た第六十一日 るような暖かな風が吹き、 の背中を優しく押してくれ晴れ。長工を旅立つ先輩方 ました。 当日の天候は久しぶりの 回卒業式。 (日) に行われ

春の訪れを感じさせてくれ 在校生送辞で、 生徒会長

三月十八日、

生となるメ その新一年

バーが決

月十八日合格発表

先輩方が卒業し、 り、 ます。 ると私達の学年が一つ上が先輩方が卒業し、四月にな の長工の発展を誓いました。祝福すると同時にこれから

小岩君が先輩方の卒業を 新一年生が入学してき の発展を誓いました。

Q合格した今、

どんな気持

NO. 032 発行日· 2009 03 24 -編集 工業高校新聞部 一発行 長崎工業高校新聞部



ちですか HAPPYDAY! 嬉し い!

験なのです。 
いという答えも。現実は厳 友達が落ちたので複雑。 !」の答。が、中には …と、ほとんどが 嬉しくてわけわ 泣きそう。 自分は推薦で受かったが かんない 嬉しい

発表があ

まる合格

りました。

に中、快にだし ビュー。 ビューに くインタ ざいまし がとうご 者の皆さ 応じてく れた合格 あり ②その科でしたいこと。 就職率がいいから。 M科合格— を聞いてみました。 さて次の質問です

業・・・そして

しい出

**P科合格**― ②技術の真髄を掴みたい。 いから。 ②資格取得を頑張りたいの。 ②資格をたくさん取りたい ①機械関係の仕事に就きた E科合格—

本業Uても長工生だ!▼桜の花も咲きはじめ・

①中学校の授業で理科が一 C科合格— 

ての抵抗だったのかも知れ

や福祉玩具、

声を…。 合格者の 業っ子☆

では、

ら君も工

た!春か

潜入!

インテリア科展

▲春から長工生! A科合格— !(夏は暑いよ!)

②インテリアのことをたく ①楽しそう!

②いろんな資格を取りたい 学びたかったから。 ①電気関係のことを詳しく D科合格— J科合格—

かなり多いよ。) (補習

…やはり、工業高校のイメ②資格取得を頑張りたい。

(合格発表風景in体育館)

本のた人達のた人達の

ジとして「資格取得」が

②実験をして白衣を着たい

就きたいと思ったから。①将来、建築関係の仕事に ②自分の考えた家を建てた

デザインに興味があったか Ⅰ科合格—

いろいろなものをデザインさん学びたい。

・パソコンについて学びた いと思った。

(正直な意見ですね。笑)・倍率が低かったから。番楽しかったから。 くださ Q長工のイメージを教えて あるようで、 明る い!」という人がたくさ いました。

「資格を取り

青春

日記

の先生に入学式以上に緊張ない人ばかり怖そうな担任

ない人ばかり怖そうな担. 入学式後の教室では知

と不安を感じ…でも実際

優しい先生で、クラスの

―活発でキラキラしてる 夢に向かって頑張ってい広くて勉強しやすい。 常に作業着。

ままに、進級していきます

この時期になると「受験

「卒業」「入学」

等の言葉

て、クラスの団結力はその もう一年になります。

うことです。最初の頃はとは校舎がとても広いと

移い

動教室で迷子になり、

に遅れたことも…。

実習で

授業

長崎工業高校に入学して

緊張は解けました。 達も良い人ばかり。

長工に入学して感じたこ

そし

ジしたい Qこれからの抱負を一言! いろんなことにチャレ 文武両道で頑張りたい。

うかりチャップリン! 友達をたくさん作りたい。

> や懐かしさが胸に浮かんで 葉を聞くと何となく、期待をよく耳にし、これらの言

りを使用でき、「工業高校

纏い、初めて見る機材ばかは、真新しい実習服を身に

を実感し、

少し感動したの

きます。

学べ、とても実のあるものくしの一年で様々なことがある。初めて尽

純粋貫きます!

るといいです ど、それも自分が決めた道。 ともいっぱいあると思うけ いこうじゃないか!嫌なこにこれから三年間頑張って 素敵な友達がたくさんでき ころがたくさんありました。 「初々しいなぁ」と思うと 皆、その気持ちを忘れず …インタビューしていて で、受験当日は「あー、絶め気で勉強しました。なのしておらず、三学期には死の終わり頃まであまり勉強 た。し いる時もテンションは上が制服や実習服の採寸をして せ、感動を味わいました。驚きと喜びが一気に押し寄に自分の受験番号を発見し、 対落ちたなぁ」と思いまし 僕が受験生の時、二学期

かし、

合格発表の時

と思うので、

緊張したり、

困ったりす そんな時に

Ź

は

となりました。

次に入ってくる一

年

ったように親切に接し、

早

く長工に馴染めるようにし

自分たちが先輩にしても

たいです。

いるよ☆ 先輩は君たちを応援して ね !

