

進路ナビ

平成 25 年 4 月 25 日 (木)
第 15 号 千葉県立千葉工業高校
(13-1号) 進路指導部

今でしょ！！

新入生の皆さん、入学して3週間近くになりますが、学校生活には慣れましたか？
まだまだ緊張が続いていますか？ 進路指導部では、皆さんがこれから有意義な高校生活を送れるよう応援したいと思います。是非、「進路ナビ」を読んでくださいね。
2年生の皆さんは先輩の自覚が出てきましたか？ そして3年生の皆さんは目標に向けて何か始めましたか？

さて、春は気持ちを切り替えるいいチャンスです。変身するならまさに**今でしょ！**
(もう古いですね…笑) と言っても、1年生の皆さん勘違いしないでくださいね。
皆さんに高校生デビューを勧めているわけではありません。むしろ、逆です。新たな気持ちで、充実した高校生活を送ってください。2年生や3年生も、今まで欠席が多かった人は、これを機会に皆勤を目指したり、成績が振るわなかった人は真面目に授業に取り組んだり、とこれからのことを意識した生活を始めてください。

進路状況

【1】進路概況

	平成 23 年度		平成 24 年度	
卒業者数	192(8)	%	191(3)	%
大学	31(1)	16.1	37	19.4
短大	2	1.0	9(1)	4.7
専門学校	23(1)	12.0	24(1)	12.6
進学者数	56	29.1	70	36.7
学校紹介	126(6)	65.6	109(1)	57.1
縁故・自営	3	1.6	5	2.6
公務員	2	1.0	1	0.5
就職者数	131	68.2	115	60.2
未定・その他	5	2.6	6	3.1

※()はうち女子の人数

【2】求人倍率 (平成 24 年度)

全国	千葉県	本校
1.29 倍	1.12 倍	6.57 倍
厚生労働省発表 平成 25 年 1 月末	厚生労働省発表 平成 25 年 1 月末	平成 25 年 3 月 31 日現在

※求人倍率 = 就職者数 (学校紹介) に対する求人数の割合

【3】進学状況

(1) 大学・短大(合格者数)

	指定校推	工業枠推	自己推薦	一般推薦	同窓枠推薦	AO入試	一般受験	合計
平成22年度	21	1	0	4	0	24	1	51
平成23年度	17	0	3	1	1	11	0	33
平成24年度	22	0	3	1	1	15	4	46

※一人で複数の大学に合格した生徒がいる。

(2) 専門学校

	受験者数	合格者数	合格率
平成22年度	34	34	100%
平成23年度	23	23	100%
平成24年度	25	24	96%

大まかですが、昨年度の進路についてのデータです。**就職は100%内定**ということになりますが、4月に就職を希望していた生徒で進学した人もいれば、進学を希望していた生徒で就職した人もいるため、4月当初の希望人数とは異なっています。細かな内容に関しては、6月上旬に配付予定の「進路のしおり」を見て参考にしてください。

これから、定期的に「進路ナビ」をお届けしますので、是非こちらも読んで役立ててくださいね。まずは、3年生に向けてのアドバイスをいくつか書きます。

- ① **学校を休まない**ようにしましょう。1・2年生で欠席をしてしまった人も3年生になったら1日も休まず学校に来ましょう。面接で挽回できることもあります。(皆勤が望ましいのは言うまでもありません。1・2年生はそのつもりで今から皆勤を目指してください。)
- ② **真面目に授業を受けましょう**。(できれば、少しでも評定が上がるようにテストに向けて努力しましょう。)
- ③ **礼法を身につけましょう**。明るく元気な挨拶を心がけ、職員室への入退出を意識してやってみましょう。
→気持ちの良い挨拶ができる生徒を求める企業の方は大勢いますよ。特に、勉強の方に自信がない人はここに力を入れましょう。
- ④ **朝自習**を真剣に取り組みましょう。1日10分、1週間で授業1時間分になります。ということは1年間1単位分になるのです。内容も皆さんに必要なものばかりです。あなどってははいけません。
- ⑤ **面接練習**を何度もやりましょう。本番は緊張しますから、実力を出し切るには繰り返し練習することしかありません。練習をしたぶんだけ自信もつきますよ！(自分からすすんで先生方をお願いをしに行きましょう。その際、授業などで関わったことのない先生にお願いすると緊張感を味わうことができます。)
- ⑥ **履歴書は丁寧に書きましょう**。字が下手でも丁寧に書くことで、相手に誠実さや真面目さ真剣さを伝えることができます。面倒くさいからといって手を抜くと、印象を悪くしますから気をつけましょう。
- ⑦ **問題集**を暇を見つけてやりましょう。何冊もやる必要はありません。薄いのを繰り返しやることで確実に力をつけるようにしていきましょう。

できることから始めましょう！あきらめないことが大事です！

