

令和8年2月3日
千葉県立松戸国際高等学校

令和8年度 一般入学者選抜 海外帰国生徒の特別入学者選抜 志願者の皆さんへ

1 日程 【第1日】 令和8年2月17日(火曜日)

一般入学者選抜		外国人の特別入学者選抜 中国等帰国生徒の特別入学者選抜	
9:30	集合	9:30	集合
9:30~9:50	受付・点呼	9:30~9:50	受付・点呼
9:50~10:05	注意事項伝達	9:50~10:05	注意事項伝達
10:20~11:10	国語	10:20~11:10	国語
11:40~12:30	数学	11:40~12:30	数学
12:30~13:15	昼食・休憩	12:30~13:15	昼食・休憩
13:25~14:25	英語	13:25~14:25	英語
	放送・監督者の指示に従い解散	14:40~	面接検査 終了順に解散

【第2日】 令和8年2月18日(水曜日)

一般入学者選抜		※特別入学者選抜は第1日のみで実施します。 第2日に特別選抜の検査はありません。
9:30	集合	
9:30~9:50	受付・点呼	
9:50~10:05	注意事項伝達	
10:20~11:10	理科	
11:40~12:30	社会	
12:30~13:15	昼食・休憩	
13:25~	面接検査	
	終了順に解散	

2 持ち物及び注意事項

- 「受検票」と「受検上の注意」・上履・昼食・筆記用具・防寒着等(学校名や市販のロゴマーク、ワンポイント等は入っていても可とする)を用意してください。マスクは任意です。
- インターネット出願の受検者は、2月7日(土)以降受検票等の印刷ができます。「入学願書等受理証」を切り離し、「受検票」と「受検上の注意」との間の線で山折りし、検査当日に持参してください。
- 解答用紙はマークシートになります。消しゴムを忘れないようにしてください。
- 検査室には時計がないので、注意してください。計算機能等のない時計を使用することができます。
- 検査会場では、筆記用具等の物品の貸借はできません。
- スマートフォン・スマートウォッチ等の電子機器類は、検査室内に持ち込むことはできません。電源を切って控室に置いてください。
- 海外帰国生徒等で事前に申し出た受検者には、ルビ振りの問題を配付します。
- インフルエンザ等の感染症に罹患しているが、受検する場合及び受検できない場合は、在籍する中学校から検査前日までに本校に電話連絡することになっています。
- この紙の裏面に記載された、別室受検・欠席・緊急時の対応・追検査等に関する説明を確認してください。
- 受検者以外は検査会場に入場できません。体調不良等の事情により受検者の付添人が校内で待機する必要がある場合は、本校職員に申し出てください。控室に案内します。
- ただし、検査が終わるまで受検者と付添人が会うことはできません。

