究所 石田武久氏



FELD • 84C

MRI 見学



FELD • 84C



FELD • 84C

昼休み 旧委員、新理事の会合で MII 学会昇格を決定、事務局を京都工繊大に移した。



FUJICOLOR 86



学会昇格、規約、役員を午後の総会で承認した。



FUJICOLOR HR 84



FUJICOLOR HR 84

58年度報告(山下)



FUJICOLOR B6

新規約、役員提案(内田会長)



FUJICOLOR B6

59年度案説明(金森)



FUJICOLOR B6



59. 7. 16 金森（京工織大）が山下（阪大医療短大）へ行って、RII 誌バックナンバーその他書類一式を引き継いだ。



FELP · 84C



FELP · 84C



FELP · 84C



FELP · 84C

昭 59. 6. 30 MII 学会に昇格

役 員

会 長 内田 勝 (岐阜大)
顧 問 立入 弘, 高橋信次
総務理事 金森仁志 (京工織大)
常務理事 [企画担当] 竹中栄一 (防衛医大), 佐々木常雄 (名古屋大)
長谷川 伸 (電気通信大)
[庶務担当] 田中俊夫 (京工織大), [財務担当] 樋口清伯 (京工織大)
理 事 [大学関係] 磯部 寛 (岩手医大), 滝沢正臣 (信州大), 山崎 武 (滋賀医大),
和田卓郎 (広島大), 小西圭介 (九州大)
[会社関係] 佐柳和男 (キャノン), 杉本 博 (東芝), 高野正雄 (富士フィルム)
津田元久 (島津), 三浦典夫 (化成オプトニクス), 矢仲重信 (日立)
監 事 小島克之 (岐阜医療短大), 速水昭宗 (大阪大)

編 集 後 記

10月理事会で, RIIに代る英語略称を議題に出した時に, できればMIIにしたいとの意見が多かった。そこで1巻1号に出した英文誌名の最後の in Medicineをやめて MedicalとしてIIの前面にもってくることにした。外人にも相談して, これでよいという事になったので, 本号から変更することにした。最後の Sciencesは雑誌名として必要であるが, 略称では省いてよい。MIIになってはまっている。正式名称「医用画像情報学会」と記す必要のない時には, MIIの略称で親しんで頂きたい。(K)

編 集 委 員	医用画像情報学会雑誌
金 森 仁 志 (京都工織大)	1985年1月20日 発行
佐々木 常 雄 (名古屋大)	編集兼発行者 金 森 仁 志
竹 中 栄 一 (防衛医大)	発 行 所 医用画像情報学会
長谷川 伸 (電気通信大)	〒606 京都市左京区松ヶ崎御所海道町 京都工芸繊維大学工学部電気工学科内 電話075(791)3211 (内線585) 振替 京都1-32350
	印 刷 所 (株)北斗プリント社
	〒606 京都市左京区下鴨高木町38-2 電話075(791)6125(代)

阪大歯学部 特別講演 加速器放射線の dosimetry

大阪大学産業科学研究所 山本幸佳助教授

見学会 阪大産研、川西研、放射線実験所



84D
F.S.

特別講演

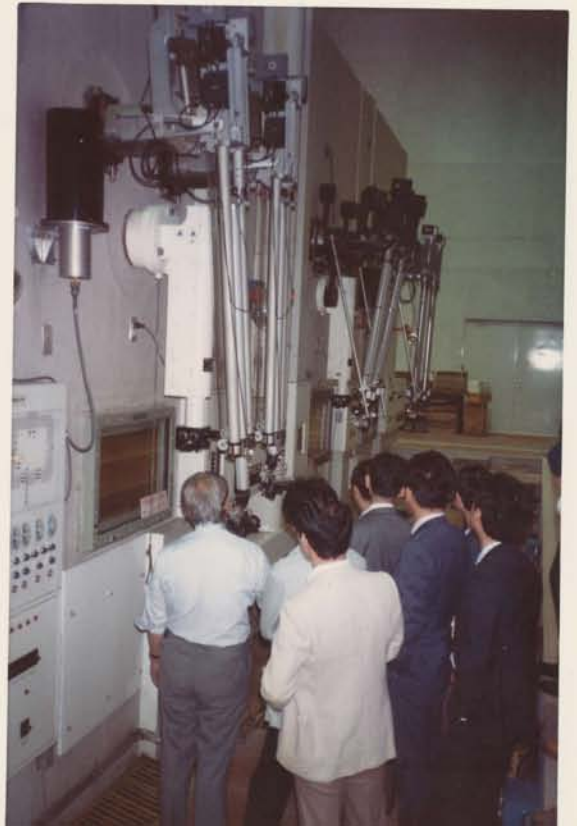


84D
F.S.