りっぱなし…。

入学式では、

緊張の

あま

までのようにだらだらせず 勉強が難しくなるとか。二年生になると今以上

次上に

毎日コツコツ勉強し、工

業



たが、名前を呼ばれた時に

たいと思う今日この頃です。生らしく資格所得にも励み

入学したことを実感。

りウトウトしてしまいまし

生徒の作品を見学。多様な営が行われており、しばし 着したときは、まだ会場 た。場所は築町電停前にあ テリア科展が開催されまし 新聞部は朝から取材。 到 設 取材に 緊張.

るイリスのロビー

ひ、家にほしい!描く家具でした。ぜ た柔らかなカーブを そうな程綺麗に形作 三階でも売られていなどはトイザらスの デザイン図など、様 デザインの七宝焼き ていました。家具類々な作品が展示され 安全を重視し 部屋の

▶高級すぎる!

ガーデンセットがほし ありますか Q印象に残っている作品は はどうですか Qインテリア科のイメージ (井手恭介さんの作品) 店で買

仲間と共に、

今を生き抜く

アンデ

の前までよかった景気があるしく変化します。ついこ 会もあっという間にめまぐ

行しない、できないものと行いい」と望むだけで、実

れからの新しい学校生活で学期がスタートします。こ

ナウンサー

の千北英倫子さ

に遭遇…。そこでNIBア

偶然にもテレビ局の取材

家にほしい!

楽しい春休みの後は、新

ってほしい」「こうなった

リストラや派遣切り大きなっという間に世界的な不況。

思

過ごすことになると思 い、それでは人生を無

きましょう!

すか

体調は

ほうです。

どうですか

あまり緊張とかもなく

Qインテリア科展はどうで んにお話を伺いました。

『希望』の実現」

感じるも、次第に打ち解け、

てしまいます。

持っていました。「こうあつということに対して抵抗のまで私は「希望」を持

実現に向け行動したいと思 中ですが「希望」を持ち、

いました。

もの、それが「希望」です。れます。その力の源となる

現在、

私達を取り巻く社

しに初めは戸惑い、

孤独を

耐えきれず、自ら命を絶っ異なる風景や社会の変化に

公アンディ。そこでの暮らで刑務所に入れられる主人

身に覚えの無い殺人の罪

仮釈放されたものの、昔とくいました。ある老囚人はに一番の恐怖を抱く人が多

変化に適応する力が求めらない社会を生きていくにはいつどう変わるか分から

を実現させるために行動し た。「希望」を持ち、それの実現」も描かれていまし

ていくことが「生きる力」

につながることを知りまし

られ、

希望が持ちにくい世の

はなく直接関わる問題です。 る長工生にとって他人事で

を見ました。

ャンクの空に」という映画英語の授業で「ショーシ

物の移り変わりの早い社会映画の中ではそれ以上に万じ、避けようとします。が、

ことには誰しもが恐怖を感

この変化は、

就職を希望す

ません。

この映画では

「『希望』

社会問題となっています

自由を奪われて生活する

希 望

の

力

がとても印象的でした。 らも、生き生きしている姿が、刑務所という場所なが イをはじめ、登場する人々 というストーリー。

> 一月十四日(土)にイン 事なんだなぁと思った。 ので、自分でするのは力仕 デザインをコーディネート がするとは思わなかった。 する人たちだと思っていた ―七宝焼きをインテリア科

はどうですか。 チーズケーキ」) ヨーロッー(大道さんの作品「私の ありましたか。

Qインテリア科のイメージ ほしいと思いました。 パ風たんすのような家具が い、実際に作っているとは一紙の上だけの作業かと思

インタビューに答えていた井手君。忙しい中でしたが係の仕事中だった三年生の続いてインテリア科展の思いませんでした。 Q今日のインテリア科展は だけました。



このワンちゃんください!