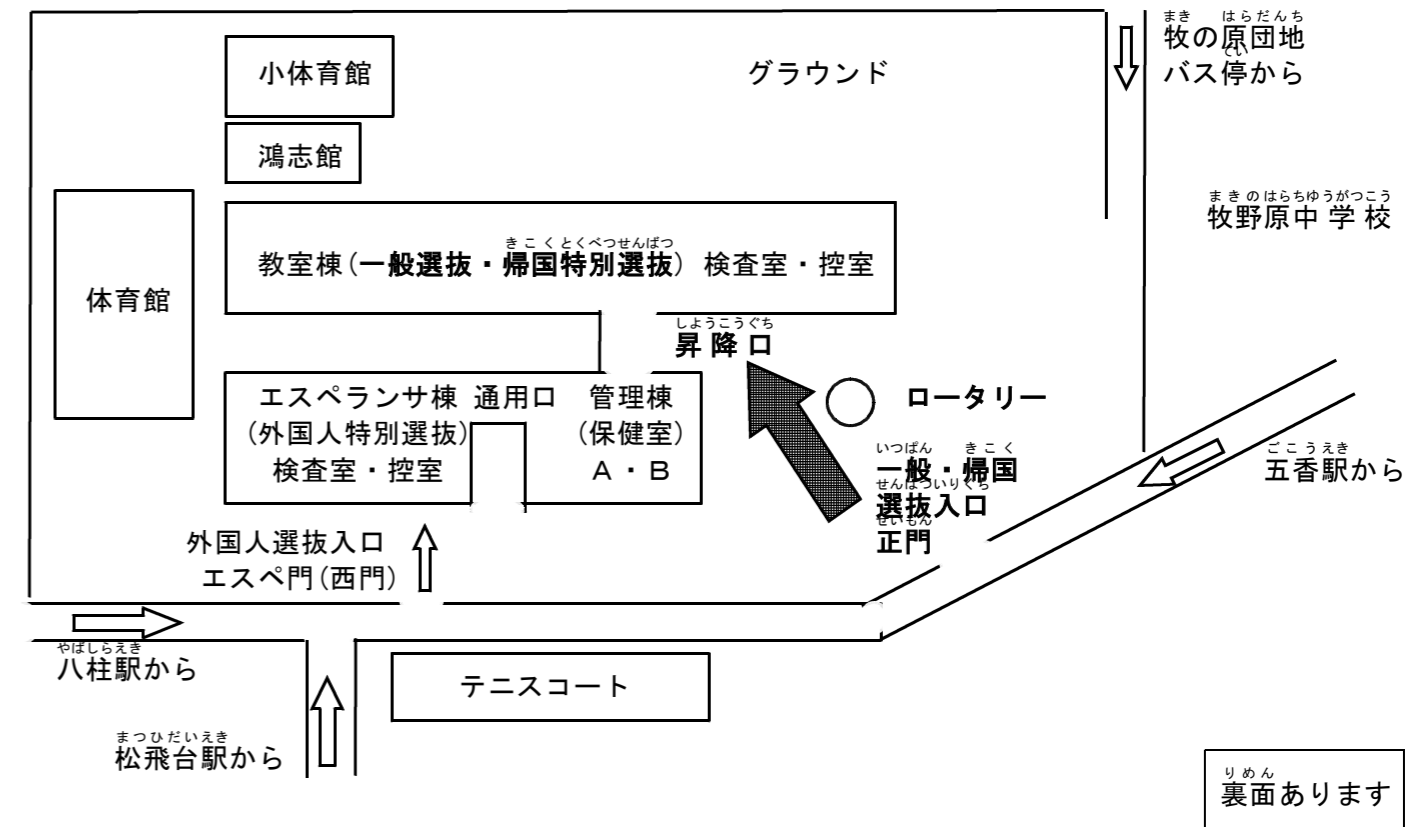
- 3 受検者への緊急連絡
- 検査当日に受検者への緊急連絡の必要が生じた場合は、原則として受検者の緊急連絡先に連絡します。なお、受検者の緊急連絡先と連絡がとれない場合は、在籍(出身)中学校に連絡します。
 - 公共放送等による緊急連絡は、各検査日とも以下のとおり行います。
 - ア 県教育委員会ウェブサイト <https://www.pref.chiba.lg.jp/kyouiku/>
 - イ NHK総合テレビ 午前6時及び午前7時のニュース番組
 - ウ NHKラジオ第1放送 午前6時及び午前7時のニュース番組
 - エ 千葉テレビ 随時



- 4 受検者からの緊急連絡
- 検査前日までに緊急の事態が生じた場合は、まず在籍している中学校等に連絡し、中学校等から高等学校に連絡することになっています。日本の学校に在籍していない受検者は、自分で直接本校に連絡してください。
 - 検査当日に緊急の事態が生じた場合は、午前8時以降、本校に連絡してください。
 - インフルエンザ等の感染症罹患患者、感染症を除く体調不良で保健室受検が必要な場合は、本紙裏面の記載にしたがって適切に対応してください。
- (松戸国際高等学校 TEL 047-386-0563)

- 5 検査会場について
- 体調に問題がない一般選抜、海外帰国特別選抜の受検者は、正門ロータリーに設置された案内掲示板を見て、校舎2階の昇降口に置いてある当日の案内文を取り、受検番号で指定された控室に入ってください。
 - インフルエンザ等の感染症罹患患者及び保健室受検が必要な体調不良者は、保健室受検となりますので、正門ロータリーにいる本校職員に申し出て、校舎1階の昇降口から、保健室A・Bに入ってください。
 - エスペランサ棟1階に、体調不良受検者付添人のための控室を用意する予定です。
 - 朝の開館は9時頃を予定していますが、コート、カイロ等の防寒対策をしてきてください。

