

北風 North Wind

静岡北高等学校同窓会 会報

発行

13号

学校法人 静岡理工科大学
静岡北高等学校同窓会
〒420-0911 静岡市葵区瀬名5丁目14番1号
TEL (054)261-5801 代
FAX (054)262-5573
H.P http://www.kitakaze.jp/

平成二十二年八月二十一日(土)～二十六日(木)まで、静岡北高を会場とし、日本SSJ指定校十校と台湾HSP指定校九校が共同してシンポジウムを開催しました。日本と台湾は将来国際的に活躍できる人材を育成するために、日台交流シンポジウムを過去二回台湾で開催し、今回が三回目となります。高校生用プログラムとして①課題研究発表会②ポスターセッション③日台混合チームによるコンペティション(ゴム動力車の製作)がすべて英語で実施されました。



SEES (科学教育交流シンポジウム) 開催

七月一日(木)平成二十二年日本ストックホルム青少年水大賞で最優秀に選ばれました北高科学部水質班の「巴川水環境 ホテイアオイのつくるバイオロープ」研究は、日本代表として九月二日(木)～十三日(月)まで国際コンテストへ出場しました。南米原産の多年草であるホテイアオイを「ブルーデビル」と名付け、異常繁殖を抑える研究を掲げ、京都大学の清水教授の指導のもと、世界三十ヶ国の代表と激しく競いました。惜しくもグランプリはカナダ代表に決定しましたが、生徒達の交流は貴重な体験となり、自信となつて今後の活動に生かされることでしょう。



SJWP (ストックホルム青少年水大賞) に日本代表として出場



友愛と絆



会長 平井 一史

新年、明けましておめでとございます。

同窓生の皆様におかれましては健やかな新年を迎えられたこととお慶び申し上げます。我が母校も本年度末には一万七千余人の卒業生が巣立ち、優れた人材として産業界等で活躍しています。

最近では、親子二代や兄弟姉妹が静岡北高等学校の同窓生として活躍される微笑ましい姿も徐々に増え本当に喜ばしいことです。

さて、昨年は景気回復の道筋も見えず、更にデフレと円高が重なり未曾有の経済苦境の一年でした。このような厳しい時代こそ、友愛と絆の精神に象徴される同窓会に心よりどこを求めてみても良いのではないのでしょうか。

ここに改めて、同窓会の役割を考えてみると、一つには在校生への支援と母校の発展への援助であり、もう一つは同窓会員相互の親睦を深めることですので、是非、同窓生が集い親睦を深める機会として同窓会の開催を望みます。

これからもよりよい同窓会になるよう今後とも会員皆様の一層のご理解・ご支援をお願い申し上げます。

21期、25期 同窓会開催

同窓会に参加された先生、同窓生、おつかれさまでした。又、ありがとうございました。

懐かしい顔が並び楽しい時間を過ごせたと思います。各期のテーブルを覗いて見ると、顔は二十何年前とそれほど変わらないと思いますが、頭の毛が白くなったりなくなったり

る人は多々いました。ですが心は高校の頃に限り「お前はいつも奉仕作業をやっていたよな」とか「あいつに会いたいな」など、まだまだ積もる話があり、時間を延長してでも足りなかったと思います。

