

進路通信



令和5年7月19日

夏を制する者は…

もうすぐ夏休み。「夏を制する者は受験を制す」という言葉を聞いたことはありますか？この場合の「夏」って何年生の夏でしょう。多くの方は「高3の夏」をイメージするのではないのでしょうか。確かに高3の夏は超重要。3年生は必死になって頑張りましょう！しかし、高3の夏は頑張るのが当たり前。全国の受験生が必死です。だから、実は本当に大事なのもっと前。1、2年の夏の過ごし方が「受験を制す」ことができるかを左右します。

では、どう夏を過ごしたらよいか。この夏は是非以下の2点を実践してみてください。

1. 起床、就寝時間の固定：生活のリズムが崩れると学習時間の確保は困難です。起床、就寝時間は必ず固定。勉強開始時間も固定できるとよい。
2. いつ、何をするかを決める：夏を①7月下旬 ②8月上旬 ③8月中旬 ④8月下旬 に分け、それぞれの時期にやること（短期目標）を決め、実行しましょう。

夏休みは、普段できないことに挑戦するチャンスです。是非後悔のないように過ごしてください。

入試説明会へ行ってきました！

入試説明会の情報共有第二弾です。今回は理系の単科大学特集。芝浦工業大学と前橋工科大学です。是非志望校選びの参考にしてください。また、夏休みはオープンキャンパスに参加するチャンスです。可能なら、普段は行けないような地域の大学まで足を運んでみましょう！

①芝浦工業大学（豊洲キャンパス）

有楽町線を豊洲駅で下車し、豊洲という名前のイメージと全く異なる高層ビル群をしばらく歩くと、2022年に完成したばかりの芝浦工業大学豊洲キャンパスが見えてきます。敷地内のキッズパークでは小学生が遊んでおり、地域に開かれたキャンパスという雰囲気です。カフェの近くにはバスケットボールコートがあり、学生が英語で会話をしながらバスケットをしているのが印象的でした。

入試課の方曰く、知名度は低いが評価の高い大学（THE 世界大学ランキング日本版私大8位）であり、就職率は98.9%。その内約半数の学生が東証上場企業に就職しているそうです。





次年度より工学部を改組する予定となっており、現在の9学科を「5課程9コース」とし、より幅広い知識やスキルを身につけ、それらを融合して活用できるプロを育成することを目指しています。左の写真はデザイン工学部のラボです。

【ここがポイント】

- 女子学生が増えてきており、全国の理工系大学と比較すると女子の割合が高い。去年は女子の入学者が386人で、その内100人超に奨学金給付。企業からの理ケジョニーズも高い。
- 共通テスト利用入試の合格ラインは70~80%
- 推薦、AOは英語外部資格(実用英検など)が必須
- 求める人物像: 下の①~④の高い学生

【①英語力、②コミュニケーション能力、③数学、理科の基礎学力、④理工系への学習意欲】

②前橋工科大学

前橋工科大学は、昨年それまでの6学科を「2学群6プログラム」に再編しました。芝浦工業大学同様、より幅広い学びを提供できるように生まれ変わりました。地域とのつながりに力を入れており、中小企業との共同研究では日本一に選ばれています。また、自然科学(数学、理科)だけでなく英語にも力を入れており、少人数授業を展開しています。



前橋市唯一の市立大学であるため、前橋市内在住者には、①入学金半額(市内在住者全員)、②共通テストで数ⅠA、ⅡB、英語、物理 or 化学 or 生物の4つが全て全国平均以上なら特待生(授業料半額)というメリットがあります。前橋市民は是非チャレンジしてみましょう。写真は、見学させていただいた施設の中でも特に印象的だった無響室です。音が壁に吸収されてしまい全く反響しない不思議な空間でした。

【ここがポイント】

- 入試について

総合型: 基礎学力検査+面接(プレゼン3~10分を含む)

研究したいことなどについて、他の人に負けない熱意や実績をアピール

※英語の外部検定があれば有利

学校推薦: 高校で力を入れた学業や課外活動で勝負

一般: 共テは数、理だけでなく英語の配点が高い。特にリーディング。

(Reading : Listening = 3 : 1)

中期は昨年倍率が低かった。共テがある程度取ればチャンス!

(建築・都市・環境工: 2.11倍 情報・生命工: 1.58倍)

- 前橋工科大を受験する場合、両学群とも数Ⅲ必修。「建築・都市・環境工」学群は物理必修。入学後のことを考えると「情報・生命工」学群を目指す人も物理を選択しておくべき。