

雁池通信

web 版

創意・勤勉・友愛

GAN-GA-IKE

TSU-SHIN

No.165

2024.12

Winter





師走の候、皆様方におかれましては、益々ご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃は、本校の教育活動にご理解ご協力をいただき、心から感謝を申し上げます。

さて、早いもので今学期も終わりを迎えようとしています。はじめに、夏休みから2学期末までの生徒たちの活躍を紹介しておきます。

体育系部活動では、陸上競技部の川村涼太さんが、高知県代表として第78回国民スポーツ大会の少年男子Aやり投に出場し、自己ベストを更新しました。弓道部は、秋季大会の女子団体で3位、女子個人2、3年生の部で5位。水泳競技は、県学年別水泳競技大会の男子高校2年バタフライで1位。柔道部は、県新人大会の男子個人で3位。空手道部は、秋季大会の女子個人形で2位、冬季大会の女子個人形で1位となり、12月中旬に四国地区予選大会への出場が決まっています。ソフトテニス部は、冬季大会の男子団体で2位。卓球部は、全国選抜高知県予選大会の女子シングルスで1位となり、来年3月に行われる全国選抜大会に出場します。

文化系部活動では、高知県高等学校総合文化祭写真部門において写真部の生徒が奨励賞を受賞しています。

進路関係では、3年生が進路決定のため、遅くまで補習や面接練習等に望み、結果として高い進路決定率となっています（進路状況は別紙面の報告を参照）。

続きまして、これまでの主な学校内外行事等についても、時系列で紹介いたします。

7月24日（水）、第13回四国地区高校生溶接技術競技会炭酸ガスアーク溶接部門において、優秀賞（全国大会出場）、WELDREAM賞を受賞しています。

8月5日（月）、第20回高校生ものづくりコンテスト高知県大会測量部門において、奨励賞に3名が輝きました。

9月16日（月）から就職選考が解禁となり、前述のとおり3年生は進路実現に向けて全力を注いでいました。

10月1日（火）、中学校一日体験入学が行われ、13校96名の中学生の皆さんに参加していただきました。

10月10日（木）には、テーマ「今日だけはガチバトル」の下、体育祭を実施しました。生徒の皆さんは、各競技や応援合戦等で一生懸命に取り組み、各科専攻チームワークを発揮した、工業高校らしい伝統の体育祭でした。今回は、平日開催でしたが、大変多くの保護者や地域等の皆様にご来校していただき、温かいご声援、PTA競技へのご参加、本当にありがとうございました。

11月19日（火）には、本校（主会場）及び高知工業高校を会場に、令和6年度第72回高知県高等学校技術競技大会（工業の部）が開催されました。本校からは16競技に53名が参加し、最優秀6競技9名（R5: 3競技6名）、優秀15競技35名（R5: 12競技30名）の受賞となり、入賞率83%（参加校No.1）で、前年度を超える輝かしい成果を残すことができました。この結果をもとに、来年度行われる『四国地区高校生溶接技術競技大会』被覆アーク溶接の部の出場権を勝ち取っています。毎年のごときはありますが、これは日頃から、授業や工業実習等を一生懸命に取り組み、併せて歴史ある学校の伝統と技術・技能の継承を引き継いで、遅くまで練習を重ねてきた成果であると確信しております。本校代表として出場生徒全員、よく頑張りました。

11月17日（日）、国道清掃ボランティア活動として、本校生徒・教職員・保護者、国土交通省中村河川国道事務所の有志の皆さんが参加し、宿毛駅から有岡駅の国道56号線の区間を清掃しました。また、当該活動の一環として、本校創立70周年記念事業第2回実行委員会で提案がありました、幡多けんみん病院の駐車場の草刈り・防草シート設置も、幡多けんみん病院の有志の皆さんと一緒に行いました。

11月28日（木）には、高知県高等学校生徒研究発表会（工業の部）が須崎総合高校にて開催され、建設科建築専攻3年生3名が、日頃授業にて取り組んでいる課題研究の内容について発表を行い、優秀賞を受賞しました。