このような会をまた行いたいと思います。

ほんとにすばらしい仲間に来て楽しい時間を過ごし、現実に戻るのが辛かったです。

22期生 期長 望月 啓光



24期生と
中央 小野先生、井上先生



21期生と中央
小原先生



25期生と
中央 大橋先生、青島先生



22期生

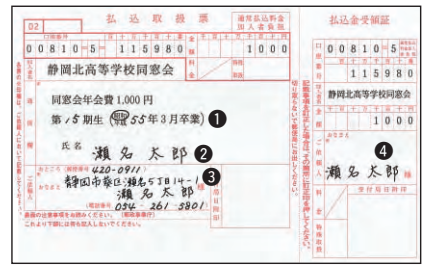


23期生



郵便局による年会費振り込みのお願い

今年も年会費の振り込みを、より多くの皆さんにご協力いただきたいと思います。ご協力のほど宜しくお願い致します。



記入例

- ①卒業期又は、卒業年
 - ②氏名
 - ③住所・氏名・電話
 - ④氏名
- ※振込手数料は掛りません。

同窓会からの おしらせ

同窓会では左記の内容で同窓会開催の援助を行っていますので、ぜひ活用ください。

- 住所ラベルの印刷
- 一人二、〇〇〇円の補助
- 往復ハガキ (出欠用) の補助

お申込みは
北高事務局まで

静岡工高第4期同期会
『静岡工高第4期還暦のつどい』開催のお知らせ

予定日 : 平成23年4月9日(土曜日) 17:00~
場所 : クーポール会館 〒420-0852 静岡県静岡市葵区紺屋町2-2

詳細については同封の案内状をご覧ください。

未来を約束する大学。
静岡理科大学
http://www.sist.ac.jp

理工学部 機械工学科 電気電子工学科 物質生命科学科 〒437-8555
総合情報学部 コンピュータシステム学科 人間情報デザイン学科 袋井市豊次2200番地の2
大学院 理工学研究科 システム工学専攻 材料工学専攻 TEL.0538-45-0111(代)

2011年4月 大学併修 情報系4年制「みらい情報科」、2年制「医療事務科」新設

学校法人 静岡理科大学
静岡産業技術専門学校
〒420-8537 静岡市葵区宮前町110-11 ☎0120-618-255 E-mail koho@sangi.ac.jp
http://www.sangi.ac.jp/

IT・コンピュータ・ビジネス・CG・Web・ゲーム・CAD・建築・インテリア・医療事務

デザイン・ファッション・メイク・ブライダル・フラワーのプロを目指す!

学校法人 静岡理科大学
静岡デザイン専門学校
〒420-0839 静岡市葵区鷹匠2丁目19-15 TEL ☎0120-252-136
【URL】http://www.sdc.ac.jp 【携帯】http://www.sdc.ac.jp/m

学校法人 静岡理科大学
静岡北高等学校
保護者の会・教育振興会



同窓生紹介
1

海外生活を体験して

27期生 内藤 貴之

高校卒業後、トヨタ自動車系列の海外工場の近くに日本食レストランを開業する会社に入社し、いろいろな国に渡り経験を積み、二〇〇二年より二年間、アメリカのアラバマ州ハンツビルの日本食レストランで働きましました。

その後、二〇〇四年よりポーランドのヴァウブジフにあるトヨタの工場に行くことになり、五年間日本食レストランで働きながら過ごしました。

ポーランドでは、現地のホテルのレストランにただ一人乗り込み大変苦労し、悪戦苦闘しました。まず、言葉です。ポーランド語は未知の世界で何を言っているかまるで解りませんが、ポーランド語しか使えないと、自然に覚えていく自分に驚きました。

ポーランドは決して裕福な国ではありませんが、自国を誇りに思っており、とても親切な国民という印象です。

現在は、ポーランドでの経験を生かし、ポーランド料理レストランSmacznygo (スマツチネーゴ) を静岡市葵区鷹匠にオープン致しました。

皆様にも少しでもポーランドを感じていた



だけたらと思っております。また、ポーランドには第二次世界大戦中大量虐殺のあったアウシュビッツ強制収容所があり、現在はアウシュビッツ博物館となっております。何か自分でもできることはないかと思いつき、上げの一部を、博物館維持のための寄付をしています。



