

关注儿童·培训篇

# 兴趣班，孩子成长的另一条跑道

本报记者陈靖

## 闲不了的周末

画说艺术培训中心、爱酷少儿体能培训……在椒江区学院路附近，几乎每十几米的距离，便有一家教育培训机构，形形色色的培训课程更是让人眼花缭乱。

机器人编程兴趣班880元、游泳班一个月1000元、围棋培训每节课150元……生活在附近的涛涛妈妈粗略算了算，每月孩子培训支出超过2500元。

涛涛性格活泼，在校成绩优秀，给孩子报课外兴趣班，并不是他妈妈的本意。“他平时上课就挺累，放假时我想让他休息。”

结果，涛涛主动和妈妈说明，班里同学周末都在上兴趣班，自己也想去。“儿子对体育运动比较感兴趣，游泳这些还可以锻炼身体，我们也很支持。”

在涛涛妈妈身边朋友中，每家孩子人均在学的兴趣班都有两三个，没人在家里“闲”着过周末。“最夸张的是我一个朋友，她家女儿周末要学唱歌、钢琴、跳舞、画画、小主持人，周日晚上还安排了线上英语。之前，她每周还会特地送女儿去杭州学大提琴。”

对于朋友“望女成凤”的态度，涛涛妈妈表示理解，但她并不支持给自己儿子报太多培训班。“现在什么都‘卷’，自己孩子没点技能，都不好意思对外说。”

## 大众小众课程都吃香

走访位于椒江区解放南路的一家少儿编程校外培训机构，记者发现，这里的每个教室都坐满了学生。

该培训机构负责人吕强表示，自从编程新增为全国大中小学必修课程，并同时纳入中考及高考科目后，得到了越来越多学生和家长的关注。

“我们其中一部分计算机编程教学，目标是参加信息学奥赛等科技品牌赛事，如信息学奥林匹克竞赛、机器人竞赛、科技创新大赛等，为学生后续的专业学习和职业技能打下基础。”吕强介绍道，“这类的编程学习，可以让学生熟悉编程原理，执行代码操作，适合有一定数学基础、英语基础和逻辑思维的孩子。”

少儿编程的课程设置，从基础的制作游戏、静态的网页制作到人工智能、数据库以及运用手机、电脑开发app等。吕强认为，编程作为未来社会的必备技能，不只是简单地玩电脑，在学习编程的过程中还需要了解数学、英语、物理、化学等相关学科知识，才能保证程序的完整性。

“比如，从最基础的制作游戏来说，做一款‘愤怒的小鸟’的游戏，你需要了解抛物线和力度的原理，这是物理的知识，所有编



海正育才小学组织学生进行学习编程。

程系统都是英文的，无形中，对孩子英文和计算能力也是一种提高。”在编程课程的学习中，实操能力和专注度也成为其中重要一环。“编程不同于别的课程项目，在编程中，有些孩子粗心大意，错了一个符号或者字母，整个程序就无法生成，需要从头再来，反反复复的失败，也在考验孩子的抗挫折能力。”吕强说。

记者了解到，该培训机构有十余项课程，每套课程售价在1800元-3000元不等。前来学习编程课程的学生从小学三年级到高中都有，年龄跨度比较大。

正准备接孩子放学的市民林女士对记者说，自己孩子今年六年级，对编程很感兴趣，尤其是机器人编程。“最开始是他自己主动提出想学习的，孩子的兴趣，我们一定全力支持。”

在椒江万达广场一家舞蹈培训机构内，来陪同孩子上课的家长也不在少数。静静一周一次的舞蹈课，静静妈妈每次都会陪同。“她学舞蹈已经3年多了，最开始是我觉得女孩子学舞蹈很有气质，要求她学的。后来她慢慢喜欢上跳舞，就一直坚持下来了。”

静静妈妈告诉记者，女儿在他们班年龄不大，但个头却长得很高，她的日常站姿、坐姿都不需要操心。“她以前比较内向，我感觉自从学习舞蹈之后，整个人都自信起来了，性格也变得开朗了很多。”

培养孩子的想像力、创造力、记忆力等多种渠道，静静妈妈认为，舞蹈训练是极为有效的一种。“现在，她不管唱歌、背诵诗词、讲故事，都会不由自主地加入她自己的一些形体动作，让表演看起来更具观赏性和感染力。去年，她还当上了班里的文娱委员呢。”静静妈妈骄傲地说。