3学期も日々の学習はもちろんのこと、特別活動等においても継続して学校生活の充実を図って参ります。

さて、平成30年3月に告示された新学習指導要領では、子どもたちに新しい時代を切り拓いていくために必要な資質・能力を育む「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善の必要性が示され、本校でも取組を推進しています。各教科等の目標及び内容は、①知識及び技能、②思考力、判断力、表現力等、③学びに向かう力、人間性等の三つの柱に整理されています。工業科においては、生徒が工業の見方・考え方を働かせながら、知識を相互に関連付けてより深く理解したり、工業に関する課題を発見し、科学的な根拠に基づき創造的に解決する力を養う必要があります。本校でも、これからの社会や産業の変化の状況等を踏まえ、持続可能な社会の構築、情報化の一層の進展、グローバル化への対応等の視点を持ちながら、地域や社会の発展を担う職業人の育成を、より一層推進して参ります。

最後になりましたが、新年を迎えるにあたり地域、保護者の皆様のご健康とご多幸を祈念するとともに、本校に対し、より一層のご理解とご協力をお願いいたしまして挨拶とさせていただきます。



体育祭

本年度の体育祭は10月10日(木)に行われました。テーマは「今日だけはガチバトル」。3年生が中心となって各科が団結し熱戦を繰り広げました。本年度より平日開催となりましたが、多数の保護者や地域の方々も来られ競技にも参加していただき、大いに盛り上がった宿毛工業高校らしさが発揮された体育祭となりました。

優勝 建設科 (5連覇)
準優勝 機械科・電気科
3位 情報技術科



高体連幡多支部駅伝大会

11月12日(火)西南大規模公園周回コースで、本年度の高体連幡多支部駅伝競走大会が開催されました。本校からは男子の部に1チームが参加し、総合2位の成績を収めました。

(男子の部)
総合第2位 宿毛工業高等学校
3年連続出場賞 田口 (3年情報)



国道・幡多けんみん病院清掃ボランティア活動開催

総務部

11月17日(日)、本校の国道清掃・幡多けんみん病院清掃ボランティア活動が開催されました。当日は天候にも恵まれ、生徒73名の参加に加え、保護者の方々、また、国土交通省中村河川国道事務所や幡多けんみん病院の職員の方々にも参加していただき総勢100名で清掃活動を実施いたしました。

当日は7班に分かれて、国道を徒歩で移動してゴミ回収を行い、最寄り駅の清掃も行いました。今年は初めての試みで、地域への貢献活動として、幡多けんみん病院の草刈り・防草シートの設置を行いました。

普段、車やバイク・自転車で通学している時には、あまり目立たなかったゴミでしたが、歩いてみると「たばこの吸い殻」などの小さなゴミが多く落ちていることに気づかされ、環境問題にも関心を持ってもらった1日になったことと思います。





冬休みは年末年始のあわただしい時期ですが、宿毛工業生としての自覚を大切に、毅然とした態度で高校生らしい生活を送ってください。以下の点に注意して、安全で充実した冬休みにしましょう。

◎ 登下校について

部活動・補習等の登下校の際は、制服・学年ジャージ・クラブで定めたウェアとする。(私服での登下校厳禁)

◎ 交通違反・事故の防止

1. 学校に許可なく原付バイク・自動二輪・普通自動車等の免許取得は生徒指導の対象となりますので、絶対に取得しないこと。原付バイクの免許取得は本校規定の講習を受けて学年末考査後に許可されるものである。また、3年生の普通免許取得は原則、卒業式後とする。
2. この時期は1年の中で最も交通事故が多くなるので、通学以外の原付バイクの運転は、できるだけ控えるようにすること。
3. 交通社会人として責任を持ち交通ルール・マナーを遵守し、安全運転に心がけること。特に、スピードの出し過ぎや安全確認は怠らないように注意すること。また、ヘルメットのあごひもはきちんと締めること。

◎ 規律ある生活について

1. 冬季休業中の教育的意義を理解し、積極的に心身の鍛練に励み、高校生としての自覚を持ち、規律ある充実した生活を送ること。
2. スマートフォン等の利用に関しては、各家庭で利用時間を設定すること。対人トラブルを起こさないよう配慮すること。許可なくオンライン上に画像等(個人情報)を載せないこと。また、オンライン上で知り合った人との接触は絶対に避けること。
3. 友人との交際は、明るく健全なものとなるように、特に男女の交際においては品位とモラルを保ち、行き過ぎた行動がないよう注意すること。
4. アルバイトや旅行、その他社会活動への参加については、学校の指導方針に従い、ホーム主任・担当教員に連絡し、保護者・本人の自己責任で行なうこと。

