

静岡大学理学部同窓会会報

NO. 6

発行所
静岡大学理学部同窓会
谷川 836
静岡市大谷川37-1111(代表)
会長 赤池 大樹

理学部の発展を期して

静岡大学学長

上原信博



会員の皆様、一九九〇年の新しい幕明けに御祝詞を申し上げます。

同窓会会員の皆様へ

会長

赤池大樹



会員の皆様、一九九〇年の新しい幕明けに御祝詞を申し上げます。

さて、静岡大学は、昨九年六月に、開学四十周年を迎えることを記念して、

学科同窓会だより（物理学科）

物理学科助手

三重野 哲

さて、この会は同窓会の役目も果たしております。

さわしい名前を募集しています。良い名前がありましたら御連絡下さい。



れた人間教育と、より実りある研究成果をあげることを目的として設立しました。

会の活動は、教職員と学生の代表（運営委員）により決められます。予算是会員の年会費でまかなわれます。

○物理学科親睦会について。昨年度より物理学科の先生方が発起人となって、物理学科親睦会が発足しました。この会は物理学科教職員、大学院生、3・4年生が会員となり、教職員及び学生相互の親睦を深めることにより、物理教育、物理研究をより活発に行い、優

職場紹介



サンスター株式会社

吉川博文

「サンスター」というと、まず「歯磨」とくるように当社は、歯磨会社としての知名度が高い。確かに、昭和二十一年に練歯磨第一号を製造して以来、一貫して歯磨を中心とする歯刷子、歯間清掃具などの口腔衛生用品を手掛けており、グリーン（葉緑素入り）、ハイ（オーラルペーパス）、キュー（透

り）、最近では、枝毛予防ヘ

物理学科第14回卒の岡本稔さん（NTT厚木研究所）で、大学時代の様子、仕事内容など、卒業生の活躍ぶりを楽しむことができます。（会費はありません）。現在、同窓会の活動は、教職員と学生の代表（運営委員）により決まります。予算是会員の年会費でまかなわれます。

昨年度は親睦会として、新3年生歓迎会、4年生予金会、卒業祝賀会の後援、会報の発行、卒業生名簿整理を行いました。今年度は6月に、卒業生の話を聞く会を開催しました。講師は、

昨年度は親睦会として、新3年生歓迎会、4年生予金会、卒業祝賀会の後援、会報の発行、卒業生名簿整理を行いました。この会は物理学科教職員、大学院生、3・4年生が会員となり、教職員及び学生相互の親睦を深めることにより、物理教育、物理研究をより活発に行い、優

3年生歓迎会、4年生予金会、卒業祝賀会の後援、会報の発行、卒業生名簿整理を行いました。今年度は6月に、卒業生の話を聞く会を開催しました。講師は、

昨年度は親睦会として、新3年生歓迎会、4年生予金会、卒業祝賀会の後援、会報の発行、卒業生名簿整理を行いました。この会は物理学科教職員、大学院生、3・4年生が会員となり、教職員及び学生相互の親睦を深めることにより、物理教育、物理研究をより活発に行い、優

れた人間教育と、より実りある研究成果をあげることを目的として設立しました。

会の活動は、教職員と学生の代表（運営委員）により決まります。予算是会員の年会費でまかなわれます。

昨年度は親睦会として、新3年生歓迎会、4年生予金会、卒業祝賀会の後援、会報の発行、卒業生名簿整理を行いました。この会は物理学科教職員、大学院生、3・4年生が会員となり、教職員及び学生相互の親睦を深めることにより、物理教育、物理研究をより活発に行い、優

岐阜県立濃西高校

泉義明

学生運動、片山移転など

の思い出が、共通一次、新

度目のフルマラソンに挑戦すべく、調整中である。

同窓生の声

磐田原台地の地質や気象の研究を生徒といつしょにや

り、最近6年間は研究論文

で鈴木梅太郎賞、県学生科

学賞に入賞し、部員数は今

年50人もいます。

しかし天

文に興味を持つて入部して

きたのに昼間は気象や地質

の仕事をさせるため熱中す

る生徒が少ない。せっかく

地学部で活動しても大学の

地学部には進学しない（10

年間で2人だけ）など悩み

もあります。今一番力を入

れている研究は地層中から

珪藻と花粉化石を出し検鏡

し古气候古環境を明らかに

しようとしていることです。

（地学履習コース第二回卒）

富士フィルム㈱

品田春治

卒業して早十一年、第十

回卒業ですから中間に位

置します。会社でも中堅と

して忙しい日を送っています。

次

に

記念講演の後のパーティ

では、学生のプラスバンド

演奏もあり、会長代理で出

席した私も、祝儀を三万円

にしたので、遠慮なくたく

さん食べていきました。

（数学科第九回卒）

あり、三〇〇名位があつま

った。一〇年ぶりの総会で

開催しました。

盛大に行われました。

（数学科第十一回卒）

ました。

（数学科第十一回卒）

した。

（数学科第十一回卒）

ました。

（数学科第十一回卒）