

2026 年中招科技特长生

测试内容、方法与评分标准

一、基本要求：

- （一）责任担当：具有强烈的家国情怀和高尚的理想信念。
- （二）身心健康：身体健康，人格健全，自信乐观，坚韧自制。
- （三）学业基础：全面发展，综合素质优秀；学有特长，科学素养突出。
- （四）实践创新：乐学善学，热爱实践，勇于创新。

二、专业测试标准：

- （一）考查学生综合性的科学态度、科学知识和方法、科学实践能力等。重点关注学生在科技领域学习的志趣倾向和基础素质。
- （二）考查学生专项性的思维能力、实践能力。重点关注学生在分项目领域的发展水平。
- （三）测试科技项目时，根据项目的特点，通过试卷/上机等形式，针对学生科技知识和方法、科技实践能力进行具体的测评。

三、测试内容：

- （一）数理思维能力：考察学生数理思维能力和水平；
- （二）科学潜质展示：分为数学探索、人工智能、物理实践

3个项目类型，由学生选取其中一项进行测试。

四、评分标准：

（一）参照区教委相关规定，制定评分标准。

（二）由评审老师根据考生的测试或展示表现打分，综合评估。

2026年北师大实验中学

招收高中“科技特长生”报名须知

一、招生说明

（一）2026年我校高中“科技特长生”面向全市招生，其中城区13人，其他区3人。招生对象：初中应届毕业生；招生计划：16人。

（二）科技特长生通过学校测试（5月16日，周六）、参加区级复试（5月24日，周日），参加中考后统一录取。

（三）招生测试包括“数理思维能力”、“科学潜质展示”2个方面。

1. 数理思维能力：考察学生的数理思维能力和水平；

2. 科学潜质展示：分为数学探索、人工智能、物理实践3个项目类型，由学生选取其中一项进行测试。

二、报名方式

报名链接：（建议复制网址，在电脑端网页浏览器粘贴打开）

<https://service.sdsz.com.cn/ky>

三、入围学校测试学生名单查询

根据报名材料，按照筛选标准确定参加学校测试的学生名单。

筛选标准：

全面发展：综合素质优异

学有特长：特长鲜明、科学素养突出

学生提供资质证明材料（参加测试当天带原件及复印件）。

筛选通过的学生名单于5月14日（周四）17:00后发布，请登录网址查询。

资格初审结果查询链接：（同报名链接）

<https://service.sdsz.com.cn/ky>

四、相关咨询电话：

高考部/科技特长生：66526016、66526150（课程教学评价处）