另外，模特、马术、击剑等小众兴趣爱好也受到一些学生和家长的追捧。



海正育才小学组织学生进行滑轮训练。



周末，很多孩子走进舞蹈培训班。

## 尊重孩子的个性

“课余时间，他们应该走出教室去发展自己，同时可以结识更多的小伙伴一起成长。”一位六年级学生家长认为，“双减”下，课外时间拉长，有助于让孩子去发掘自己的天赋与兴趣。

“我们不会盲目地帮孩子决定培养哪方面的能力，而要去真正去挖掘他们的兴趣点。”每个家庭的环境不同，家长意识也不相同，他们为孩子选择课外兴趣培养的出发点也不同。但有一点毫无疑问，无论选择哪种门类，尊重孩子自己的个性是最重要的。

“孩子的整体素质，应该包括学科知识、审美能力、综合实践能力等因素，其中‘音体美’素养是重要组成部分。”市民周先生说。

周先生认为，课外兴趣教育中的艺术培训，能发展孩子的个性，丰富孩子的人生维度，让他们知道，不是只有考高分才能收获人生幸福感。

如何选择兴趣班，家长们有一些建议，“首先要选择值得信赖的、大型、专业的培训机构，让孩子在有限的成长时间得到正确的引导，在安全、艺术氛围浓厚的环境中受到启蒙。家长也可以自己去试课、听课，感受一下培训机构的教育理念，老师的专业素质和品德，再行选择。”

其次，兴趣班应当以培养孩子兴趣为主，避免给孩子造成过多的压力。“给孩子尝试不同种类的课外课程，充分尊重孩子的个人意愿，选择1-2个专业坚持下去。虽然未来不一定会从事相关行业的工作，但是通过学习得到的艺术审美能力和自信心将伴随孩子的一生。”

(本文未注明出处图片均为资料图片)



儿童参与戏曲培训。

# 长期坚持艺术课程，给孩子带来了什么？

本报记者单露娟

随着家长对素质教育的重视程度越来越高，近年来，各类艺术培训成为热门。长期坚持一项艺术培训的孩子有多少？他们收获了什么？带着疑问，记者走访了一些家长和老师。

## 坚持不在少数

“妈妈，我去房间练琴了。”晚饭过后，在临海市哲商现代实验小学念四年级的小米就主动前往琴房练习钢琴。不一会儿，悦耳的琴声就在屋子里流淌起来。小米妈妈一边听着女儿的琴声一边做着家务，嘴角不自觉地扬起微笑。

小米妈妈表示，自女儿5岁学习钢琴以来，6年时间里，如果没有特殊情况，她坚持每天在饭后进行一个小时的练习。“一开始我抱着试试看的心态带她去学，没想到坚持了这么久。”

谈起女儿刚开始学琴的故事，小米妈妈有些感慨。和许多家长一样，她也对孩子抱有很大的期望，“5岁的时候，就想着给她报一门艺术培训班，以后也好有一门艺术特长。”

选择什么艺术？她跟老公也费了一番心思。“舞蹈、音乐、美术、乐器，我们都考虑过，也带孩子上过各种体验课，最后见她对钢琴比较感兴趣，就确定了学习钢琴。”

小米妈妈记得，陪伴孩子学琴初期的她自信满满，“那时候以为帮助孩子定好练琴时间，并且时时监督就万事大吉了。但真正做起来陪练，也是状况百出。”女儿三分钟热度，练了一个月后就开始偷懒、抵触，甚至“以哭相逼”。

看着女儿委屈的样子，做母亲的也不免心疼，曾考虑过让孩子放弃。“冷静下来，我觉得不能这样，如果遇到难处，就给孩子一种放弃的心理暗示，那么会助长她养成善于躲闪问题的性格。”

下次，当女儿不愿意练琴的时候，她就在旁边各种鼓励，“表扬她弹得好啊，给她信心。有时候，也会摆出严厉的一面，告诉她，如果这次轻易放弃了，以后想要学习其他，我都不支持了。”

慢慢的，小米养成了自主练琴的习惯，并且发自内心地喜欢上了钢琴。

和小米一样，来自临海的小麦学习琵琶也超过了5年。

小麦妈妈表示，小麦第一次接触琵琶是在学校。“班里的音乐老师有事请假，代课老师给孩子们演奏了琵琶，回来后，孩子跟我们说很感兴趣，我就给她找了老师学习。”

她还清晰地记得，第一次上完课，回到家的女儿抱着琵琶怎么也弹不出声音，一脸挫败感。“之后，我就送她去培训班学习，她慢慢学会了弹奏简单的曲子，兴趣也越来越浓厚。”

随着不断地学习，小麦的琵琶技艺也不断提高，“现在她可以演奏那些高难度的曲子了，我心里十分开心。”

