

3 都立高校の入試の仕組み

都立高校の入試には、推薦に基づく入試（推薦入試）と学力検査に基づく入試（第一次募集・第二次募集・分割募集）があります。

なお、エンカレッジスクールやチャレンジスクールのように学力検査によらない入試を行う学校もあります。

推薦に基づく入試（推薦入試）

- 推薦入試の目的は、以下のとおりです。

基礎的な学力を前提に、思考力、判断力、表現力等の課題を解決するための力や、自分の考えを相手的に伝えるとともに、相手の考えを的確に捉え人間関係を構築するためのコミュニケーション能力など、これからの社会にあって生徒たちに必要となる力を評価し、選抜する。

- 推薦入試は、主に都立高校全日制課程で実施します。対象となるのは、以下の二つの条件を満たす生徒です。

- (1) 令和5年12月31日現在、都内在住で、都内の中学校に在学していて、入学後も引き続き都内に在住し、令和6年3月に都内の中学校を卒業する見込みの生徒
- (2) 志願する都立高校を第1志望とする生徒

- 推薦入試には、以下の3種類があります。

(1) 一般推薦

- 一般推薦に志願する意思があり、在学している中学校長の推薦を受けた生徒が応募できます。
- 検査は、集団討論、個人面接、小論文又は作文、実技検査、その他学校が設定する検査を組み合わせ実施します。集団討論と個人面接、小論文又は作文、実技検査、その他学校が設定する検査の内容については、各学校で定めます。
 - 集団討論と個人面接は、原則として全ての学校で実施します。（集団討論を実施しない学校もあります。）
 - 小論文又は作文、実技検査、その他学校が設定する検査は、それらの中から各学校が一つ以上を選んで実施します。
- 選考は、調査書のほか、集団討論及び個人面接、小論文又は作文、実技検査、その他学校が設定する検査の各点数を総合した成績で行います。

調査書点	集団討論・個人面接点	小論文又は作文点	実技検査点	その他学校が設定する検査の点数
総合成績				

(2) 文化・スポーツ等特別推薦

- 文化・スポーツ等特別推薦に志願する意思があり、在学している中学校長の推薦を受けた生徒が応募できます。文化・スポーツ等特別推薦は、実施する学校と実施しない学校があります。また、募集人員は、一般推薦の募集人員の内に含まれます。
- 検査は、文化・スポーツ等特別推薦を実施する全ての学校で、個人面接又は集団面接及び実技検査を実施します。作文など、その他の検査を実施する場合は、各学校で内容を定めます。
- 選考は、調査書のほか、個人面接又は集団面接、実技検査及び各学校が定めたその他の検査の各点数を総合した成績で行います。

3 都立高中入学考试办法

都立高中的入学考试可分为推荐型入学考试（推荐入学考试）与学力测试型入学考试（第一次招生、第二次招生、分批招生）。

另外，也有一些学校实施不通过学力测试的入学考试，如鼓励型学校和挑战型学校。

推荐型入学考试(推荐入学考试)

- 推荐型入学考试的目的如下。

以基础学力为前提，评价学生未来在社会生活中所需的各项能力。其中包括思考能力、判断能力、表达能力等有关解决问题的能力。还包括能将自己的想法准确地传达给别人，同时能准确地理解对方的想法，得以构建人际关系的沟通能力等等。在此评价的基础之上进行选拔。

- 实施推荐型入学考试的学校主要是全日制课程的都立高中。对象为符合以下两项要求的学生。

(1) 2023年12月31日，居住在东京都内，就读于都内初中，入学后还将继续居住在都内，而且将在2024年3月毕业于都内初中的学生。

(2) 将所报考的都立高中作为第1志愿校的学生。

- 推荐型入学考试有以下3种：

(1) 一般推荐

- 有报考一般推荐的意向，并且获得就读初中校长推荐的学生可以报考。
- 测试包括集体讨论、个人面试、小论文或作文、实际技能测试以及学校规定的其他测试项目。集体讨论、个人面试、小论文或作文、实际技能测试以及学校规定的其他测试项目的具体内容，由各学校自行决定。
 - 集体讨论和个人面试，原则上所有学校都予以实施。（部分学校不设集体讨论。）
 - 小论文或作文、实际技能测试以及学校规定的其他测试项目，则由各学校选择其中一项以上进行测试。
- 选拔时，除调查表得分外，还包括集体讨论、个人面试、小论文或作文、实际技能测试以及各学校规定的其他测试项目的成绩，综合以上各项成绩进行选拔。

调查表得分	集体讨论、个人 面试得分	小论文或作文 得分	实 际 技 能 测 试 得 分	学校规定的其他测试 项目的得分
综合成绩				

(2) 文化、体育等特殊推荐

- 有报考文化、体育等特殊推荐的意向、并获得就读初中校长推荐的学生可以报考。并不是所有学校都进行文化、体育等特殊推荐。另外，招生名额包括在一般推荐的招生名额中。
- 测试是在进行实施文化、体育等特殊推荐的所有学校内，进行个人面试或集体讨论以及实际技能测试。若进行作文等其他测试项目，则由各学校自行决定测试内容。
- 选拔时，除调查表得分外，还包括个人面试或集体讨论、实际技能测试以及各学校规定的其他测试项目的成绩，综合以上各项成绩进行选拔。

