

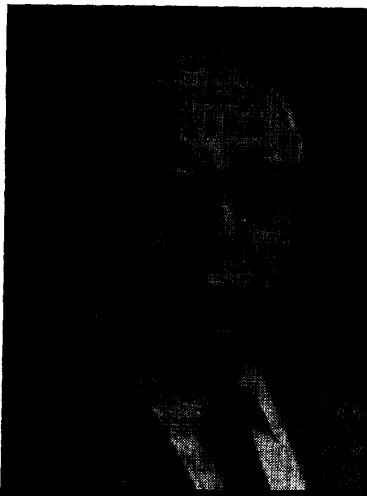
元会長尾見半左右博士を偲ぶ

山本 卓眞†

尾見半左右博士は、情報処理学会の、特に情報・通信産業及び技術分野で、開拓者の一人として大きな足跡を残されて、本昭和60年1月30日、83歳の偉大な生涯を終えられました。謹んで哀悼の誠を捧げ、御遺徳を偲びたいと思います。

氏は、明治34年4月5日茨城県真壁郡明野町に生まれ、大正12年蔵前の東京高等工業学校電気科卒業後、南満州鉄道株式会社に入社、研究所において電気通信の研究に従事、昭和11年に請われて富士通信機製造株式会社（現在の富士通）に移り、以来一貫して同社において、情報・通信の技術研究開発に従事されました。この間昭和20年取締役、28年常務取締役、35年専務取締役、また昭和39年より43年の間、神戸工業株式会社代表取締役社長を兼ね、昭和43年株式会社富士通研究所創立に伴い同社代表取締役社長、46年富士通技術相談役、50年富士通研究所相談役として、憂國の至情と若々しい技術研究心を燃やし続けながら、幾多の人材を育て、71歳の昭和48年率先して学問探求の範を示され、「電算機巨大化に関する研究」によって東京工業大学から工学博士の称号を受けられました。

その間昭和48年より50年にわたり情報処理学会会長に就任されたのをはじめとし、科学技術庁電子技術審議会委員、日本電信電話公社電気通信技術委員会臨時特別委員、工業技術院工業技術協議会分科会委員、（社）鉄道通信協会副会長、（社）電気通信学会会長、



(社)IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers; 米国電気電子総合学会) の本部理事第9アジア地区担当、(社)日本能率協会理事、などの公職に就かれて、学界、産業界において、情報・通信の学術、技術、産業の振興に国際的に尽力され、特に国産大型電子計算機の開発产业化に、多大の貢献をされました。

これらの功績は、国内外において評価も高く、毎日工業技術賞（昭和33年）、電気通信学会功績賞（昭和39年）、藍綬褒章（昭和39年）、勲三等瑞宝章（昭和46年）、IEEEより、日本での受賞者が少ないFounders Medal（功績賞；1979年）、IEEE 100周年記念業績賞（Centennial Medal；1984年）を受賞し、逝去後、正五位に列せられるなど、温容を備えられた誠実そのものの大人にふさわしい立派な御生涯がありました。

同氏のお人柄は温厚で慈愛の心に満ちておられ、知人の苦難には我が事のように心を碎かれ、徹底した面倒を見られることは有名で、為に国際的に多くの親友を持っておられました。

また、学界、産業界においても、社内にとどまらず、若い研究者技術者のみならず、広く後進を温かく指導なさいました。このため多くの方々から、尾見さん尾見さんと敬慕されていました。いま尾見さんと悲しいお別れをしなければならぬのは、本当に残念なことです。心から、ご冥福をお祈り申し上げるばかりです。

† 富士通株式会社

御 略 歷

生年月日	明治 34 年 4 月 5 日
本籍	茨城県真壁郡明野町
現住所	東京都大田区久が原 1-23-12
学歴	大正 12 年 3 月 東京高等工業学校電気科卒業 (現東京工業大学)
職歴	大正 12 年 2 月 南満州鉄道株式会社入社 昭和 11 年 4 月 富士通信機製造株式会社入社 (42 年 6 月富士通株式会社に改称) 製造課搬送係 13 年 2 月 " 技術部伝送課長兼試験係 17 年 5 月 " 第三製造部長 20 年 5 月 " 取締役 21 年 5 月 " (兼) 下館工場長 22 年 10 月 " (兼) 技術部長 28 年 11 月 " 常務取締役 31 年 12 月 " (兼) 無線伝送技術部長兼研究部長 35 年 11 月 " 専務取締役 36 年 3 月 " (兼) 電子工業部長 43 年 11 月 株式会社富士通研究所 代表取締役社長 46 年 5 月 富士通株式会社 技術相談役 50 年 5 月 株式会社富士通研究所 相談役 60 年 1 月 逝去
外部団体歴	31. 6~33. 5 (社) 鉄道通信協会 副会長 37. 5~38. 5 (社) 電気通信学会 会長 48. 5~50. 5 (社) 情報処理学会 会長
関係会社主要歴	39. 11~43. 8 神戸工業株式会社 取締役社長 47. 5~50. 5 富士電気化成株式会社 代表取締役会長
賞罰他	昭和 9 年 4 月 勲六等瑞宝章受賞 39 年 5 月 藍綬褒章受賞 46 年 11 月 勲三等瑞宝章受賞 60 年 2 月 正五位に叙さる 33 年 12 月 毎日工業技術賞受賞 39 年 5 月 電気通信学会功績賞受賞 54 年 4 月 1979 IEEE Founders Medal 48 年 9 月 工学博士号(東京工業大学)