

オリンピア

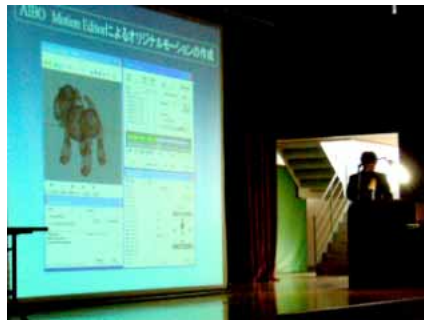
平成 20 年 1 月 30 日
第 8 号
都立北豊島工業高校だより

校訓「自治」《実力主義、努力主義、反省主義》

編集長 松尾成美

1 月 22 日 (火) 午後 1 時 20 分から本校体育館にて類型発表会が行われました。類型発表会は、3 年生が 1 年間学んだ成果を発表する場です。また、1、2 年生には類型の内容を具体的に理解できる場です。当日は、本校卒業生であり市民講師の大野先生をはじめ、多くの保護者の出席がありました。

<機械設計類型> 5 類型ある中で、最初の発表で緊張しました。でも、うまく発表できたと思います。舞台上でアイボが三点倒立できて (してくれて) 良かったです。(H)

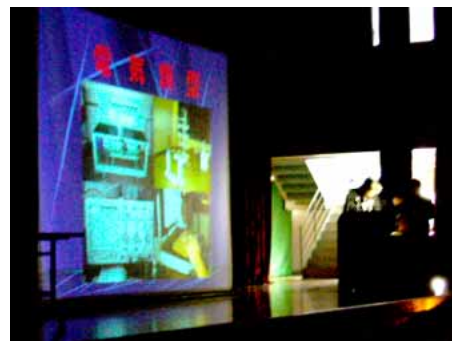


僕は中学から、ロボットに興味がありました。この学校に、入学して機械を学び、設計類型を選びました。3 年生の類型で学んだことを活かして、2 足歩行のロボットを自宅で組立てることができました。(J)

<電気類型>

今までやってきた実習だったので、1 年生・2 年生に聞いてもらいたいと思った。ぜひ電気類型の電気に入って、様々な電気について学習してほしい。そして将来電気関係の仕事についてももらいたいと思う。制御の人達の発表聞いて、制御の実習の時よりも凄いものを作っていたと思った。課題研究のときにも真剣に時間をかけて、作成したと思った。今回の類型発表は今までとは違ってとても良かった。(K)

1、2 年生が静かに聞いてくれて良かった。(S)



<機械制御類型>



大会でミニ四駆が走ったことがよかった。(H) アームロボットは、CAD/CAM が得意な人におすすめします。(Y)

<電子情報類型>



舞台は緊張しました。無事に発表が終わって良かったです。(S) 礼をしたかどうかどうかも覚えていないくらい緊張しました。(S)

類型発表会

<自動車類型>

私は課題研究の発表と司会を務めさせてもらいました。ステージの上は結構寒かったです。類型ごとに様々な発表がありました。舞台の裏では出番を待つ発表者たちが念入りに最後の打ち合わせ等を行っていましたが、意外とにぎやかにやっていました。一方、見ている側の 1・2 年生はとても真剣に発表を聞いているように見えました。そのせいか、緊張してうまく発表できなかった人もいました。真剣に聞いてくれたおかげで司会の仕事も気楽にこなせて良かったです。また、ステージ横から発表を見ることができ、楽しかったです。ただ、制作したレトロハーレーを走らせることができなかったのが残念です。(K)



<1 年生・2 年生の感想は・・・>

レーザー加工のプレゼンテーションが、工夫しており、すばらしかった。(Y) 今後の参考になりました。(S) 発表の専門用語は、まだ学習していないので、わからなかった。(I)

<保護者の感想>

昨年の発表とはまた違い個性のある発表で楽しかったです。初めて参加しましたが、楽しく発表を聞かせてもらいました。



芸術科（工芸）よりお知らせ

工芸の作品「銅打出血硫化仕上げ」を展示中です。

校長室展示作品



1年4組石田・1年1組寺山・1年2組深澤

1階エレベーター隣展示スペース



上段（左から）：1年4組 齊須・1年5組 渡辺

下段（右から）：1年2組中村・1年3組須藤・1年3組 小埜

3学期途中から作品が変わります。

来校されたときには、1階エレベーター隣展示スペースをご覧ください。

先日行われたパソコン検定（P検）学校コンクールの結果

3年5組 佐藤（P検 準2級） 金賞
1年1組 辻（P検 4級） 銀賞
1年2組 林（P検 4級） 銅賞
おめでとうございます。

保健室から

例年1、2月はインフルエンザが猛威を奮います。インフルエンザは、学校伝染病のため、出席停止（欠席にならない）扱いになります。予防としては、①手洗い、うがいの励行 ②不必要に人混みに出ない ③予防接種を受ける等です。また適度な湿度があるとウイルスの活動が弱くなるので、室内の加湿や換気も大切です。また、咳やくしゃみはかなりの距離まで飛散します。咳が出るときは、マスクをするエチケットが必要です。

インフルエンザと診断された場合、登校許可書が必要になります。保健室にありますので、担任の先生または保健室までご連絡ください。

昨年度都立高校で、ノロウイルス（感染性胃腸炎の主要原因）が大流行しました。ノロウイルスは、おう吐、下痢が1日数回から10回以上続きます。特効薬は特にありません。感染経路は、①経口感染、②接触感染、③飛沫感染です。ノロウイルスがついた手で調理したり、手づかみ食べたりすることで感染します。手洗いを丁寧に行うことが予防の第1です。また、おう吐物の処理は、ほうきや掃除機でするのではなく、ペーパータオルで拭き取ります。また、次亜塩素酸ナトリウム 0.02ppm（家庭用漂白剤）で消毒します。ふき取ったペーパータオルは、飛散しないよう袋に入れて口をしっかり締めて捨てます。

なお、ノロウイルスに感染した場合、インフルエンザと同様出席停止になります。不明なことがありましたら、保健室までご連絡ください。

2、3月の学校行事予定

1/31～2/4	3年生卒業考査
2/5～2/8	2年生修学旅行（山形県蔵王スキー場）
2/18	3年生高校最後の遠足（ディズニーランド）
2/23	都立高校一次学力検査
3/3～3/7	1、2年生学年末考査
3/11	卒業式

第9号は2月29日発行予定です。ご期待ください。