



香川県立三豊工業高等学校

〒769-1689 観音寺市大野原町大野原 5537 番地 TEL (0875)52-3011 FAX (0875)52-3012

E-mail [mitokh01@kagawa-edu.jp](mailto:mitokh01@kagawa-edu.jp) ホームページ <http://www.kagawa-edu.jp/mitokh01/>

連絡・お知らせ(携帯電話用) <http://www.kagawa-edu.jp/mitokh02/> (携帯電話用 QR コード)

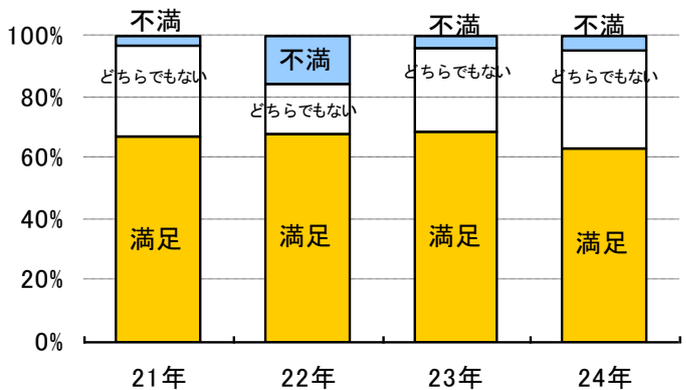
## 進路結果について

進路指導部 大矢啓正

今年の特徴は、就職希望が5%ほど増え75%になったことです。逆に、進学希望は25%と減りましたが、進学先の四年制大学11校中6校が国公立大と、過去に例のない実績をあげることができました。これは進学を目指した生徒のみなさんの不断の頑張りとともに、それを支えた先生方の努力の成果と言えるでしょう。

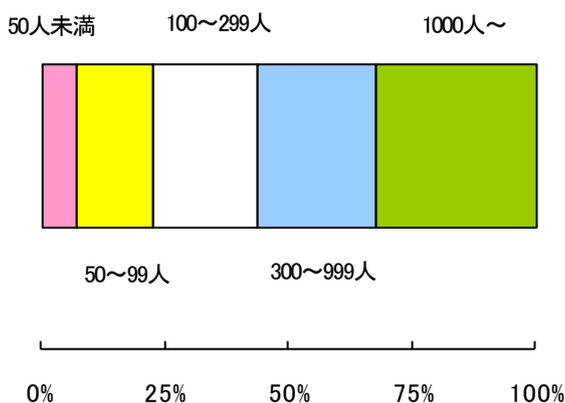
国立大	公立大
香川大	高知工科大
山口大	尾道市立大
滋賀大	鳥取環境大

ところで、進路指導部では求人状況が一変したリーマン・ショック翌年の平成21年度以降、内定結果に対する満足度を調べています。この4年間の結果は下のグラフのようになります。昨今の厳しい求人状況下で望むことは、「満足」が80%台に達することですが、「どちらでもない」が毎年多いのが現状です。これは、1社目がうまくいかず、2社目で内定をもらっても、1社目に比べると少し不満が残るということが主な要因ではないかと思えます。内定に至らなかった理由は、今年も標準的な学力の不足や面接でのアピール不足でしたが、満足度を高め、充実した気持ちで仕事を続けるためにはこれらを着実に身につけ、1社目の受験に十分備えなければならないといえます。



就職内定状況は例年とほぼ同様で、県内外をあわせると、従業員300人以上の中堅・大手企業に約60%、また規模は大きくないながらも大手の系列企業にあたる場所へも多く内定しました。一方、応募前職場見学を積極的に行い、自分に合った職場であるということや地元にあるという理由で、あえて大手企業より身近な企業を選んだ者も少なくありませんでした。総じて今年も工業高校の就職での強さが発揮された結果となりました。

内定企業の総従業員数



さて、すでに2年生は卒業後のことを真剣に考えなければならない時期がやってきました。進学する者は目標校や学部をよく考えなければなりません。就職する者は求人の有無が確定しておらず、求人票が届いていない現在は具体的な目標を立てにくいでしょう。しかし、就職か進学か、どのような業種や職種や分野か、また何を大切な条件にすべきかを決めたり、求められる学力を身につけるよう勉強したりするなど、今からできることや、すべきことはたくさんあります。早くから考えたり調べたりして、納得のいく結果に結びつけてほしいと思います。