見学



84D
F.S.





FILE • 84D •



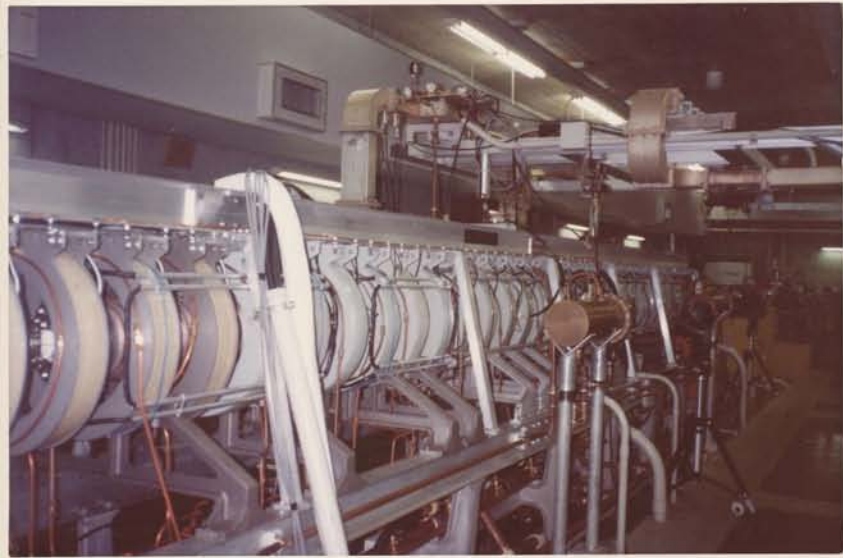
FILE • 84D •



FILE • 84D •



FILE • 84D •



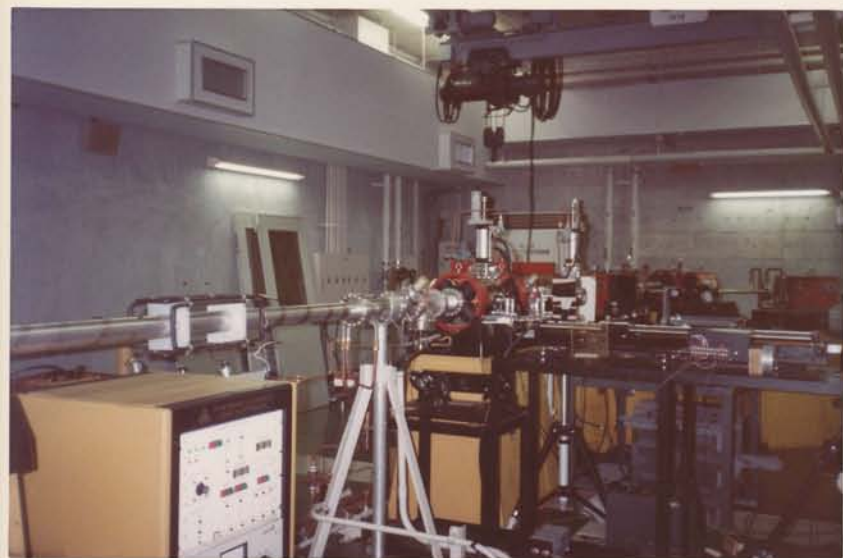
F.L.S. • 84D



F.L.S. • 84D



F.L.S. • 84D



F.L.S. • 84D

午後 研究会



昭 60. 2. 16 (土) 81回研究会 岐阜大学工学部

特別講演 シリコン系アモルファス半導体と画像工学への応用

岐阜大学工学部電気工学科 仁田昌二助教授

見学会 内田研究室 (内田教授、仁田助教授)



