

令和5年度 群馬県立前橋工業高等学校 入学志願者案内  
(全日制課程 前期選抜)

〒371-0006 群馬県前橋市石関町137-1  
TEL 027-264-7100 FAX 027-264-7101  
URL <https://maeko-hs.gsn.ed.jp/>

1 募集学科と募集人員

募集人員は、各学科とも「令和5年度群馬県公立高等学校入学者選抜実施要項」(以下「県要項」という。)に示す募集定員の50%とし、以下のとおりとする。

機械科	20人(男女)	電子科	20人(男女)	
電子機械科	20人(男女)	建築科	20人(男女)	
電気科	20人(男女)	土木科	20人(男女)	計 120人

2 志願してほしい生徒像

- ものづくりに関心を持ち、学ぶ意欲が強い生徒
- 基本的な生活習慣が身に付いており、高校生として望ましい行動がとれる生徒
- 部活動や資格取得に積極的に取り組める生徒

3 応募資格

「県要項」の全日制課程前期選抜応募資格に記載されている資格を有する者とする。

4 出願の制限

「県要項」による。

5 出願手続

- 志願者は、「入学願書」、「受検票」及び「志願理由書」を、出身又は在学中中学校等の校長(以下「中学校長等」という。)を経由して、本校校長に提出する。
- 中学校の部活動等で顕著な実績をあげ、本校入学後も部活動を継続する強い意志がある志願者は、志願理由書に、記入例を参照して次の①から③を含めて記入する。これに該当しない志願者は、①から③の記入は不要である。  
①入学後に入部する部活動名 ②中学校における部活動等の実績(選手登録されていた大会のみとし、部活動に参加していただけでは実績と見なさない。) ③本校での部活動継続の意志や、高校入学後の抱負及び決意
- 中学校長等は、当該志願者の「調査書」及び「令和4年度第3学年成績一覧表」(以下「成績一覧表」という。)を、志願者の提出書類と合わせて本校校長に提出する。ただし、既に中学校を卒業した者のみが出願する場合には、本校への「成績一覧表」の提出は不要とする。
- 入学願書等受付は、2月6日(月)午前9時～午後4時、2月7日(火)午前9時～正午に、本校で行う。
- 本校校長は、入学願書を受け付けたときに「受検票」を交付する。
- 前期選抜における海外帰国者等入学者選抜を受けようとする場合は、「県要項」によるものとする。
- 部活動等の実績・成績については、新型コロナウイルス感染症の感染拡大を防止するため中止等となった諸大会に志願者が参加できなかった場合は、参加することができた他の行事等における実績・成績、入学後の活動の意志等を、調査書や志願理由書に記載する。

6 志願の取消し

「県要項」により、2月10日(金)午後4時までにを行うものとする。

7 学力検査等

- 志願者は、学力検査及び面接(個人面接)を受けなければならない。受検の際には、「受検票」を提示するものとする。
- 学力検査の日程

期日	時間	8:10～ 8:40	9:30～ 10:10	10:35～ 11:15	11:40～ 12:20
2月13日(月)		受付	国語	数学	英語

・集合場所は、本校体育館メインアリーナとする。(駐輪場については係が指示する。)

(3) 面接の日程

期 日	受検番号下 3 桁		日 程	受 付	面 接
	午前 の部	午後 の部			
2月14日(火)	001～010、021～030、041～050、061～070、 081～090、101～110 (以下略)		8:10～ 8:40	9:20～ 11:30頃	
	011～020、031～040、051～060、071～080、 091～100、111～120 (以下略)		11:00～11:20	12:00～ 13:40頃	

・集合場所は、本校セミナーハウスとする。(駐輪場については係が指示する。)

・注意事項

◎午前の部の受検生は、午前の部全体が終了する(午前11時30分頃)まで控室で待機する。

◎午後の部の受検生は、各自の面接終了後そのまま帰宅してよい。

◎午前の部及び午後の部の受検生ともに、弁当や書物等を持参してもよい。

- (4) 受検する際の携帯品は、受検票、鉛筆又はシャープペンシル(合格祈願等の文字が追記されたものを除く)、消しゴム、コンパス、定規(三角定規も可、公式や角度等が記入されているもの及び角度を測ることができるものを除く)とする。なお、計算機能や辞書機能、通信機能の付いた時計や、携帯電話・スマートフォンは携帯できない。また、上履きを持参する。

