

講演会

あの TRON のリーダーがやさしく語る！

「どこでもコンピュータの時代」

日時：2004 年 10 月 17 日 (日) 13:15-14:15

会場：慶應義塾大学 日吉キャンパス

第 4 校舎 B 棟 J11 教室

講師：坂村健 東京大学大学院教授

(慶應義塾大学工学部電気工学科 32 期)

2004 年連合三田会大会・慶應義塾大学理工学部同窓会総会



携帯電話はスイッチを入れたらすぐにダイヤルして通話できます。あなたが使っているコンピュータに比べてずっとフットワークが軽いと思いませんか？それは坂村君が 1984 年から TRON プロジェクトのリーダーとして、まったく新しい概念によるコンピュータ体系を構築してきたおかげなのです。現在、TRON は携帯電話をはじめとしてデジタルカメラ、FAX、車のエンジン制御と世界でもっとも使われており、ユビキタス（どこでも）コンピューティング環境を実現する重要な組込 OS となっています。

さらに、坂村君はコンピュータを使った家電製品、家具、住宅、ビル、都市、ミュージアムなど広範なデザイン展開を行っています。生活の中にとけ込んだユビキタスコンピューティング。いつでもどこでもだれでも使え、私たちの生活を支えてくれるコンピュータ。世界でも早くからその概念を提唱したのは他でもない坂村君なのです。当日は、私たちに馴染みの深い部分をわかりやすく話していただきます。

入場無料：どなたでも聴講できます

講師略歴

1951 年東京生まれ

1974 年慶應義塾大学工学部卒

1979 年慶應義塾大学工学研究科博士課程修了 工学博士

現在、東京大学大学院情報学環教授

専攻はコンピュータ・アーキテクチャー（電脳建築学）

2002 年 1 月より YRP ユビキタス・ネットワークング研究所長を兼任

IEEE（米国電気電子学会）フェロー、第 33 回市村学術賞特別賞受賞

2001 年武田賞受賞

2003 年紫綬褒章

2004 年慶應義塾大学理工学部研究教育奨励基金表彰

塾理工学部は 2000 年記念募金をもとに同窓会研究教育奨励基金を創設して、2001 年から毎年 6 月に 4～5 名の卒業生を表彰し、その中のひとりに慶應連合三田会大会当日の理工学部同窓会総会で特別講演をお願いしています。

今年表彰を受けた坂村君は今年の当番年 1974 年卒業ということもあり、理工学部同窓生だけでなく、慶應連合三田会大会の講演として、広く塾員・塾生にも聞いていただきたいということで、慶應連合三田会大会と理工学部同窓会と共催で講演を行うことが実現しました。