◎ 非行防止・健全育成に努めること

1. 外出時には、学生らしい服装や態度を保つように心がけること。
2. 初詣等の参加については、家庭の了解を得て、高校生としての自覚を持って行動をとること。
3. 夜間の外出・外泊等から問題行動に発展するケースが多く、深夜の外出・無断外泊は絶対にしないこと。
4. 青少年育成条例にも留意し、非行防止に努めること。
5. 学校で禁止している場所(不健全な娯楽施設等)へ立ち入らないこと。

◎ その他

1. 三学期の始業式〔1月8日(水)〕後、服装・頭髪検査を実施します。必ず合格できるように準備すること。
2. 雨天及び路面凍結によるスリップ事故には、十分注意すること。
3. 休業中に万一、事故・違反、問題行動等が起きた時は、直ちに学校(ホーム主任・生徒指導部)まで、連絡すること。

連絡先：宿毛工業高校 0880(66)0346



進路状況

進路指導部

令和6年度 3年生進路希望状況 ()内は内定・決定者数

令和6年12月3日現在

科・専攻	在籍数	就職		小計	大学	短大	専修各種	小計
		県内	県外					
機械	15	2(1)	12(11)	14(12)	1(1)	0	0	1(1)
自動車	6	4(3)	1(1)	5(4)	0	0	1(1)	1(1)
土木	20	6(5)	7(7)	13(12)	3(3)	0	4(4)	7(7)
建築	15	5(3)	1(1)	6(4)	4(3)	1(1)	4(3)	9(7)
電気	9	2(2)	7(7)	9(9)	0	0	0	0
情報技術	39	5(5)	5(5)	10(10)	6(6)	1(1)	22(21)	29(28)
合計	104	24(19)	33(32)	57(51)	14(13)	2(2)	31(29)	47(44)

進路決定率 91.3% 【就職 51名 (89.5%) 進学 44名 (93.6%)】

■就職

【**県内**】(株)タナック 宿毛工場、水 i n g (株)高松営業所、若松クレーン(株)、(株)R e l i f e、下田重機(有) (株)建設マネジメント四国、(株)第一コンサルタント、豚座建設(株)、大旺新洋(株)、(株)四電工 高知支店、四国電力送配電(株)、中平工業、土佐くろしお鉄道(株)、CKDシコク精工(株)、四国メーカー(株)、

【**四国内**】エリエールペーパーテクノロジー(株)、ダイオーロジスティクス(株)、四電エンジニアリング(株) ダイオーエンジニアリング(株)、西日本高速道路エンジニアリング四国(株)、(株)古湧園

【**四国を除く県外**】(株)小松製作所 大阪工場 (2名)、J F Eスチール(株)西日本製鉄所、倉敷運輸(株)、愛知製鋼(株)、(株)U A C J 押出加工名古屋 安城製作所、(株)アイシン、(株)小松製作所 滋賀工場 (株)豊田自動織機、(株)神戸製鋼所 加古川製鉄所、佐々木建設(株)、内外構造(株)、住友電気工業(株) 大阪製作所、東芝エレベータ(株) 関西支社、シャープサポートアンドサービス(株)、トヨタ紡織滋賀(株)、トヨタ自動車(株)、ビューテック(株) 西日本事業所、(株)U A C J 名古屋製造所

■公務員 (のべ数)

国家 (四国技術7名)、高知県 (土木5名)、大阪市 (土木)、黒潮町 (行政1名) 宿毛市 (土木2名)、いの町 (土木)、須崎市 (土木2名)、幡多中央消防組合、陸上自衛隊 (一般曹候補生2名)、陸上自衛隊 (自衛官候補生2名)

■進学 (のべ数)

【**大学・短大**】高知工科大学 (システム工学群)、高知工科大学 (情報学群)、高知工科大学 (データ&イノベーション学群)、高知健康科学大学 (健康科学部)、阪南大学 (総合情報学部)、高知リハビリテーション専門職大学 (理学療法学専攻)、広島工業大学 (環境学部2名)、京都経済短期大学 (経営情報学科)、四国大学 (経営情報学部)、香川短期大学 (経営情報科)、倉敷芸術科学大学 (健康科学科)、徳島文理大学 (保健福祉学部)、徳島文理大学 (看護福祉学部)、環太平洋大学 (体育学部)、