平成25年 **2月**

行事予定表



日	曜	行	事
1	金	卒業考査 標準テスト 漢字検定(15:20～ 多目的室)	生徒の職員室入室禁止 (進課)
2	土	技能検定3級電気機器組立(シケンス制御)指導(本校)	
3	日		
4	月	卒業考査	(進課) SC
5	火	卒業考査 午前中授業(1,2限:50分 5,6限:45分) 特別清掃(12:30～13:00)放課	
6	水	休業日 自己推薦選抜	
7	木	3年生特別指導	
8	金	3年生特別指導	(進課)
9	土		
10	日		
11	月	建国記念の日	
12	火	3年生家庭学習開始	
13	水	インターンシップ(2年生)	
14	木		
15	金		第4回PTA役員・理事会(19:00～)
16	土		3級機械検査技能士実技試験(高松)
17	日	高校生ロボットアメリカンフットボール全国大会	2級機械検査技能士実技試験(高松)
18	月	追認考査	諸費等口座振替日(2月・3月) (進課) SC
19	火	追認考査	
20	水	3年登校日 学年末考査発表	生徒の職員室入室禁止
21	木		
22	金		
23	土		
24	日		
25	月		SC
26	火	午前中45分授業(1,2,5,6限)大掃除(12:10～12:30) SHR(～12:40)	
27	水	学年末考査	
28	木	1,2限:1,2年;学年末考査 3年;同窓会入会式等 3,4限:卒業式予行・表彰式等	

食堂営業(～2/28) 校歌放送(2/1～28 昼休み11:55～) 校歌練習(1,2年)



校歌を覚えて元気よく歌おう! 第49回卒業式 3月1日(金)

SC: スクールカウンセラー来校12:40～16:40

3月の主な行事(予定)

- 1日 卒業式
- 4日～5日 学年末考査
- 19日 終業式

## 三工杯ソフトボール大会開催

12月20日(木)に恒例の三工杯ソフトボール大会が開催されました。この大会は校内において有志でチームを結成し、優勝を目指します。優勝すると三豊工オリジナルタオルを賞品としてもらえるということもあって非常に熱い戦いとなります。今回は職員チームを含めた7チームが参加しました。1回戦から真剣勝負の白熱のゲームが続きました。決勝戦は、電気科3年で結成された『榊高橋建設』と『職員オールスターズ』の戦いとなりました。『榊高橋建設』が先制し、『教員オールスターズ』がそれを追う展開となりましたが、最後は同点で制限時間をむかえ、両チーム優勝という結果となりました。寒い中、仲間と楽しみながらボールを追う姿が印象的でした。



## ジャパンマイコンカーラリー2013全国大会

1月13日(日)に北海道札幌国際情報高等学校で『ジャパンマイコンカーラリー2013全国大会』が開催されました。本校から電気科3年吉田勇也君が参加しました。第1回目の予選走行では走行レーンが変わるレーンチェンジの壁に後輪が接触し、コースアウトになりそうでしたが、なんとか完走することができました。予選2回目は慎重な走行かつタイムアップを目指しました。その結果、大幅にタイムをあげることができ、32台で競う決勝トーナメントへ予選8位で進出しました。決勝トーナメントの1回戦は多度津高校、2回戦は北海道苫小牧工業高校と対戦し勝利しました。準々決勝では予選を1位で通過した長野県立駒ヶ根高等学校と対戦しましたが、力及ばず勝利を逃し、ベスト8で大会を終了しました。

来年度は全国優勝を目指し、がんばってほしいと思います。



(高松工芸高校生徒と会場にて)



スタート前



ベスト8入賞 電気科3年 吉田勇也君

# ロボットアメリカンフットボール 全国大会出場！！

1月20日（日）に多度津高校で、第8回全国ロボットアメリカンフットボール大会香川県予選が開催されました。競技は、三豊工業高校2チーム、高松工芸高校2チーム、多度津高校2チーム、坂出工業高校1チームの合計4校7チームが参加し、リーグ戦により上位3校が全国大会の切符を手にすることができます。本校は激闘の末、3位（学校順位は2位）を勝ち取ることができました。全国大会は2月17日（日）、神奈川県横浜市にある『パシフィコ横浜』の展示ホールで開催されます。選手たちは「昨年の全国大会は惜しくも準優勝に終わったので、今年は優勝を狙って頑張っていきたい」と抱負を語りました。



## 第13回工業系高等学校生徒研究成果発表会

1月18日（金）に、本校で第13回工業系高等学校研究成果発表会が行われ、本校をはじめ志度高校、高松工芸高校、坂出工業高校、多度津高校、善通寺第一高校の6校が研究成果を発表しました。

本校は『地域との共創による伝統技術の継承～綿繰り機の製作をとおして～』をテーマとして、西讃地区で盛んだった綿の生産に関連し、綿繰り機的设计製作に関する発表をしました。平成20年度に観音寺市の依頼により本校で修復した綿繰り機を使用している方々から話を聞き、その意見を反映した形で製作にあたり、そこでは実際に綿の栽培にも取り組んだということでした。

発表の審査は、内容だけでなく、発表方法なども採点されるということで、各学校ともリハーサルから真剣に打合せをして本番に臨んでいました。各校の生徒達が一生懸命に取り組んだ研究の成果発表ということもあり、発表は専門的な内容も多くいずれも興味深いものでしたが、審査の結果、志度高校が最優秀賞に選ばれました。そして、本校の発表は優秀賞と（財）エレキテル尾崎財団奨励賞を受賞しました。

発表の内容だけでなく、発表方法や発表するまでの取り組みや姿勢等、非常に勉強になった発表会でした。