張しましたか Qテレビ局からの取材は緊

あって、

えるようなものがたくさん

―それぞれの作品にアドバ さんの反応はどうでしたか イスをもらった。

すか。
Qインテリア科展はどうで

Q印象に残っている作品は

すばらしかった。

の方にもお話を伺いました。見学にいらしていた一般

Q来場してくださったお客 一変な汗をかいた。 想を俳句でお願いします。 Q今日一日をまとめての 「きつかった 急 いでや

した。新聞部も楽しむことしていた方々、お疲れ様で った インテリア科展の準 遅れてた」

ができ、 いい経験になりま

ある日の

P

…どうしよう

5 ん~引継ぎ編

何気に大変だった 「四コマ」 

組み。 

おもしろ つ き しろ

この為!

受け継がれる

いね~!

この一言の為だけに

来年もどうか 四コマを

よろしくね♪

その他

一面だったから。

全部面白かった。

-どれもサイコーだっ

頑張ってきた!

J

FIGHT!!

0

村田先生

レード用に作った木材

るまったこと。 工業展で来客した大人にふ 評判が良か

発酵。それでワインを作り、

リアクターでアルコールを

ぶどうジュースをバイオ

P 科

関係することに全力を出す。 今後の新しい代替エネルギ 環境問題を考えたテーマ。 を考えるテーマなど。 資格取得とものづくりに

E 科

C科 中島先生

も置かれてかなり行列がで に三年かかった。HTBにたらランプがつく。作るの あってそこにボールが入っ ハスケットビンゴ。 穴が で欲しいテーマはどのよう Q2. 今後取り組んマイコンと同じ原理。 線を読み込んで動く。

M科 のですか。 も楽しめるものを作って欲 ―工業展があるので子供達

談は大事。 分達で勉強するから特に相連絡、相談)を大切に。自

▼目を奪われる美しさ

―面白い。

見やすい。

共感する。

とを考えておく。 普段からやってみたいこ

型の製作。 単の 製作 の 基本 D科 林田先生 マイコン制御とか。 課題研究発 野上先生 「待庵」 表会 0 Q 3<sub>.</sub> D 科 格のとれる課題研究に挑戦 為、2級のCADなど、資ーA科は資格があまりない 薬品を使う、 アウトを作った。 はルーレットやストラック インの模型。 してほし 通信関係。 化学に関するテーマ。 子供が喜ぶもの。長工で インテリア

(室内)

D科の組む

む。

面反射無線

自分で動いて結果を出す。自分で考え、知識を広げる。

ものづくりを体験する。

やると楽しい。

『自分で…』が重要。そう

をやった。

の主任の先生にお話を伺い題研究発表会終了後、各科題研究。今後に向けて、課から取り組むことになる課から取り組むことになる課

ました。

さまざまな工夫がされてい

での成果を出す場となり、

ました。

各科それぞれ今ま

る課題研究発表会が行われ二月一三日に三年生によ

機。科長もつくる。 きると思う。 自作ラジコンカー送受信 ・二年生にアドバ イスをお願いし 多分で

べたりして製作的に考えたり調 M ま 科 す ではなく、自発 -指示を待つの るかを考える。モノマネはす。そこから現実的にできそして面白いアイデアを出材料や工具の使い方を知る。

全く

自発的に頑張る姿が印象的

▶実験しまぁす☆

-ロボット製作。遅くまで

M科 原田先生 るものは何ですか

P科 中村先生

E科 本山先生

て大会に出て優勝したこと。

形

(大村工業)お茶

を使ったからくり人

ライントレーサー

中村先生

を差し出したりする。

-ソーラーボートを製作し

の中で一番印象に残ってい
Q1.これまでの課題研究

ました。

P 科 すること。

設定して取り組 -自らテーマを そして作り

て基礎を作ること。 いることをしっかり勉強し上げる為には今現在習って

▶ これぞ旋盤!

る。 自分たちのしたいことをや 先生の要求もあるけれど ホウレンソウ(報告、

▲さすが 全国レベルの腕

ろです。

特集があったら教 していきたいとこ 今後、百%をめざ Q 2. 新聞で一番 好きなコーナー・

んでいるとの回答。 えてください

ンケート ~新聞部編 卒業ア

した。何といっても 葉をいただきま などの応援の言 の真髄をつかめ 工中をかけめがとう」「長 ぐれ」「技術 言葉や「あり

在するのです!みなさんが す。このように思ってくだ 当に良かったと思う。 かり、安心しました。 でくださっていることが分 さる方々のために私達は存 本当にありがとうございま た。涙ちょちょぎれです。 ど勉強になることもあっ 「工業っ子」を楽しく読ん いう言葉には感動しま 何気なく読むけれ 新聞部があって本

