

先駆けを!

夢の実現に向けて!

学校報

望洋

東海大学付属望洋高等学校

編集:メディアセンター

2013年2月21日 第82号

☆最新ニュース☆

○マラソン大会1・2年生千葉県総合スポーツセンター
○高輪キャンパス・清水キャンパス 見学会

OSPP&BSSP講座 主な訪問先
◎第27回 卒業証書授与式 3月2日(土)

☆マラソン大会を終えて 1・2年対象 2月8日(金)☆ ~ 千葉県総合スポーツセンター ~



女子スタート



男子スタート

2年8組 片山 真由美 (市原市辰巳台中学校出身)

今回のマラソン大会は風が強く寒くて大変でしたが、楽しんで走ることができました。コースで見学の人や先生方が応援してくださったり、ゴールした後もみんなと声を掛け合ったりと表現しにくい感情なのですが、癒されたというか温まる感じがしました。応援することや励まし合うことがこんなにも力になるのかと改めて気づかされました。私も部活などで声援を積極的にして行こうと思いました。1・2年ともマラソン大会の成績は満足いく結果を残せました。これからも、日々の練習を大切にして、記録が伸びるように精一杯頑張っていきたいです。

1年6組 足立 直哉 (千葉市立花園中学校出身)

今回、マラソン大会において優勝することができてうれしく思います。皆さんは、人が「走る」ということに対してどのような意識をもっていますか。持久走はただ走るというだけでなく、冬の時期に体の免疫を高める為に、少しでも良いので是非走ってみてください。さて、今日のマラソン大会で得たものは、「声援」です。担任の先生はじめ、沢山の人がいろいろなところに立ち寄り、その「声援」がしっかりとランナーたちに聞こえました。長距離走程、過酷なスポーツはないと思います。だからこそ、沿道に立っていた先生や生徒の声がとても心強いと思います。今回の持久走の授業を有意義なものとし、所属している陸上競技部の練習に結びつけたいと思います。



— 表彰 と 記録 —

女子 (約5 km)

1位: 2年8組 片山真由美 (20分13秒)

2位: 1年7組 佐久間優妃 (21分49秒)

3位: 1年1組 野口 真花 (22分06秒)

以下10位まで入賞

167名参加 166名完走

男子 (約6.5 km)

1位: 1年6組 足立直哉 (22分06秒)

2位: 2年2組 花島 優 (22分30秒)

3位: 1年4組 梅谷健太 (22分41秒)

以下20位まで入賞

408名参加 407名完走

☆行事☆ ～望洋高校、日々の素顔～

東海大学情報通信学部見学会 1月19日(土) 高輪キャンパス

2年2組 工藤 公輝 (木更津市立岩根中学校出身)



高輪キャンパスは、情報の分野を専門的に学ぶことができる校舎です。品川駅から徒歩15分のところにあります。キャンパスは、校舎の綺麗さがとくに際立ちました。最近完成した校舎で、最新の施設を取り揃えています。その最たる例が、バーチャルリアリティの実習設備です。あまりの迫力に、映像に合わせて体が前後左右に揺れてしまう程です。この体験で情報への興味が一層深まり、はやくこのキャンパスで学びたいという思いが強くなりました。

東海大学海洋学部見学会 1月26日(土) 清水キャンパス

2年7組 渡邊 義隆 (千葉市立こてはし台中学校出身)



清水キャンパスと東海大学海洋科学博物館に行きました。清水キャンパスには海洋学部があり、飼育用水槽で魚の繁殖がしやすい環境や美味しいフグにするための研究など、それぞれの魚について研究テーマがあります。また、水族館は多くの方がイメージするような大きな水族館ではないのですが、展示方法や展示物は他の水族館では見られないものが沢山あり、その中でも水深2450mの駿河湾で捕獲された深海生物の数々の標本は圧巻でした。今回の見学会を通して、将来、水族館などで働くことも視野に入れて進路を考えていきたいと思いました。

☆SPP&BSSP講座を終えて☆ ～参加生徒の感想～

<SPP&BSSP>主な訪問先

- BSSP講座〔宇宙〕「情報通信技術と宇宙科学 ～身近な通信技術が宇宙の謎を解明する～」

主な訪問先：10月19日(金) JAXA相模原キャンパス/11月7日(水) 国立天文台三鷹キャンパス



2年8組 伊藤 日奈子 (茂原市立茂原中学校出身)

