



定時制だより

愛知県立豊橋工業高等学校 定時制
〒441-8141 豊橋市草間町官有地
Tel 0532-45-5635



「あらゆる教育活動において、それぞれの生徒が活躍できる場を多く設定し、高校生活の充実と生徒が成長できる機会を増やす。」

この重点目標を達成するために、教員一同、「切磋琢磨(校訓)」しながら、日々の教育活動に取り組んでいます。一人でも多くの生徒が時代の進展に対応でき、創造力・実践力に富む人材になることを願っています。

◆ 定時制 部活動の活躍 ◆

【 運動部の活躍！バスケ部・陸上部 全国大会へ！ 】

6月上旬に各運動部の大会が行われ、バスケ部・テニス部・サッカー部・陸上部が出場しました。バスケ部は定時制県大会に出場し念願の優勝を果たし、全国大会の出場権を獲得しました。また陸上部も小久保匠平3年の篠崎くんが砲丸投で第2位入賞し、7・8月に東京で行われる全国定通大会への出場を決めました！



【 機械工作部がエコカーレース第3位入賞！ 】

6月23日にユタカ豊橋自動車学校にて高等学校エコカーレース総合大会がおこなわれました。全国から多くのチームが参加する大会で、機械工作部が3台のマシンで出場しました。エコハイAクラスで第3位、オープンクラスで第5位入賞を果たしました！定時制チームの出場は本校のみです。



◆ 学校生活風景 ◆



↑ 原動機実習



↑ 旋盤実習



↑ CAD実習



↑ みんなで給食

↓ 課題研究 (ものづくり)



学校見学について

本校定時制では、中学校の生徒・保護者の皆様、先生方を対象に学校見学会を実施しています。随時受け付けておりますので、ご希望の方は定時制教頭まで電話でその旨ご連絡ください。(電話 0532-45-5635 代表)

◆ 学校生活について ◆

◇在籍生徒数（平成31年4月7日現在）

	1年	2年	3年	4年	合計
男	38	31	26	20	115
女	1	1	4	1	7
合計	39	32	30	21	122

◇卒業後の主な進路

〈進学〉東海学園大学、高山自動車短期大学、東三河高等技術専門学校、浜松職業能力開発短期大学校、あいち造形デザイン専門学校、静岡産業大学、岐阜聖徳学園大学、名古屋産業大学、岐阜経済大学など（順不同）

〈就職〉イオインダストリー(株)、オーエスジー(株)、産恵工業(株)、シロキ工業(株)、杉浦工業(株)、高技工業(株)、辻徳技研(株)、トピー工業(株)、(株)西口製作所、浜名部品工業(株)、(株)ホシノなど（順不同）

◇通学区域別生徒数（平成31年4月7日現在）

豊橋	豊川	蒲郡	田原	新城	他
97	17	2	4	0	1

◇卒業後の進路状況

	昨年度	今年度(生徒希望)
大学・短大	1	0
専門学校等	0	1
学校斡旋就職	16	19
その他	11	3
3年生で卒業	1	2
4年生で卒業	27	21
卒業総数	28	23

本校は3年間で卒業できる制度があります
定時制課程は、一般的には4年間で卒業ですが、高等学校卒業程度認定試験（旧大検）等を活用し、本校規定の科目を修得すると、3年間で卒業することができます。

◇授業科目

国語	国語総合、国語表現
地理歴史	世界史A、地理A
公民	現代社会
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ
理科	科学と人間生活、物理基礎
保健体育	体育、保健
芸術	美術Ⅰ
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ
家庭	家庭基礎
工業	工業技術基礎、課題研究、実習、製図、工業数理基礎、情報技術基礎、生産システム技術、機械工作、機械設計、原動機、地球環境化学

◇日課

給食	17:00 ～17:35
ST	17:40 ～17:45
1限	17:45 ～18:30
2限	18:35 ～19:20
3限	19:25 ～20:10
4限	20:15 ～21:00
部活動	21:00～

◇主な学校行事予定

4月	入学式
5月	PTEA総会
6月	春季球技大会
7月	保護者会
10月	秋季球技大会
11月	文化的行事、保護者会
12月	アーク溶接講習
1月	修学旅行（3年生）
3月	卒業式

◇学費概要(予定)

- ① 入学時納入金 合計 68,000円
※教科書・体育服等の代金を含めての金額です。教科書については補助制度があります。
- ② 毎月納入金 合計 10,000円

◆ 沖縄修学旅行 ◆

昨年度1月に3年生対象で沖縄修学旅行を実施しました。ひめゆりの塔や平和祈念公園を見学して平和について学習し、国際通りの散策や首里城、美ら海水族館の見学を行い、文化や歴史について学びました。思い出に残る旅行になりました。



◆ 国家技能検定に挑戦 ◆

今年度も7月に受験する技能検定に合格するため、旋盤1級1名、2級1名、同3級4名、フライス盤3級1名が練習に励んでいます。ものづくりマイスター制度を活用し県内企業の職人さんからも指導を頂いています。