(3) 理数等特別推薦

- 理数等特別推薦に志願する意思があり、在学している中学校長の推薦を受けた生徒が応募できます。
- 検査は、理数等特別推薦を実施する立川高校の創造理数科で、科学分野等の研究に関するレポートについての口頭試問、個人面接及び小論文を実施します。
- 選考は、調査書点のほか、科学分野等の研究に関するレポートについての口頭試問、個人面接及び小論文の各点数を総合した成績で行います。
- 科学技術高校の理数科においても、理数等特別推薦を実施する予定です。

- 推薦入試における調査書点は、調査書における各教科の観点別学習状況の評価（全27観点）又は評定（9教科）のどちらか一方を点数化します。点数化するに当たり、観点別学習状況の評価を用いる場合は、各都立高校の特色に応じて、特定の観点の配点を高くするなどして活用します。

なお、エンカレッジスクールとして指定された都立高校は、観点別学習状況の評価を用います。

- 各学校の募集人員に占める推薦入試の募集人員の割合については、11月上旬に発行予定の「令和6年度東京都立高等学校募集案内」で確認してください。

学力検査に基づく入試（第一次募集・第二次募集・分割募集）

都立高校では、原則として全校が第一次募集を行います。第一次募集の結果、入学手続人員が募集人員に達しない学校は、第二次募集を行います。

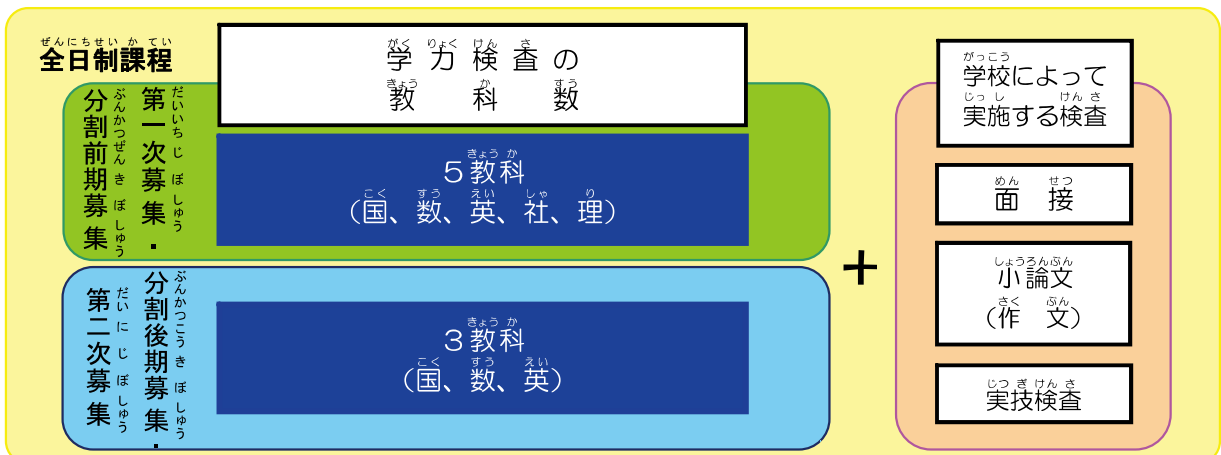
ただし、分割募集といい、あらかじめ募集人員を分割し、第一次募集期間における募集（分割前期募集）と第二次募集期間における募集（分割後期募集）の2回に分けて募集を行う学校があります。

● 受検教科

【全日制課程】

第一次募集・分割前期募集では、原則として、国語、数学、英語、社会、理科の5教科を実施します（ただし、芸術及び体育に関する学科については、当該学科に関する能力、適性等をみるため実技検査を行うことから、学力検査は3教科となります。）。また、分割後期募集・第二次募集では、原則として、国語、数学、英語の3教科を実施します。

なお、学校によっては、学力検査に加え、面接、小論文又は作文、実技検査を実施する場合があります。



(3) 理数等特别推荐

- 本人有意报名理数等特别推荐，并得到在读初中校长的推荐，即可报名。
- 考试由设有理数等特别推荐的立川高校的创造理数科实施，内容包括关于科学领域等的研究报告的口头提问、个人面试以及小论文。
- 选拔时，除调查表得分外，还包括关于科学领域等的研究报告的口头提问、个人面试以及小论文的成绩，综合以上各项成绩进行选拔。
- 在科学技术高中的理数科也计划实施理数等特别推荐。

- 推荐型入学考试中的调查表得分，是在评价（共 27 个观点）或评定（9 科）中二选一，进行得分化。关于得分化，若采用按照不同观点对学习情况进行评价的方式，则应根据各都立高中的特点灵活处理。但是，被指定为鼓励型学校的都立高中，采用按照不同观点对学习情况进行评价的方式。
- 关于各学校招生名额中推荐入学考试名额所占的比例，请参照将于 11 月上旬发行的《2024 年度东京都立高中招生指南》。

学力测试型入学考试（第一次招生、第二次招生、分批招生）

原则上，所有都立高中都将开展第一次招生。第一次招生结果，办理入学手续的人员未达到招生人数的学校则进行第二次招生。

也有部分都立高中采取分批招生的方式，即事先对考生进行划分，分为第一次招生期间（分批前期招生）和第二次招生期间（分批后期招生）进行两次招生。

● 考试科目

【全日制课程】

在第一次招生·分批前期招生中，原则上考核国语、数学、英语、社会、理科等 5 科（但与艺术及体育相关的科目，为检测与该科目相关的能力和适应性等而进行实际技能测试，因此规定学力测试为 3 科）。此外，分批后期招生·第二次招生的考试科目原则上为国语、数学、英语 3 科。

另外，根据各学校规定的不同，在学力测试的基础上，还可能进行面试、小论文或作文、实际技能测试等考试。