全3回の〔宇宙〕講座が終わり、少し宇宙に興味をもつようになりました。2回目の講座は、JAXA相模原キャンパスを訪問し、人工衛星やロケットを見学しました。また、1回目の講座で作成したパラボラアンテナを用いて、太陽の温度を測定しました。3回目の講座では、国立天文台を訪問し、当時活躍していた大きな望遠鏡をはじめとする施設を見学しました。ここでも、宇宙年数を計算する実習を行いました。その計算はとても複雑な計算で、実際にはコンピュータ処理で行うそうです。「宇宙」というテーマで、様々な観点から学ぶことができ、とても楽しく充実した講座でした。



- SPP講座〔食品〕「日本の食文化と科学技術VI～清涼飲料水の品質管理と生産技術～」

主な訪問先：6月15日(金) 東洋大学板倉キャンパス/9月21日(金) コカ・コーライーストジャパンプロダクツ株式会社茨城工場

3年3組 金子 雅弥 (木更津市立岩根西中学校出身)

私は今回で3回目のSPPへの参加となりました。今回のSPPは、東洋大学で濃縮還元などの実験を行いました。初めて、他の大学での実験だったので、とても印象に残りました。また、二度目になるコカ・コーラの工場では製造ラインの計測もスムーズにでき、生産効率を高める実習を終えました。私のSPPへの参加は今回が最後になってしまいましたが、この3年間でとても貴重な経験をする事ができました。



● BSSP講座【歴史】「古代の世界を解き明かす科学技術 ～考古学に応用される科学～」

主な訪問先 11月24日(水) 千葉市科学館/12月8日(土) 国立歴史民俗博物館

1年8組 木村 美咲(東金市立東中学校出身)

私は4回のBSSPを終えて、協力することや考えること、科学の面白さについて学ぶことができました。科学の面白さとは、現代につながる技術を利用して、未来を予測し、過去を推測し、『今』の私たちに沢山のことを教えてくれます。科学が思ったより身近にあって、今私たちが利用しているもの自体が科学であると思うと、とても感動します。BSSPで学んだことは、科学だけでなく、プレゼンテーション能力や短時間で事実や考えをまとめる能力など、他では得ることのできないものだと思います。



● BSSP講座【環境】「私たちが考える地球環境Ⅷ～水質管理技術を学ぶ～」 主な訪問先: 8月21日(火)～22日(水)

東海大学清水キャンパス/2月27日予定 コカ・コーライーストジャパンプロダクツ株式会社茨城工場

3年8組 花山 大河(千葉市立稲毛中学校出身)

海洋学部がある清水キャンパスで、1泊2日の講座に参加しました。内容は、事前に生徒が調べたことを大学の先生の前で発表するというもので、私の班では液状化について調べました。実際に講座を受けると、液状化のメカニズムやその要因となる地震について詳しく知ることができました。また、講座だけではなく、大学の実験場などを見る機会があり、実験器具や船の内部を見ることができました。学んだことや体験したことはいろいろな場面で生かせると思います。



☆写真アラカルト☆ ～ 写真でみる望洋高校 ～



巾着市防犯ボランティア衣装貸与式



インターアクト訪問団



卒業試験



私学吹奏楽大会

連載 ～ 望洋高校をもっと知る ～

卒業生だより(13) 川村 裕介(2006年3月卒業) 3年6組 担任: 今井雅也/ボランティア部/東日本旅客鉄道株式会社 勤務



望洋高校06年度卒業生の川村です。高校時代は、今井先生のクラスで楽しい学生生活を送っていました！望洋高校にいた頃は、ボランティア部に所属して幼稚園や老人ホームの訪問をしたり、千葉県ボランティア国際交流として韓国に行ったりと色々な経験をしました。また在学中は、あまり成績は良いほうではありませんでしたが、親身に勉強を教えてくださいました先生方のおかげで無事東海大学に進学することができました！現在はJR東日本で車掌として電車に乗務をしています。小さい頃に電車の運転士になりたい夢があったのを就職活動の時に思い出し、その夢を叶えたいと思いこの会社を希望し試験を突破し入社しました。駅員を2年半ほど経験して現在の車掌という仕事をしています。

私の希望は小さい頃からの夢である運転士になることです。将来的にはその経験を活かし新幹線運転士になるのが私の当面の目標です。在校生の皆さんに伝えたい事は、望洋高校で学んだことは絶対に将来の宝となる事、また望洋高校は東海大学の付属高校なので大学に行っても高校からの友人がたくさんいて、楽しい大学生活を送ることができます。今の友達を大事にして楽しく頑張ってください。