【**専修学校・各種学校等**】高知高等技術学校、幡多看護専門学校 (4名)、神戸医療福祉専門学校 三田校、京都伝統工芸大学校、松山デザイナー専門学校、福岡建設専門学校、河原アイペットワールド専門学校 高知開成専門学校、専門学校 岡山情報ビジネス学院、穴吹デザイン専門学校、龍馬情報ビジネス&フード専門学校 (6名)、辻調理専門学校、高知理容美容専門学校、大阪リゾート&スポーツ専門学校、JOHO 広島情報専門学校、ECC コンピュータ専門学校、今治看護専門学校、龍馬デザイン・ビューティ専門学校 (2名)、専門学校大阪デザイナー・アカデミー、龍馬看護ふくし専門学校、ECC アーティスト美容専門学校、大阪航空専門学校

**山本（3年機械） 「株式会社 豊田自動織機 内定」**

私は高校に入学してからものづくりの面白さに魅了され、将来は製造業に就きたいと考えていました。そこから私はコツコツと勉強を始めていき、夏休みは、お盆休みと土日以外は毎日学校に行き、筆記の勉強や面接練習をし、9月に入ってから死物狂いで毎日夜遅くまで勉強をしてきました。自分は万全な状態だと思っていましたが、いざ試験本番、蓋を開けてみると筆記の問題は多く難しく、面接ではされたことのないような質問が来てとても落ち込んでしまいました。試験が終わってから合否が出るまで約2週間でしたがとても長く感じ、気晴らしに釣りに行きましたが、やはり受験のことが頭をよぎってしまい、「まだ勉強しておけば、もっと沢山面接練習しておけば」と後悔する毎日でした。合格通知をいただいたときは全身の緊張が解け、解放感が溢れました。家に帰り親に合格したことを伝えると、私以上に喜んでいたので、これもまた親孝行なのかなと感じました。

就職してからは高校生活で学んだことを大切にしていきたいです。

松田（3年土木） 「国土交通省四国地方整備局 合格」

私は、小学4年生の時から、公務員になりたいという強い思いがありました。中学在学中に宿毛工業高校土木専攻は公務員への就職率が高いということを知り、そこから土木の公務員を目指すようになりました。しかし初めての公務員模試を受けた際に、全く点数が取れなかったことに、焦りや不安を感じました。単に私の勉強不足だったからです。そこで私は、普段の授業姿勢や家庭学習での取り組み方を見直し、より良い勉強方法に改善しました。その結果が功を奏し、見事四国地方整備局に合格し内定を得ることができました。それは長い時間、勉強に付き合ってくれた先生方や友達、家族の支えもあったからです。

四国地方整備局では、国道や1級河川、港湾、空港などの維持・管理・整備に携わる職務内容で、福利厚生が充実しており、大規模な事業に携わることができます。4月からはこの宿毛工業土木専攻で学んできたことを十分に活かし、またこれまでの恩を忘れず、地元である四国を土木という面から活気づけられるよう、職務に尽力したいと思えます。

川田（3年電気） 「四電エンジニアリング株式会社 内定」

私は、四電エンジニアリングから内定をいただきました。採用試験を受けるまでは「自分の勉強が十分に活かせるのか」「面接練習は十分か」など、さまざまな不安がありました。試験を受けた後も、合格通知をいただくまでは不安でいっぱいでしたが、実際に先生から合格通知をいただいたときには、とても安心したのを覚えています。

私は2年生の中盤まで、進路のことを全く考えていませんでした。就職について考え始めたときから、「もしかしたら必要になるかも」と、資格の勉強により一層一生懸命に取り組むようになりました。そこから先生方にさまざまな企業を勧めいただき、自分の行きたい企業を無事に決めることができました。それだけでなく、面接練習などを通してアドバイスをいただき、面接への対策を十分にすることができました。

本場で試験を受けたときは、面接練習通りの質問が多く、あまり緊張することなく受け答えができました。これからの学校生活では、挨拶や目上の人への礼儀をしっかりと身に付け、社会人になるための準備期間だと思って過ごそうと思えます。

