



生徒数 1130 (男子 28, 女子 2) (令和5年4月現在)
 機械科 二年 一 一 三年 六
 電子科 二年 六 三年 七

校長 永山 広克
 教職員数 1139
 〒963-5341 東白川郡埴町大字台宿字北原121
 ☎0247(43) 2131(代)

県立 白河実業高等学校校舎

令和5年4月県立白河実業高等学校と県立埴工業高等学校と統合

●全生徒の主な出身中学校 (5年度) (内新入生数)
 一、白河中央中学校104名(26) 二、白河二中学校84名(24)
 三、西郷一中学校75名(27) 四、西郷二中学校40名(15)
 四、表郷中学校40名(13) 六、白河南中学校37名(13)
 七、東北中学校20名(10) 七、泉崎中学校20名(12)
 七、棚倉中学校20名(4) 十、大信中学校17名(6)
 ●エポック
 昭和2年、商業学校として開校。以来90年にわたり一貫して近代産業人の育成をはかってきた。現在は農業・工業・商業の3大学科、6小学科を擁する専門高等学校として地元はもとより県内外に優秀な人材を数多く送り出してきた。令和5年実施の公認会計士試験に、大学2年生で合格した先輩がいるなど、本校卒業生の活躍が目まぐるしくしている。スポーツ界においては、自転車競技で日本を代表する選手が数多く輩立っている。アテネオリンピック競技銀メダリストの伏見選手も本校OBである。

●沿革
 昭和23年 県立東白川農業高等学校の定時制課程埴分校として設立、7月県立東白川農業高等学校から独立し、県立埴高等学校と改称
 昭和45年 県立埴工業高等学校と校名改称
 平成30年 創立七十周年記念式典挙行
 令和5年 4月より白河実業高等学校と埴工業高等学校の統合により、白河実業高等学校として開校

●学校概要
 本校は、水郡線沿線の唯一の工業高校として、「夢・挑戦・感動のものづくり教育」を掲げ、技術革新時代及び地域開発振興の担い手の養成機関として今日に至っている。自律・自尊の精神に富み、望ましい勤労感と社会性を持つ、誠実な人間の育成を教育目標とし、29年連続の進路実現100%達成、定着率も高い。平成15年度には、中高一貫教育(連携)校の指定を受け、平成17年度より中高一貫教育がスタートした。現在、英語・数学・国語の3教科において、連携事業・教員派遣の事業が行われている。また、中高合同の学校行事(ものづくり体験学習など)も実施されている。

◇資格・検定(過去2年)
 「国家資格」危険物取扱者(種第一類)乙種第六類(総務省)、ガス溶接技能(厚生労働省)、電気工事士第二種(経済産業省)、「能力検定」技能検定普通旋盤製作業二級・三級(厚生労働省)、情報技術検定(全国工業高等学校長協会)、機械製図検定(全国工業高等学校長協会)、パソコン利用技術検定(全国工業高等学校長協会)

●施設
 校地面積 四二、四一一㎡
 建物面積 一〇、三三三・四三㎡

●行事
 5月交通安全講話・防災訓練、7月薬物乱用防止講話・校内球技大会、11月遠足・芸術鑑賞教室・防災訓練、12月ふいご祭、1月埴工課題研究発表大会

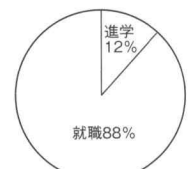
●部活動の状況
 ●運動部 格技(柔道・空手・剣道)、ソフトテニス、サッカー、バスケ、トボール、卓球
 ●文化部 電機、華道、和太鼓、工業クラブ
 ●活動状況 令和5年度は、電機部から、東北大会、全国大会に出場した。「東北地区予選会」全日本ロボット相撲大会2023「ラジオコン型」しこ名「皇帝(エンペラー)」が出場した。ジャパンマイコンカーリー2024福島県大会では「シャイニングカー」が優勝、「松太郎、Ω」が準優勝の成績で、2年連続全国大会出場を果たし、全国において、予選タイム23位の記録を残した。

●進学・就職状況(令和5年3月卒業)
 ●主な進学先(人数)
 各種専門学校(4) 仙台リゾント&スポーツ専、アカデミー浜自動車整備科、日産栃木自動車大学校、国際情報工科自動車大学校、
 ●主な就職先(県内26名、県外3名)
 SMC矢祭工場、信越半導体白河工場、日本金属福島工場、日本精工福島工場

●全生徒の主な出身中学校(5年度)
 一、棚倉中学校18名 二、埴中学校4名
 三、矢祭中学校2名 三、鮫川中学校2名
 五、古殿中学校1名 五、矢吹中学校1名
 五、東中学校1名 五、表郷中学校1名

●学校をとりまく環境
 本校の所在する埴町は林野率が町の面積の82%を占める木材の町である。校舎は町の中央より西方の高台にあり、緑に囲まれ自然環境は抜群である。

●エポック
 令和5年4月より県立白河実業高等学校と統合し、「白河実業高等学校」となる。
 なお、埴工業高等学校は、「白河実業高等学校校舎」として、令和7年3月まで教育活動を行う。



電子科では課題研究において「第9回宇宙エレベーターロボット競技会」の東北大会に出場。埴町発明工夫展に作品「みまもる君」を出展し、第69回福島県発明展で特選(福島県知事賞)、第82回全日本学生児童発明くふう展へ推薦され、同じく出展した「飛び出し兄弟」は国立研究開発法人、産業技術総合研究所福島再生可能エネルギー研究所長賞も受賞した。機械科では、福島県高校生ものづくりコンテスト2023溶接部門に出場した。

生産機械技術科 電気エネルギー制御科 生産機械システム技術科 生産電気システム技術科 電子情報技術科 住居環境科 生産電子情報システム技術科 建築施工システム技術科

独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 宮城支部

東北職業能力開発大学校

〒987-2223 宮城県東松島市高城子校元土樋25 TEL.0229-22-6614 https://www3.kped.go.jp/miyagi/college/

FUJIFILM
 Value from Innovation
 各種光学レンズ加工・組立
 内視鏡ファイバー製造

鮫川器機株式会社

〒963-8405
 東白川郡鮫川村大字渡瀬字中野町 204
 TEL0247-48-2016 FAX0247-48-2107

最高の環境と最先端技術の習得

学校法人日産学園
日産栃木自動車大学校

一級自動車工学科 国家一級整備士コース 4年制 募集定員 55名
 自動車整備科 国家二級整備士コース 2年制 募集定員 75名
 スポーツメカニクス科 1年制 募集定員 10名

フリーコール 0088-21-1523 栃木県河内郡上三川町上郷 2120
 https://www.nissan-gakuen.ac.jp TEL 0285-56-3585