同窓生紹介
2

45期生 森田 知世

大学に入り月日が経ちました。大学には高校と異なる点が多く、その中でも一番大きく異なる点は休日が多いということです。土日は必ず休みですし、夏休みも二カ月近くあります。土日は課題の消化とアルバイト、ボイスカウト活動で忙しく過ごしています。夏休みは課題が全くなく、自分の時間がさらに増えました。サークルで各地を飛び回った友人や、アメリカに留学した友人がいる中、自分はあまりにも有義に過ごせなかったと反省しています。後期からは、往復五時間の通学にも慣れてきたので、最初は通うのが面倒だからといって入らなかつたサークルにも入ろうと思います。高校時代には入れなかつた運動系のサークルを考えています。また来年の夏休みには短期留学もしたいとも考えています。

今までの大学生活を振り返り感じたことは、大学生活を充実したものにするためには、いかに自分の時間を過ごすかにかかっているということです。残りの大学生活をどのように過ごすかしっかりと考えたいと思います。

皆様のご入校をお待ちしております。

静岡県自動車学校

0120-297-171

●普通車 (MT/AT) ●普通二輪 (MT/AT/小型限定)
●大型二輪●大型車●けん引●大型特殊●普通二種

<http://www.ksjg.com/kenji/>



〒420-0822 静岡市葵区宮前町71-1

Mobile-site
<http://www.ksjg.com/sizu-i/>



学校情報やお問い合わせは

0120-261-633

静岡工科

www.kohka.jp

専門学校 静岡工科自動車大学校

〒420-8507 静岡市葵区宮前町52-1



進路決定状況

夢の実現に向け頑張るが好き

専修学校	
静岡産業技術専門学校	20
静岡デザイン専門学校	13
沼津情報・ビジネス専門学校	2
専門学校 静岡工科自動車大学校	26
専修学校:24計86名	
就職	
カッパ・クリエイト(株)	1
東海自動車工業(株)	1
東海テクノ(株)	1
特別養護老人ホーム 羽衣の園	1
独立行政法人 国立印刷局	1
(株)ニッセー	1
日本軽金属(株)	1
日本通運(株)	1
(株)三保造船所	1
トヨタ車体(株)	1
トヨタ自動車(株)	1
静岡県警察本部	1
(株)アプレシオ	1
東海(株)マックスパリュール	1
(株)トミヤコーヒー豆尽	1
就職:37社 計40名	

難関私立大学 (計16名)	
東京工科大学	1
東京電機大学	3
東京都市大学	1
東洋大学	1
日本大学	2
日本女子大学	1
明治学院大学	4
神奈川大学	11
関東学院大学	3
静岡英和女学院大学	3
静岡産業大学	9
静岡福祉大学	7
聖隷クリストファー大学	1
常葉学園大学	3
浜松大学	5
富士常葉大学	2
中京大学	2
名古屋外国語大学	1
名古屋学院大学	1
名古屋学芸大学	1
名古屋経済大学	1
名古屋商科大学	1
日本福祉大学	1
私立大学:65 計180名 (難関私立・静岡理工科大学含む)	
大学:90 計239名	

国公立大学	
東北大学	1
静岡大学	10
静岡県立大学	7
静岡文化芸術大学	4
北見工業大学	2
室蘭工業大学	2
弘前大学	1
岩手大学	2
秋田大学	3
山形大学	1
福島大学	1
茨城大学	1
宇都宮大学	1
群馬大学	3
横浜国立大学	1
山梨大学	3
信州大学	4
新潟大学	1
岐阜大学	2
和歌山大学	1
青森公立大学	1
横浜市立大学	1
都留文科大学	4
尾道大学	1
熊本県立大学	1
国立大学:25 計59名	