望洋リレーエッセイ(36) 高林 茂先生

一年があつという間に過ぎるようになってきた今日この頃のある日の情景。信長が京の市内を夜中に徒党を組んで馬で暴走したエピソードを語ったときのこと。

生徒：「へえー、信長って ” やんちゃ ” だねー」／私：「まあ暴走族みたいなもんかな。都大路だから、今なら銀座の中央通り辺りを ” ブイブイ ” いわせてたってことだね」／生徒：「 ” ブイブイ ” !?」／私：「んっ? ” ブイブイ ” …」／生徒：「何それ?」／私：「えっ、 ” ブイブイ ” 知らないの?」／生徒：「知らないよー、初めて聞いたあ。」／私：「よく暴走族が空吹かししてうるさくするでしょ、 ” ブイブイ ” って」／生徒：「ぜんぜん、知らないーっ! それ死語だよ、死語」 (笑)／私：「……………」 (**)

教師が抱える永遠の悩みは、歳をとるにつれて広がる文化体験の違い。こればかりはどうにもならず、途方に暮れながらも毎日楽しく?授業をやっています。



連絡板 ～ 日々の学校情報 ～ 緊急連絡は望洋通信システムをご利用ください

●**学園**: 1月28日(月)に平塚市商工会議所青年部主催(共催:平塚市)のビジネスマッチング交流会が開催され、政治経済学部経営学科の2年生と3年生合わせて6名がプログラム実行委員として企画段階から参画しました。また、基調講演として経営学科の亀岡准教授がお話しさせて頂きました。学生らは当日もさまざまな部署で商工会議所青年部の皆さんとともに交流会の運営に携わったほか、名刺交換会にも参加し、さまざまな企業の方からお話を伺う機会を得たようでした。当イベントは平塚市内の商工会議所の若手メンバーの方々が業種を超えて交流することで、ビジネスパートナーを見つけて新たな市場やビジネスを創造しようということが目的で開催されたものです。



●**進路指導部**: 「東海大学医学部・看護学科・航空操縦学専攻合格者との座談会」2月28日(木)

●**配布物**: 「第3学年自動車運転免許証明書申請について」(3学年)1月26日(土) / 「第27回卒業証書授与式・謝恩会のご案内」(3学年)1月30日(水) / 「第27回マラソン大会について」(1・2学年)2月1日(金) / 「保健だより」第10号2月4日(月) / 「図書室だより」2月15日(金)

<2月の主な行事>

2月22日(金)	1・2年学年末試験～26日(火)
2月23日(土)	3年 後援会理事会
2月27日(水)	生徒自宅学習(採点日) [BSSP](環境)コカ・コーライーストジャパンプロダクツ株式会社茨城工場 訪問
2月28日(木)	1・2年答案返却 授業評価・学校評価アンケート(6限) 3年登校日4(4限)

<3月の主な行事>

3月1日(金)	卒業式予行 1・2年特別授業(4限)
3月2日(土)	第27回卒業証書授与式

3月4日(月)	1年 特別授業 ～8日(3限) 2年 研修旅行事前指導(3限)
3月5日(火)	2年研修旅行 先発団～8日(沖縄)
3月6日(水)	2年研修旅行 後発団～9日(沖縄)
3月11日(月)	生徒自宅学習
3月12日(火)	1・2年特別授業～13日(3限)
3月14日(木)	生徒自宅学習
3月15日(金)	修了式(4限) 後援会理事会3
3月16日(土)	1年 東海大学オープンキャンパス(湘南校舎) 新入生オリエンテーション 後援会役員会4

編集後記

今回のマラソン大会では、寒風の中ほとんどの生徒が完走した。体育の授業では、校舎の周りを走るなど、トレーニングを積んでいるからだと思う。本番に備えるためには、トレーニングの大切さがわかる。女子生徒が最初にスタートをきり、女子コースを2周する周回コースである。早い生徒で20分ちょっと超えるタイムでゴールする。男子生徒は、女子全員のゴールを見届けた後に、男子生徒のスタートとなる。最終ランナーは、全校生徒の声援を受けてゴールする。時間をかけて完走しただけのことはある。自分の限界を知るためにも、トレーニングを怠ることはできない。学習においても、同じことがいえると思う。卒業を迎える3年生も皆そうしてきた。



●**学校報 第82号** / 東海大学附属望洋高等学校 〒290-0011 千葉県市原市能満1531 TEL 0436-74-4721 ●