

9

# オリンピア

平成 25 年 1 月 17 日  
第 70 号  
都立 北豊島工業高校だより

校訓「自治」《実力主義、努力主義、反省主義》 発行元 広報部

## 学校長より

母校の栄えある同窓会「白聖会」で再会

校長 高橋康宏

新たな年、平成25年を迎えました。これからの1年、一日一日を大切にしながら丁寧に、昨日を振り返り、今日を生き、明日を見詰めて逞しく成長して欲しいと思います。そして、一人ひとりが大きく飛躍して欲しいと願っています。1月14日(月)は、成人の日でした。成人式では、二十歳の抱負・決意を多くの若者が述べていました。皆さんも「はたちの節目」を2年後、3年後に成人式を迎えます。これからの人生、本校での学びを基盤に、30歳になり、40、50歳と人生を謳歌して歩んで行くこととなります。その礎となる平成24年度の締め括りの三学期がスタートしました。今一度、二学期を振り返り、生活習慣を正し、学習習慣を正し、よいスタートを切り、しっかりと学力を身に付け、心・体を逞しく自分を一回り成長させながら、より確かな進路実現を達成してほしいと願っています。三年間で、一人ひとりが逞しく成長することで進路決定をより確かになり、今年度も学校斡旋を希望者の就職内定数は、100名を達成に近づいています。この影には、先生方の並々ならぬ支援、励ましがあったからこそ達成されました。こうした実績を継承することが更なる母校の栄えある飛躍に繋がると確信をしています。



三学期始業式

同窓生として「白聖会」を心の故郷とし胸に秘め、共に母校の名を広め高めてほしいと願っています。自分の将来への人生の夢、自己実現の物語を描いて、その主役として、歩んでいくことを期待しています。



資格取得授与

本校は、創立時の北区滝野川から、現在の板橋区富士見町に昭和10年に移転してきました。創設時の商工学校は人材育成の学校として、地域から期待され学校規模を拡大しました。そのため大きな校舎を造ることとなり、板橋の武蔵野台地に鉄筋コンクリート構造の3階建て、全館スチーム暖房装置付の白壁の校舎が建設されました。これが「白聖の殿堂」と呼ばれ、「白聖」を冠した「白聖祭」そして「白聖会」が同窓会の銘となり、当時の白く眩しい校舎のシルエットを受け継いでいます。「白聖会」は、広報として、ホームページを開設しています。本校の歴史や学校行事、そして部活動の成果を掲載し、生徒への支援と多くの励ましを頂いています。また、同窓会では、「白聖会報」が毎年、発行しています。運営では、「白聖会」の総会を富士見地域センター(旧板橋区立第四中学校跡地)で、毎年6月に開催し、全ての卒業生が集う機会としています。卒業後は、本校で待ち合わせ、クラスや部の仲間とともに、同窓会に参加し、続く後輩への支援、励ましを頂きたいと思います。是非、人生の「宝」である友、仲間と再会し、校歌を3番まで、高らかに歌い旧交を温める同窓会での再会を願っています。

## 新 生徒会スタート (新メンバー)

生徒会長	2年5組	高野 君
生徒会副会長	1年3組	白石 君
生徒会副会長	1年5組	保科 君
会計	1年2組	志村 君
会計	2年2組	漆山 君
書記	1年2組	倉島 君
書記	2年5組	大古瀬君

## 資格取得状況 10月～12月

資格検定名	受験者数	合格者数	合格率%
危険物乙種第4類	1	1	100
パソコン検定4級	3	3	100
パソコン検定3級	9	8	88.9
計算技術検定4級	173	139	80.3
計算技術検定3級	20	7	35
計算技術検定2級	10	2	20
計算技術検定1級	1	1	100
日本語ワープロ検定準2級	1	1	100
日本語ワープロ検定3級	5	5	100
日本語ワープロ検定準4級	8	7	87.5

アーク溶接講習会 12/15(土) 実施

情報技術検定 1/18(金) 実施

## 進路指導部

1. 進路状況 内定者65名 就職率97%
2. 進路講演



東京国際学園 堰免先生



池袋公共職業安定所 木元真樹先生

## 学校説明会

12/8（土）第1回 学校説明会。

参加者 中学生113名、保護者70名、計183名でした。

1/12（土）第2回 学校説明会。

### 施設・設備見学コース

実習棟、電気工事、パソコン室、エンジン室、ロボット室、CAD室、シャシ室、MC室  
機械工場（鋳造、溶接）

## クラブ活動報告

### 英語部

英検および大学進学への準備を目的として、朝の学活前や放課後に勉強しています。最近では1年生が4級に合格しました。正規の授業で評定7以上あれば3級までは合格するだろう、という感触です。まずは受検、次に3級、準2級を目指してがんばっています。

### 硬式テニス部

高体連や都立高校の大会に全て出場しましたが2回戦の壁は突破できていません。しかし練習試合で部員は手ごたえを感じてきます。試合までの過程は全体責任、結果は自己責任という使命感をもっています。体格を活かしたパワー、追いつめられても逆転する敢闘精神、コートいっぱい動き回る丁寧さ、試合途中で媒介できるそれぞれ個性をもったメンバーで日々練習しています。

### バトミントン部

第24回 東京都立工業高等学校生徒スポーツ大会{12/22(土)、12/23(日)}

優勝 女子シングル2部 森 君

## 行事

12/10(月)

遠足(3年生)

ディズニーシー



12/19(水)セーフティ教室 橋本清志氏  
携帯電話のマナーやルールについて



	講師	講義内容
12/12（水）2学年 進路講演会	株式会社 関電工 山本隆司氏	高校生活を送る上での準備と心構え、アドバイスなどについて
12/12（水）2学年 進路講演会	三根工業株式会社 西原勝俊氏	高校生活を送る上での準備と心構え、アドバイスなどについて
12/14（金）1学年 進路講演会	東京国際学園 堰免先生	高校生活を送る上での準備と心構え、アドバイスなどについて
12/17（月）3学年 職業指導講演会	池袋公共職業安定所 木元真樹先生	社会人としての心構え、労働問題の対応方法、福祉厚生などの内容、離職の必須事項など

## 避難訓練

7/19(木) 第1回避難訓練 9/3(月) 第2回避難訓練

10/24(金) 第3回 避難訓練(宿泊防災訓練)



## 課題研究（工業科・機械）の発表

平成25年1月23日（水）第1回発表会 3年生対象

平成25年1月30日（水）第2回発表会 2年生対象

### 発表内容

スターリングエンジン	溶接加工による生活日用品の製作
自動車教材の製作	自転車の改造
5インチゲージ電気機関車とレイアウト	木工
からくり人形	機械における制御技術
福祉機器の製作	インテリア・デザイン
乙4から始める資格取得	NC工作機械

大阪から本校にきて、文化の違いがあるためか、体育祭や文化祭などの行事がダイナミックに思いました。行事や実習授業を通じて生徒たちと会話していくにつれ、生徒たちが異文化を広く受けとめてくれたことがよかったです。

機械系 美濃 哲啓

次回のオリンピックは2月15日（金）を予定しています。