85A
FLD

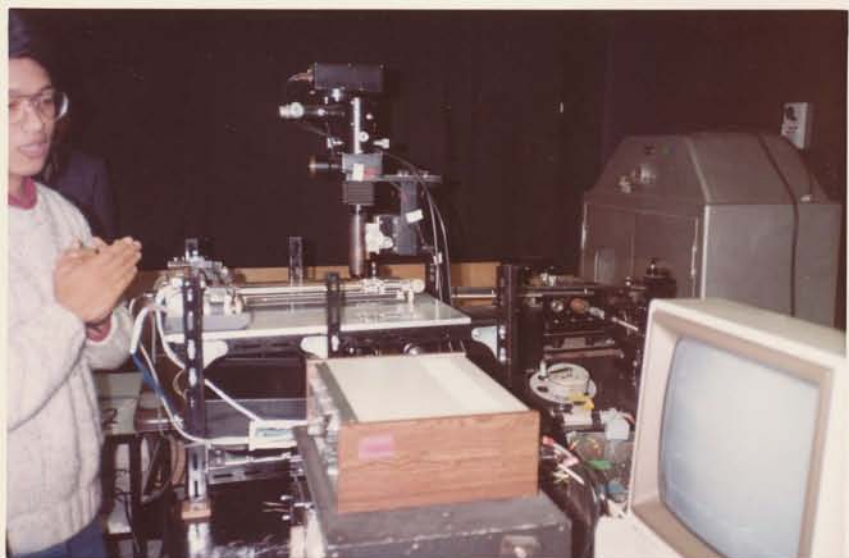


85A
FLD





FIELD · 85A



FIELD · 85A

内田教授の系列依存性
自動解析装置

仁田助教授の設備





昼休み 理事会



午後 研究発表会





FELG 85A



FELG 85A



FELG 85A



昭 60. 6. 2 会計監査



昭 60. 6. 7 国際交流講演会

京都工芸繊維大学 電子工学科 3階会議室 天津大学 張 以膜教授



85B
FLS



85B
FLS

82回研究会および総会 昭 60. 6. 8(土) 京都工織大第10講義室

特別講演 立体画像技術としてのホログラフィー

京都工芸繊維大学工業短大 久保田敏弘助教授

見学会 同短大写真工学科

理事会 カンボール京都3階食堂



FLS • 85B

ホログラフィー見学



83回研究会 昭 60. 10. 13(土) 東北大学医療短大

特別講演 高出力フラッシュX線装置

岩手医科大学教養部物理学教室 磯部 寛教授

見学会 東北大学病院放射線科 高出力フラッシュX線管



FLG • 850



FLG • 850

特別講演

理事会 長陵会館





FELD 85D



FELD 85D



FELD 85D



FELD 85D



FELC • 85D



FELC • 85D



FELC • 85D



84回研究会 昭61.2.22 千葉大学松韻会館

特別講演 画像と計測 千葉大学工学部 久保走一教授

見学会 千葉大学画像 久保研究室(久保教授、三宅助教授)