クラブ活動実績

- ★合気道部 大会参加がありませんでした
- ★空手道部 第十一回全国空手道選手権大会 個人女子四位 第二回全国空手道選手権大会個人男子組手三位
- ★剣道部 静岡県高等学校総合体育大会 中部地区 選手権予選十一位
- ★サッカークラブ部 全国高等学校選手権大会 静岡県予選 二次リーグ敗退
- ★男子ソフトボール部 中日本総合男子ソフトボール選手権大会三位
- ★女子ソフトボール部 大会参加がありませんでした
- ★チアリーディング部 関東チアリーディング選手権大会出場
- ★バスケットボール部 全国高等学校選抜大会(ウインターカップ) 県予選四回戦
- ★男子バレーボール部 静岡県高等学校総合体育大会中部予選二回戦
- ★女子バレーボール部 静岡県高等学校総合体育大会中部予選出場
- ★野球部 全国高等学校野球選手権大会 静岡県大会 一回戦
- ★テニス部 静岡県高等学校総合体育大会静岡県大会 団体一回戦
- ★卓球部 静岡県高等学校新人卓球大会 中部予選団体の部 九位
- ★自転車競技部 全国高等学校体育大会出場
- ★柔道部 静岡県高等学校総合体育大会 県大会 団体の部ベスト16
- ★バトミントン部 男子 静岡県高等学校総合体育大会学校対抗出場 女子 静岡県高等学校新人大会中部地区学校対抗出場
- ★陸上競技部 静岡県中部陸上競技選手権大会 800m二位 400m三位
- ★ゴルフ部 静岡県高等学校ゴルフ選手権大会 女子個人部の部 三位

SSH活動実績

- ◆ストックホルム青少年水環境大賞二〇一〇日本代表
- ◆全国SSH生徒研究発表会 ポスター賞
- ◆静岡県学生科学賞 入選
- ◆山崎自然科学教育振興会 研究助成賞二件

新たな教育環境 校長 森竹 鍵治



新年明けましておめでとうございます。同窓会々員の皆さまには、日頃から母校のために物・心両面に渡りご支援・ご協力を賜り誠に有り難うございます。新たに迎えられた平成二十三年は、開校以来四十九年の歳月を重ねる年となります。今日においては、学校も地域社会の要請に応えるべく「県下に誇れる進学校」づくりを経営の先が向けられています。お陰で進学校としての階段を登り始めた予感を感じつつ舵をとらせて頂いています。その背景には、北高で学ぶ生徒の勢い、教える教職員のことを一つにした進学校にするんだという夢実現への高き志があつてのことだと信じています。

平成二十二年四月には静岡北中学校を開校しました。今後、中高一貫教育を通して学力偏重に偏ることなく、人間としての価値観が高められる教育を提供して行きたいと考えています。言うまでも無いことですが、北高同様、文武両道の指導方針のもと、静岡北中学校・高等学校ならではの六カ年教育を推進し入学生の期待に応えていきます。

また、平成十九年度文部科学省から指定を受け、SSH校として四年が経過します。各種の事業推進に取り組み傍ら数々の実績を上げています。中でも、日本の代表校十校、台湾の代表校九校が参加している「科学教育交流シンポジウム」が北高をホスト校として開催されました。主として、参加校が日頃取り組んでいる課題研究を口頭発表、ポスター発表によりその成果を確認しあうなど大変な盛況ぶりでした。加えて、平成八年から継続して研究が進められている巴川水質調査による研究成果が認められ、日本ストックホルム青少年水大賞の部で大賞に輝き、日本代表として九月にはストックホルムで開催されたストックホルム青少年水大賞の国際大会に出場、三十カ国からの参加者を相手に、堂々とポスター発表に研究成果を確認しあいました。グランプリは逸しましたが、それに近い優秀な成績を修めることが出来ました。

静岡北中学校・高等学校の新たな教育環境の一つとして、科学技術に特化した人材育成の一翼を担う教育を目指す学校となるよう頑張つていきます。このことで進学校としての知名度を引き上げることが出来ればと願っています。今後、会員の皆さまには、母校への関心を強く持たれエールを送つて欲しいと思います。半世紀に及ぶ歴史を刻む学校として、新たな飛躍を遂げることをお誓い致します。

むすびにあたり、会員各位の益々のご健勝とご多幸をお祈り致します。