

● 筆者紹介

Journal of Information Processing Society of Japan, Vol. 14, No. 5

蔡 再旺 (正会員)

昭和 17 年生。昭和 40 年工学院大学電子工学科卒業、同年同修士課程、43 年同博士課程に進学。同年より住友電気工業株式会社システム開発部にて電子計算機による広域交通管制システムの開発に従事し、現在工学院大学兼任講師。

電子通信学会、電気学会、交通工学研究会各会員。

鶴身 征雄 (正会員)

昭和 17 年生。昭和 41 年大阪大学工学部通信工学科卒業、47 年同博士課程終了。同年より大阪府立大学計算センター助手となり現在に至る。主として情報検索、ソフトウェアの研究を行なっている。

電子通信学会、IEEE 各会員。

打浪 清一 (正会員)

昭和 17 年生。昭和 40 年大阪大学工学部通信工学科卒業、同年同修士課程、42 年同博士課程に進学。昭和 45 年同学工学部助手となり現在に至る。意味情報の構造と表現、その応用としての情報検索、言語理論、オートマトン理論、アルゴリズム論、システム記述言語とその処理系などを研究している。

電子通信学会、日本 OR 学会、IEEE、ACM、ASIS 各会員。

手塚 慶一

昭和 3 年生。昭和 26 年大阪大学工学部通信工学科卒業、同大学院特別研究生となる。昭和 29 年愛媛大学助教授、以後山口大学、大阪大学助教授を経て、現在大阪大学教授（通信工学情報工学講座担当）。工学博士。オートマトンと言語、コンピュータネットワーク、データ伝送の研究に従事。著書に『交流理論』（共立出版）、『電気回路』（電気書院）、『システム工学方法論』（共立出版、分担執筆）などがある。

内田 俊一 (正会員)

昭和 22 年生。昭和 45 年慶應義塾大学工学部電気工学科卒業、47 年同修士課程終了、現在同博士課程在学中。電子計算機用のディスプレイシステム、オンライン実験用小型計算機システム、日本語のオンライン入出力システム等の開発研究に従事、現在、マイクロプログラム制御による周辺機器の制御システム、複合プロセッサシステム等に興味を持っている。

電子通信学会会員。

棟上 昭男 (正会員)

昭和 12 年生。昭和 35 年東京大学工学部応用物理学卒業、41 年同博士課程（原子力工学専攻）終了。同年電気試験所（現電子技術総合研究所）に入所し現在に至る。図形認識、コンピュータ・グラフィクス、計算機システムの研究に従事。昭和 45 年度情報処理学会論文賞受賞。工学博士。

電子通信学会、計測自動制御学会、ACM 各会員。

村上 道郎 (正会員)

昭和 21 年生。昭和 44 年慶應義塾大学工学部電気工学科卒業。同年沖電気工業株式会社に入社、論理回路における試験系列の発生、故障診断、論理シミュレーションの研究、プログラム開発に従事、現在同社開発本部部品研究所集積回路研究室に勤務。

小澤 康明

昭和 18 年生。昭和 42 年東京工業大学理工学部電子工学科卒業。同年沖電気工業株式会社に入社、以来大規模集積回路の計算機利用による設計システム (LSI-CAD) の研究開発に従事、現在同社開発本部部品研究所集積回路研究室研究主任。

電子通信学会会員。

川面 恵司 (正会員)

昭和 9 年生。昭和 34 年早稲田大学理工学部機械工学科卒業。同年より三菱電機株式会社に勤務、同社中央研究所において構造物の理論的・実験的解析の研究を続ける。この間、昭和 37 年より 39 年まで米国カリフォルニア工科大学に留学、38 年同学修士課程修了。

機械学会会員。

中村 正人

昭和 22 年生。昭和 45 年関東学院大学工学部建築学科卒業。同年 4 月より株式会社三菱総合研究所に勤務、現在情報処理部構造解析グループに所属し、構造解析、熱解析の汎用プログラム開発に参加している。

建築学会会員。

荒木 裕子

昭和 23 年生。昭和 46 年大阪女子大学学芸学部生理学科卒業。同年 4 月より三菱電機株式会社に勤務、現在中央研究所において、電子計算機利用による構造解析法の研究に従事している。

南 久美子

昭和 23 年生、昭和 45 年成蹊大学文学部英米文学科卒業。同年 4 月より株式会社三菱総合研究所に勤務、現在情報処理部構造解析グループに所属し、各種構造解析の汎用プログラムの開発に参加している。

島田 俊夫 (正会員)

昭和 20 年生、昭和 43 年東京大学工学部計数工学科卒業、45 年同修士課程修了。同年電子技術総合研究所に入り現在に至る。人工知能のソフトウェア、プログラムの理論、マイクロプログラミングに興味を持っている。

電子通信学会、ACM 各会員。

柴田 進吉 (正会員)

昭和 6 年生、昭和 31 年東京都立大学電気工学科卒業。旭電気工業株式会社を経て、昭和 33 年より東京大学原子核研究所宇宙線部にて宇宙線の観測、パラメトロン電子計算機の設計、建設などを行なう。昭和 41 年より 1 年間南米ボリビアの高山 (5,200 m) にて宇宙線を観測。昭和 42 年より 46 年まで米国ブルックヘブン国立研究所にて素粒子実験用放射線計測、データ処理の研究に従事。昭和 46 年より理化学研究所情報科学研究室において主に高精度图形処理の研究を行なっている。

物理学会、電子通信学会各会員。

本会記事

○教育調査研究委員会

標記委員会の6月例会は、オープンの形で下記のとおり開催いたします。会員外の方々もお誘い合わせの上、ふるってご参加ください。

日 時 48年6月18日(月) 17:30~18:30

昭和47年度役員

会長	清野 武
副会長	高田昇平, 穂坂 衛
常務理事	池野信一, 猪瀬 博, 竹下 亨, 美間敬之
理事	大野 豊, 落合 進, 坂井利之, 杉浦淳一郎, 中沢喜三郎, 水野幸男, 和田英一
監事	河野忠義
関西支部長	米花 稔
東北支部長	大泉充郎

会 場 機械振興会館 6階 64号会議室

テ ー マ 私立大学における情報処理教育のカリ

キュラム

講 演 者 門倉敏夫(早大, 理工)

編集委員会

担当常務理事	池野信一
担当理事	和田英一
委 員	飯田善久, 石黒栄一, 石田晴久, 伊藤 朗, 宇都宮公訓, 遠藤 誠, 釜江尚彦, 龜田壽夫, 木村 泉, 樽松 明, 今野衛司, 近谷英昭, 渋谷多喜夫, 末包良太, 鈴木誠道, 首藤 勝, 高橋義造, 高山龍雄, 中西正和, 服部幸英, 花田収悦, 林 達也, 渕 一博, 穂鷹良介, 真子ユリ子, 三浦大亮, 三上 徹, 森 敬, 山田邦雄, 米田英一