大嶋（3年情報技術） 「高知工科大学 情報学群 合格」

私は情報技術科としての高校3年間、日々あたらしく登場する技術に舞い上がり、目を回すような楽しさを感じていました。その中で生まれた「情報セキュリティへの憧れ」が、「デジタル社会をより良くするための力を身につけたい」という思いに変わり、大学進学を目指すようになりました。

大学受験にあたって、一番のハードルは面接でした。私は自分の考えを相手に伝えることが苦手だったので、先生方にお時間をいただき、面接練習は毎日欠かさず行いました。その甲斐もあって、苦手意識の克服と共に、表現力などを鍛えることができました。

残りの高校生活だけではとても返しきれない程にお世話になったからこそ、これからは周りの方々への感謝を忘れず、来年の春から始まる大学生活により精一杯の意欲と好奇心をもって精進し、将来業界を牽引できるような人物になるための努力を怠らないうにしたいと思えます。



令和7年度入試案内

教務部

来春の「高知県公立高等学校入学志願者取扱要項」等が発表されました。昨年度と同様、今年度も『A日程』『B日程』の2回の選抜となっています。

A日程では、各教科50分の学力検査(国語・社会・数学・理科・英語)と面接を行います。また、A日程では、志願者は入学願書と共に志願理由書を提出します。B日程では、各教科30分の学力検査(国語・数学・英語・理科・社会)と面接を行います。B日程では、志願理由書の提出はありません。

本校の定員は、機械科、建設科、電気科、情報技術科の各科40名で合計160名の募集です。機械科は機械専攻・自動車専攻、建設科は土木専攻・建築専攻に分かれ、各専攻とも20名の定員です。

また、入試に向けて幡多地区一斉に「中学生の一日体験入学」が10月1日(火)に行われ、本校へは13中学校から96名の参加があり、中学生の皆さんは将来の進路に向けて、熱心に各科のものづくりに取り組んでいました。

◎入学定員

学 科	定 員
機 械 科	機 械 専 攻 20名
	自 動 車 専 攻 20名
建 設 科	土 木 専 攻 20名
	建 築 専 攻 20名
電 気 科	40名
情 報 技 術 科	40名
合 計	160名

◎入試日程

○A日程

出願期間	令和7年1月28日(火)～1月30日(木)
志願先変更	令和7年2月4日(火)～6日(木)
学力検査	令和7年3月4日(火)
面接	令和7年3月5日(水)
合格者発表	令和7年3月13日(木)午前9時

○B日程

出願期間	令和7年3月14日(金)～17日(月)
志願先変更	令和7年3月18日(火)
学力検査・面接	令和7年3月19日(水)
合格者発表	令和7年3月24日(月)午前9時

2学期の取組

生徒サポート部

11月1日(金)から人権週間という位置付けで、人権ポスターの制作・掲示(1年生)、人権作文の朗読(校内放送)等様々な人権教育を実施、生徒の人権意識を掘り起こし育てる取り組みを行いました。また11月12日(火)にシンガーソングライターの高橋亜美(mon)さんをお招きし、全校生徒、教職員、保護者を対象に人権コンサートを行いました。

○ 人権コンサート

「生まれてきてくれてありがとう」 シンガーソングライター高橋亜美(mon)さん

○ 人権作文

「同和問題と差別について」令和6年度人権作文コンテスト高知県大会最優秀賞(高知県教育長賞) 1年男子

「性にも多様性を」2024年 幡多地区高校生人権問題学習集会で発表 2年女子

「大切な日常生活」令和6年度 人権作文コンテスト高知県大会入選 3年女子

○ 人権ポスター優秀作品



安森(1年土木)



江口(1年建築)



高砂(1年建築)



小橋(1年建築)



中井(1年情報)



各科・専攻より

機械専攻

- 第13回四国地区高校生溶接技術競技会(7月24日)
炭酸ガスアーク溶接部門 個人の部 優秀賞 3年 舛田
WELDREAM賞 3年 堀川
- 第8回全国選抜高校生溶接技術競技会in新居浜(8月2・3日)
炭酸ガスアーク溶接部門 出場 3年 舛田
- 資格取得