> るのは一人ひとりのちょっ されています。それを止め

人類の寿命を長く

―三年間でも見つけられな

数えてみよう

い物が多

第三位

全部 興味深い

号からは新四コマがスター卒業された先輩の担当。次ツで四コマ。四コマは今年 やはり一番人気はダント ( M 科 が ら成長していく新聞部を一新聞部がスタート!これ ップ記事にしたいと思って工で数えよう」はいずれト います★ 三年生が卒業して新し

願

します♪

りとり」

も乱雑に置かれ、

部にカモー

☆皆

中から第一、第二を決める。くつかテーマを出してその 決められない為、先生がいられていて自分でなかなか 生の先輩方も後輩へ長工のして聞いていました。三年 年生は、興味深く見て、そ課題研究発表会を一・二 たことと思います。 課題研究の伝統を伝授でき して聞いていました。三

いますか?

化学らしいテ

学で設計コンペをするからそれで、大学に行く人は大 早くからテーマを決定し 長工の伝統であるこの課題 研究をよりよいものにして 次は一・二年生の番です けるように頑張りましょ

その他 18%

面白い

ふつうかな… 40%

27%

なるべくそれに行ってほ

の新聞部アンケートで新聞三年生の先輩方。毎年恒例を輩式も無事に終わった 緒に行いました。 それでは気になる結果を いてのアンケートも

でいましたか? 「工業っ子」を読ん

かれ。等の心温まるお言葉

話の始まりは一人の少年

数えてみ

よう

大変そう。 その他の

頑張って。

長い

話だと飽きてしま

答えは

自分が…

3%

読んでも

いない

22%

を頂きました。また「私が

はい 40%

ものを知ること!

18% 42% 数えました」というまさか の答えや「ひま人だね」と いう答えも…勘違いしない

最後に…新聞部に一言お願 でください。新聞部は決し て暇ではありません! 圧倒的に多かったのが

は「ほうき」

でした。 そしてそ

れに続いたのが 「おつかれさま」 でした。 「愛してます」 そのほか、

などの告白の る「ほうき」を 今回は学校で使われてい ました。 ①木製のほうき



シのようなほうき

③壊れていたり、折れて しまっているほうき

■たのが掃除用具ロッカー内 の約五%を占めていました。ほうきは校内にあるほうき た「ほうき」が意外にたく さんあることに驚きました。 さらに数えていて気になっ 壊れたまま放置されいる 実際に数えてみると壊れ

開けると「ほうき」も「ちの整理の悪さ。ロッカーを の三種類に分けてカウント 寿命を、 とした気遣い。それが物 大切にしましょう。 させるのだと。掃除用具を

今回の号は制

が来るために新一年生のが長工新聞部。新聞部に 力の限界を 力の限界を知ってしまうのになることも…。 精神と体 短く、倒れそう作期間がとても 新聞部に春

で数えてみよう」。どう思Q3.只今連載中の「長エ で発見し、他の本より 読書下手にオススメ!

短編集で、特に長い話 薄くて読みやすそうだ 全て、五ページ程度。 ってみました。この本 に収められている話は ったので、ページを捲 この本は長崎市立図書館

書のときにしか本を読 分からなくなってしま はありません。朝の読 人、そしてあまりに INFOMATION 「おどろき箱」

一それがこの本の魅力です がお父さんから誕生日にプ レゼントされた「おどろき ない首」、「くっ「前に投げてはい と、入っていたの も日常で起きている ないことを、あたか り。日常で起こり 非現実的なものばからでてきたものは、 い接着剤」…。箱 いたら絶対に離れ 箱。その箱をあける 箱」という不思議な 読む人を選ばな は

かのように書かれて

■て置いてある…ということ 探さなくていいだけ簡単なコンセントや机に比べれば、に数えはじめから気づき、 いきや、掃除道具はまとめ 「数えてみよう!」となり ということで大変かと思 今回の「数えてみよう! ない」へと変わろうとして 大量消費の時代ですが(い は下敷きに…。大量生産、使われなくなった「ほうき」 います。 切に扱うことも必要だと思います。) もう少し物を大 時代はもう「もったい

③壊れたほうき ①木製のほうき 結果は… 

し、ゴミミーと出せば物が買えます。しい出せば物が買えます。お金を なってしまっては世界のゴ 世界で地球温暖化が問題と ミも増える一方です。 本にこういうことが書か 捨てないでください」と。 し、ゴミを掃くためにある 「ほうき」が簡単にゴミに 以前に読んだことのある いました。 物を大切にする心まで 「消費者です 今、