8 選抜方法及び選抜において重視する項目等

選抜方法	各段階の選抜方法及び重視する項目等	選抜 区分	各検査項目等の比重※		
			調査書	学力検査	面接等
・調査書と3教科の学力検査、面接の結果等を総合して、本校の教育を受けるに足る能力・適性等を判定して選抜を行う。	【選抜方法】 ・受検者全員を対象に、部活動等の実績、調査書の評定を重視して第1段階選抜を行い、合格者を決めた後、第1段階合格者以外の受検者を対象に、調査書の評定を重視して第2段階選抜を行い、全合格者を決める。 ・第1段階選抜35% ・第2段階選抜15% 【重視する項目等】 ・第1段階選抜では、調査書の評定、学力検査及び面接の結果、部活動等における活動実績及び入学後の部活動継続の意志等 ・第2段階選抜では、調査書の評定、学力検査及び面接の結果	第1 段階 選抜	7	2	1
		第2 段階 選抜	6	3	1

※ 各検査項目等の比重については、合計が10となるように、それぞれのおおよその割合を示している。

9 合格者の発表

2月21日(火)午前10時に、本校において合格者の受検番号を掲示するとともに、合格者の受検番号を県教育委員会が指定したWebページに掲載する。また、「合格通知書」及び「中学校別前期選抜結果一覧」を、各中学校長等宛てに郵送(簡易書留とする。)する。

10 選抜日程

事 項	期 日	備 考
入学願書等受付、 調査書・成績一覧表提出	2月 6日(月) 2月 7日(火)	2月6日は午前9時から午後4時までとし、 2月7日は午前9時から正午までとする。
学力検査等実施	2月13日(月) 2月14日(火)	前記7 学力検査等による。
合格者発表	2月21日(火)	前記9 合格者の発表による。

11 合格者への配付物及び説明会等

合格者は、3月16日(木)午前10時から午前11時までに、本校で「受検票」を提示して入学案内等の書類を受け取る。また、合格者説明会を3月23日(木)午後に行う。

12 合格しなかった場合

合格しなかった場合は、本校も含めて、後期選抜の出願手続に基づいて、改めて後期選抜を志願することができる。

13 学力検査結果の教科別得点の開示

令和5年2月22日(水)から令和5年3月23日(木)(国民の祝日、土曜日、日曜日及び2月27、28日、3月1、3、7～16、23日を除く)の期間に、本校事務室において学力検査結果の教科別得点を受検者本人(代理は認めない)の請求により開示する。請求の受付は、午前9時から午後4時まで(正午から午後1時を除く)とし、受付で受検票を提示すること。なお、電話等による得点の照会には応じない。

(様式 2)

記入例  
群馬県立前橋工業高等学校

\*

令和5年度群馬県公立高等学校入学者選抜

# 志 願 理 由 書

令和 年 月 日

高等学校長 様

志願者氏名 \_\_\_\_\_

私は、下記により、貴校 科(部) \_\_\_\_\_ コースへの入学を志願いたします。

記

(志願理由等)

① ○○○○部

② 関東△△△△大会 出場 (○学年△月) 群馬県○○大会 優勝 (○学年△月)

③ 本校での競技継続の意志、高校入学後の抱負や決意について明記する。

中学校の部活動等で顕著な実績をあげ、本校入学後も部活動を継続する強い意志がある者は、最初に上記の形式で①, ②, ③を記入する。

(留意点)

① 入学後に入部する部活動名

・本校の部活動については、学校案内や本校のWebページ等で確認すること。

② 中学校における部活動等の実績

・部活動等の実績は、顕著な実績(3つ以内)を記入すること。(選手登録されていた大会のみとする。)

・ジュニア優秀選手等は併記すること。

③ 本校での部活動継続の意志や、高校入学後の抱負及び決意

・自転車競技部など、中体連競技にない部活動については、②に中学校で所属していた部活動等の実績を、③に競技の関連を示して記入すること。

○ その他

・野球部・テニス部は、軟式から硬式又は硬式から軟式の変更も継続と見なす。

・文化部等についても同様に取り扱う。

※ ①, ②, ③の後に、通常の志願理由等を記入する。

(記入上の留意点)

- 1 志願者直筆とし、文字がはっきりと読めるよう記入する。
- 2 コピー(黒)したものを提出し、本書は志願者が保管すること。

## 前橋工業高等学校部活動一覧

	部 名	男子	女子
運動部	陸上競技	○	○
	山岳	○	○
	柔道	○	○
	剣道	○	○
	弓道	○	○
	新体操	○	×
	サッカー	○	×
	ソフトテニス	○	×
	硬式テニス	○	×
	卓球	○	○
	バスケットボール	○	×
	バレーボール	○	×
	自転車競技	○	○
	ラグビー	○	○
	硬式野球	○	×
	軟式野球	○	×
	水泳	○	○
	空手道	○	○
バドミントン	○	×	
文化部	写真	○	○
	吹奏楽	○	○
	美術	○	○
	電波研究	○	○
	JRC	○	○
各科研究部	機械研究	○	○
	電子機械研究	○	○
	電気研究	○	○
	電子研究	○	○
	建築研究	○	○
	土木研究	○	○

女子の×は、選手として受け入れていない。