技能検定	機械加工(普通旋盤作業)2級	3年1名	合格
技能検定	機械加工(普通旋盤作業)3級	3年2名	合格
技能検定	機械加工(フライス盤作業)3級	3年2名	合格



土木専攻

- ICT施工技術講習会(高知県建設業協会幡多支部:山本建設(株))10月22日(火)・・・2年
レーザー測量、杭ナビ、ドローンなどの最新の測量技術の講習と実技を行い、現在の土木事業にICTがどのように活用されているのかを学習しました。
- インターンシップ事業(高知県建設業協会幡多支部)11月25、26日・・・2年
幡多地区の建設会社10社に20名の生徒が2名ずつ分かれて、2日間の現場実習を行いました。
受入れ企業・・・植田興業(株)、山本建設(株)、豚座建設(株)、(株)ダイリン、中山興業(株)、
所谷建設(株)、(株)伊与田組、(業)テスク、福寿建設(株)、竹村産業(株)



- 測量士補国家試験(試験会場:香川大学)5月19日(日)
2年生19名、3年生10名の29名が測量士補国家試験を受験しました。
6月27日に合格発表があり10名が合格しました。
今年度の全国合格率は31.4%で、本校の合格率は34.5%でした。

電気科

- 資格取得

第二種電気工事士	2年	6名	合格
第一種電気工事士 筆記試験	2年	6名	合格
第三種電気主任技術者試験	3年	1名	合格
危険物取扱者乙種第4類	1年	3名	合格

情報技術科

- 企業見学
11月26日(火)に1年情報技術科29名がエム・セテック株式会社と株式会社 土佐電子の2社へ企業見学に行きました。エム・セテック株式会社では、半導体部品の材料となるシリコンウェハの製造工程を見学し、シリコンインゴットの引き上げ技術などの精密な加工技術に触れることができました。株式会社土佐電子では、電子回路の設計から基盤の製造など電子機器を製造するまでの一連の流れを見学し、電子機器がどのようにして作られているのかについて理解を深めました。県内企業の技術力や、ものづくりの現場を肌で感じることができ、将来の進路を考える上で貴重な経験となりました。





各種表彰

部活動大会

- 空手道部
 - ・高知県高等学校空手道秋季大会 女子個人形2位 蒲原（1年情報）
 - ・高知県高等学校空手道冬季大会 女子個人形1位 蒲原（1年情報）
- 弓道部
 - ・高知県高等学校弓道秋季選手権大会
女子団体の部3位 植田（3年建築）河村（3年情報）小橋（1年建築）
女子個人2,3年生の部5位 河村（3年情報）
- 柔道部
 - ・高知県高等学校柔道新人大会 81Kg級個人3位 森岡（1年自動車）
- ソフトテニス部
 - ・高知県高等学校ソフトテニス秋季大会
男子個人戦ベスト8 敷地（2年土木）吉崎（2年土木）
 - ・高知県高等学校ソフトテニス冬季大会
男子団体戦2位 加納（2年土木）吉崎（2年土木）敷地（2年土木）
北澤（2年土木）高見（1年土木）野村（2年土木）
小嶋（1年機械）岡本（1年土木）
女子個人戦ベスト12 敷地（1年土木）森本（1年情報）
- 卓球部
 - ・全国高等学校選抜卓球大会高知県予選
女子シングルス1位 福山（1年情報）
- 陸上競技部
 - ・第78回国民スポーツ大会
陸上競技少年男子Aやり投出場 川村（3年情報）
- 写真部
 - ・高知県総合文化祭
写真部門奨励賞 小谷（2年自動車）
- その他
 - ・第9回高知県学年別水泳競技大会
男子高校2年バタフライ1位 添田（2年情報）



技術競技大会

- 第13回四国地区高校生溶接技術競技会
 - ・炭酸ガスアーク溶接部門
優秀賞（2位） 舛田（3年機械）
WELDREAM賞 堀川（3年機械）
- 第20回高校生ものづくりコンテスト高知県大会
 - ・測量部門
奨励賞 敷地（2年土木）
奨励賞 山中（2年土木）
奨励賞 吉崎（2年土木）



その他

- 幡多間税会令和六年度「税の標語」
 - 優秀 畑田（3年土木）
 - 優秀 後藤（1年情報）
 - 優秀 清水（1年自動車）