

杭州中招特长生范围扩大5月底全部结束 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E6_9D_AD_E5_B7_9E_E4_B8_AD_E6_c64_206416.htm 今年，高中学校自主招收特长生的范围更加扩大了，在不超过学校当年招生计划3%的前提下，可提前自主招收在体育、艺术、科技等方面

有特长的应届初中毕业生。这些学生除市教育局另有规定之外，不再需要参加中考，直接取得高中学籍。另外，杭州市中小学生艺术团高中分团所在学校，经市教育局批准，还可适当提高提前自主招生比例，用于招收相应艺术类特长生。

特长生招收条件如下：体育类 参加2007年杭州市中小学生田径运动会城区初中男子组和女子组各单项比赛，成绩达到前六名或测试成绩达到前六名者；初中教育阶段获省级及以上教育行政部门主办的体育竞赛个人项目前六名者或一、二、三等奖者(获奖证书上盖有相应教育行政部门印章)；初中教育阶段获国家二级运动员及以上称号者；2006年市区中学生篮、排、足球比赛初中组冠、亚军队主力队员。艺术类 初中教育阶段获省级及以上教育行政部门主办的艺术竞赛(现场比赛)个人项目一、二、三等奖者或前六名者(获奖证书上盖有相应教育行政部门印章，不含各级艺术教育委员会)；初中教育阶段获杭州市中小学生艺术节中学组独唱、重唱(四人及以下)、戏剧曲艺(四人及以下)、独奏、重奏、协奏、齐奏(四人及以下)、独舞、双人舞、三人舞、摄影、工艺、书法和绘画等现场比赛个人项目一、二等奖者；初三年级获得杭州市中小学生艺术团所属的西子少儿艺术团优秀团员称号者。科技类 初中教育阶段获杭州市青少年科技创新大赛优秀科技创新

项目(论文、发明和技术创新)一、二等奖或全国、省一、二、三等奖者(主要作者)；初中教育阶段获杭州市中小學生科技节初中组网络应用能力竞赛一、二等奖者；初中教育阶段获杭州市中小學生科技节车辆模型比赛各项目前六名者；初中教育阶段获杭州市中小學生科技节机器人竞赛中学组个人项目一、二等奖者；初中教育阶段获全国青少年信息学奥林匹克联赛杭州赛区一、二等奖者或全国、省一、二、三等奖者；初中教育阶段获杭州市中小學生电脑制作及智能机器人竞赛初中组一、二等奖者或前六名者。

-提醒 符合高中提前自主招生条件的学生，由本人提出申请，填写提前自主招生报名表。5月22日23日，市区初中应届毕业生向所在初中报名，市区往届初中毕业生和外地就读的杭州市区户籍的初三毕业生，持个别生报名表、户口本到杭州市教育局高中处报名。5月27-29日，提前自主招生测试、录取。5月31日，录取的学生到招生学校报到，未被录取的回到原初中学校参加中考。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com