情報処理センター



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86





IMAGICA 86





IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86

特別講演 角度制限下でのコンピューテッド・トモグラフィー

大阪大学工学部応用物理学科 河田 聡助手

見学会 阪大応物 一岡研、南研



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86





IMAGICA 86



IMAGICA 86



IMAGICA 86



国際交流講演会 昭 61. 7. 21 京大会館 (日本写真学会西部支部と共催) Bard 氏



国際交流講演会 昭 61. 9. 24 京都工繊大 電子棟 3階会議室

H. P. Chan (シカゴ大学助教授)

京都工繊大 国際交流
基金講演会に協賛



特別講演 医用画像処理技術の現状と今後

名古屋工業大学情報工学科 鈴木宣夫教授

見学会 愛知医科大学放射線科



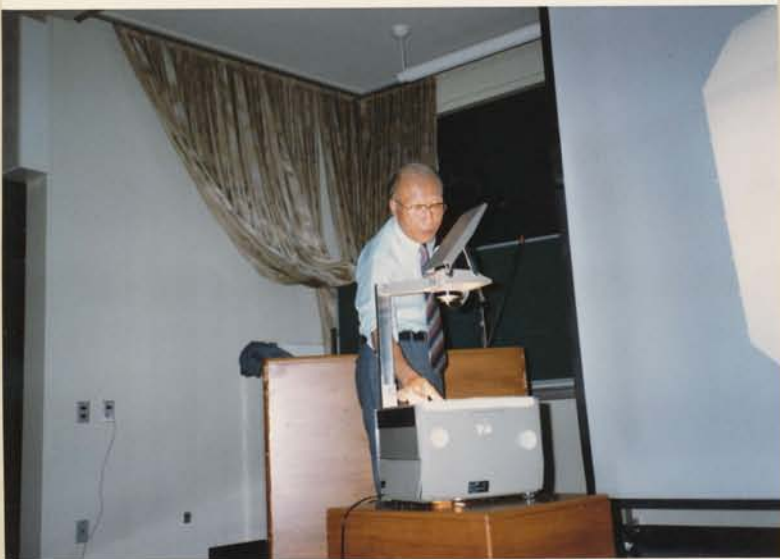
IMAGICA 96



IMAGICA 96



鈴木 毅 宮田伸樹教授 (放射線科)





IMAGICA 95



IMAGICA 95





IMAGICA 87



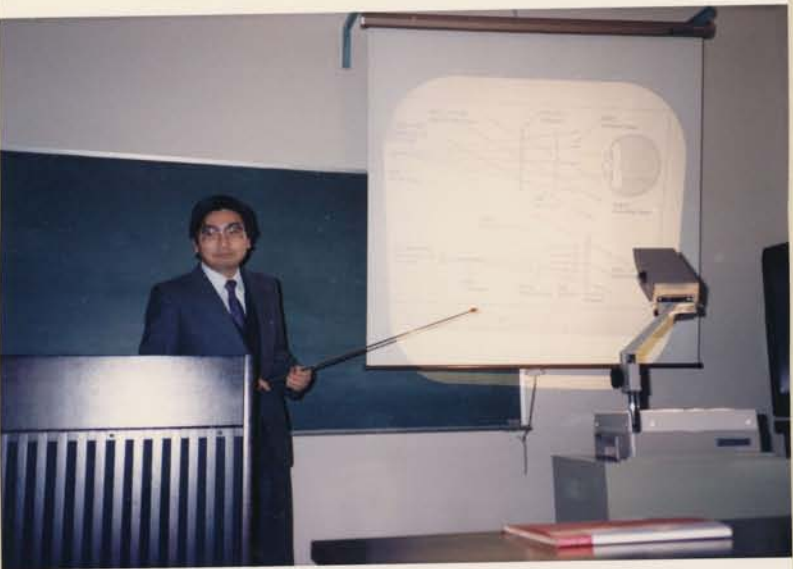
IMAGICA 87

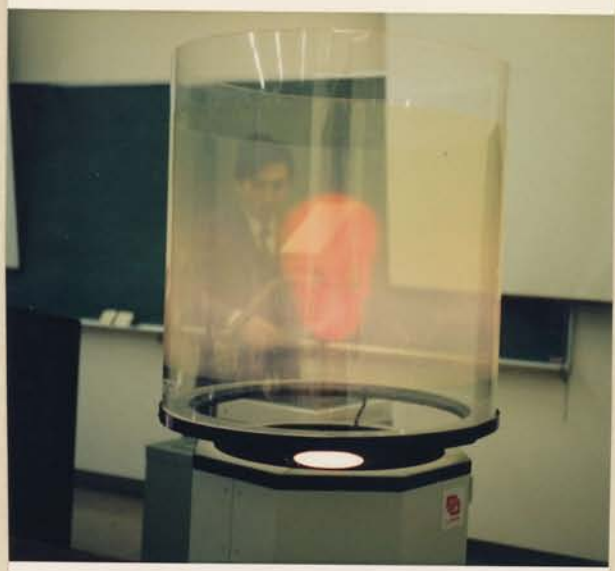


IMAGICA 87



IMAGICA 87









FUJICOLOR 87



FUJICOLOR 87



FUJICOLOR 87



FUJICOLOR 87