6 校舎配置図



令和8年度千葉県公立高等学校入学者選抜
千葉県立松戸国際高等学校志願者のみなさんへ

令和8年度千葉県公立高等学校入学者選抜について、下記の対応をしますので、御協力をお願いします。

記

1 別室受検について

感染症に罹患している場合や体調不良の場合は、別室で受検できます。

2 事前連絡及び検査当日の留意事項等について

(1) 検査前日まで

次のア、イに該当する志願者は、検査前日までに在籍する中学校等を通して高等学校に連絡してください。

- ア 感染症に罹患している志願者で、本検査を受検する者
- イ 感染症に罹患している志願者で、本検査をどうしても受検できない者

なお、やむを得ず検査を受検できない場合は、追検査の対象かどうかについて、必ず在籍する中学校等に確認してください。

* 中学校等に在籍していない志願者は、直接高等学校へ連絡、確認してください。

(2) 検査当日

ア 検査当日に、志願者から高等学校に緊急の連絡をする必要が生じた場合は、志願者本人(又は保護者等)が直接、高等学校に連絡してください。なお、やむを得ず検査を受検できない場合は、追検査の対象かどうかについて、必ず高等学校に確認してください。

イ 各検査当日に、体調不良の受検者は、正門ロータリー付近の職員に申し出てください。

ウ 控室について

ロータリーの掲示と昇降口で配付される案内文で、各自の控室を確認してください。

- ・ 体調不良でない受検者・・・2階昇降口から教室棟2～4階の各控室教室へ
- ・ 感染症以外の体調不良者・・・本校職員の指示を受け、1階昇降口から管理棟1階の保健室Bへ
- ・ 感染症に罹患している受検者・・・本校職員の指示を受け、1階昇降口から管理棟1階の保健室Aへ

エ 面接等の順番を変更する場合があります。

オ 検査当日、体調不良等の受検者のため、付添人控室を用意します。

(3) 電話連絡先

千葉県立松戸国際高等学校 047-386-0563 (平日の午前8時20分から午後4時45分まで)
(検査当日は、午前8時以降)

3 追検査について

感染症罹患による発熱、感染症の疑い、月経随伴症、状による体調不良、検査会場に向かう途中の事故等の理由及び学校生活において忌引の扱いとする事由が生じた場合により、別室での受検も困難で、本検査を全部又は一部受検することができなかった者のうち、所定の手続により、志願する高等学校の校長に承認を受けた者を対象として、令和8年2月26日(木)に追検査を実施します。
中学校等に在籍している志願者は、在籍校の校長先生等を通して、それ以外の志願者は、志願者本人(又は、保護者等)が直接、追検査を志願する旨を、速やかに、高等学校へ連絡してください。
追検査を志願する場合には、出願時に交付された受検票、「追検査受検願」(様式1.8)及び本検査を受検することができなかった理由を証明する書類として「医師の診断書」(加療期間が明記されたもの)又は「本検査不受検理由証明書」(様式1.9の(1)又は(2))を提出してください。

追検査受検願等の提出期間及び受付時間

令和8年2月20日(金)及び2月24日(火)
受付時間は、2月20日(金)は午前9時から午後4時30分まで
2月24日(火)は午前9時から正午までとする。
なお、送付の場合も、2月24日(火)正午までに必着とする。

4 入学許可候補者の発表について

選抜結果については、本検査及び追検査の結果を併せて、令和8年3月3日(火)午前9時に、掲示により入学許可候補者の受検番号を公表します。

また、インターネット特設サイトでの合否照会については、検査当日に、お知らせします。

なお、入学許可候補者への配付物は、受検者ログインページからダウンロード及び印刷してください。

なお、インターネット出願によらない入学許可候補者には、配付物がありますので、令和8年3月3日(火)発表日の午前中に、受検票を持参の上、受け取りに来てください。

発表掲示はエスプランサ棟、書類配付は、LL1教室で行う予定です。

選抜検査の情報提供(調査書及び学力検査の得点開示)は、発表日の翌日からです。発表日には行いません。

5 不正行為について

不正行為をした者は、入学許可候補者としません。

なお、不正行為とは、次のことを指します。

- ア 他の受検者の答案をのぞいたり、受検者どうしで相談したり、疑わしい紙片を見たり投じたりすること。
- イ スマートフォン等の電子機器類を検査時間中に見たり使用したりすること。
- ウ 検査の実施を故意に妨害すること。
- エ 他の受検者を妨害したり、他の受検者に利益を与えたりすること。
- オ その他、検査の公平性を損なう行為をすること。