

您不了解的深圳各大高中特长生招生政策

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 您不了解的深圳各大高中特长生招生政策 |
| 公司名称 | 深圳市星点管理咨询有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市福田区八卦岭安吉尔大厦1015（注册地址） |
| 联系电话 | 13058180429 13058180429 |

产品详情

您不了解的深圳各大高中特长生招生政策

一、何为科技特长生？

科技特长生是一群在科技创新实践活动方面表现出色的学生，他们在国际、国家、省级科技竞赛中获得了优异成绩（一等奖以上），被认定为具有科技特长的学生。

二、科技特长生的优势

科技特长生在科技创新实践活动方面有着较高的成就，这使得他们在学术、职业发展方面具有很大的优势。

首先，科技特长生在学术方面有着较高的素养，这使得他们在高中、大学阶段能够更好地适应科学研究的要求，为将来的科研工作打下坚实的基础。其次，科技特长生在职业发展方面具有很大的潜力，他们在科技创新实践活动中积累的技能 and 经验，使得他们在就业市场上具有竞争优势。此外，科技特长生政策为这些学生提供了更多的发展机会，包括加分、奖学金等优惠政策，以及更多的科技创新实践活动机会，这些都有利于他们的个人发展。

三、如何认定为科技特长生

科技特长生需要学生在市级以上科技类比赛项目中获得一等奖证书，才有机会参与科技特长生的认定。各级中学的自主招生简章中，大部分都声明了参加自主招生考试，需要提供相关能力特长证明材料，即竞赛获奖证书、能力认证证书等具有证明性的资料。因此，如果想成为科技特长生，可以从以下几个方面着手：

1. 培养并坚持对科技相关知识的热爱。从招生热门入手找到孩子合适的兴趣点，参加科技活动、科技社团等方式，进行长期规划和学习。

2. 小学阶段即可培养孩子参加竞赛的习惯，积累竞赛经验、提升竞赛应对能力。获取quanwei证书，积累科技特长生相关证明材料。

3. 实时关注国家相关政策，关注目标学校招生简章的变化等，做到与时俱进，支持并鼓励孩子坚持对科技知识的学习，多参加竞赛，锻炼和提升自身能力，以获取更好的成绩。

四、哪些赛事值得参加

一类：教育部、省教育厅认定的科技类白名单赛事（近20项）；

二类：中央电教馆、省教育厅、省教育技术中心、市教育局、市教育研究院主办的科技类赛事（近15项）。

三类：中国计算机学会组织的信息学奥林匹克竞赛：信奥省赛CSP-J/S、信奥省赛NOIP、信奥国赛NOI、信奥国际赛IOI。

五、科技特长生招生政策

据我所知，深圳市有多所中学有关于“科技特长生”的自主招生政策。