走访中记者发现，绝大多数的儿童，都有在外面进行艺术培训的经历，培训时间超过5年以上的也不在少数。

陈俊宇是路桥区路南长浦小学六年级语文老师，他表示：“随着‘双减’政策落地，以及人们艺术素养的提高，越来越多的家长重视孩子艺术特长的培养，我们班上绝大部分孩子都在外面参加了艺术培训，培训时间长达5年以上的孩子也很多。”

来自仙居的应丰鹏是凤梨画艺的负责人，从事美术艺术培训已经近10年。“在我这里学习画画的孩子非常多，有的从幼儿园就开始了，现在上初中了还在学。”她说。

## 收获了自信和坚持

付出总是伴随着收获。

路桥王利红的儿子学习绘画已有5年多，“孩子很小的时候，我就发现他很喜欢画画，没事总坐在角落里涂鸦。”挖掘到儿子兴趣所在的王利红很开心，她将儿子送去了美术培训班，“幼儿园到三年级一直在学习儿童画，四年级开始学习素描和色彩。”

学习绘画的这些年里，王利红看到了儿子明显的成长。“一开始，他对读书的兴趣并不浓烈，成绩也很一般。自从学习了画画，老师经常让他参加一些比赛，获奖后他的自信心有了明显的提升，也肯在学习上下功夫，现在成绩也提升了。孩子原先性格有点内向，可能在绘画上得到了自信，现在性格也开朗了很多。”

坚持艺术培训可以让孩子收获自信，郑全琴也颇为认同。她的女儿金童今年上四年级，学习跳舞已经7年。

她向记者展示了女儿跳舞时的照片，照片里的小姑娘画着精致的妆容，在舞台上亮眼又自信。“其实，之前我女儿因为皮肤黑有些自卑。坚持练习舞蹈后，她有了一些上台演出的机会。慢慢地，孩子就乐观起来了。你看现在她可以大大方方地站在摄像机前，很自信。”

因为长期坚持舞蹈训练，郑全琴认为，女儿收获最大的还是懂得了坚持。

“练习舞蹈还是挺辛苦的。特别是刚刚学习的时候，要练习基本功，下腰、开腿，这些都很难，她经常在练习的时候疼得眼泪都出来了。我和她爸爸看着心疼，也担心如果练习不当会伤害到孩子的脊柱，就希望孩子不要练了，但是她自己要坚持，再辛苦都不放弃。”如今，看着女儿的身影时常活跃在各大舞台上，郑全琴很欣慰。

除了肯在舞蹈上下功夫，郑全琴发现，女儿做事能坚持的态度，也体现在生活和学习的方方面面。“她自己的事情都能够自己完成，不需要家长催促。比如说每天放学回来，她第一件事就是写作业，作业写完了就去看书，每天坚持看一个小时。”

在应丰鹏看来，学习一门艺术对孩子想象力的开发是十分有益的。“比如说我带过的一个孩子，他刚开始学习的时候，想表达的东西跟画出来的东西其实是不太相符的，随着学习的深入，有一天他突然就开窍了，画的内容都十分有意思。这个孩子也越来越有自信。”

身为老师，陈俊宇对此也深有体会。“通过兴趣爱好培养，孩子在这一过程中得到了锻炼，磨练了意志，提升了信心。这些难能可贵的品质，也会反作用于平时的学习生活。坚持兴趣爱好的孩子，一般情况下会比较会交际，生活很充实，平时在校也显得乐观开朗，朝气蓬勃。”



王利红儿子在给陶器摆件上色。图片由采访对象提供

# 台州市自然资源和规划局国有建设用地使用权挂牌出让公告

台土告字[2022]025号

经台州市人民政府台供地[2022]30010号批准，台州市自然资源和规划局决定以挂牌方式出让一幅地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

## 一、挂牌出让地块的基本情况和规划指标要求

| 地块编号           | 土地位置                   | 用地面积 (㎡) | 出让面积 (㎡) | 出让土地用途 | 规划指标要求                        |      |  |         | 出让年限 (年) | 挂牌起始价 (万元) | 竞买保证金 (万元) |     |
|----------------|------------------------|----------|----------|--------|-------------------------------|------|--|---------|----------|------------|------------|-----|
|                |                        |          |          |        | 地上建筑面积 (㎡)                    | 建筑密度 | 建筑高度   | 容积率     |          |            |            | 绿地率 |
| 台土告字[2022]025号 | 路桥区峰江街道104国道以西规划支路以南地块 | 8215     | 8215     | 商业用地   | ≤13144㎡(上述面积已包括物业管理用房等配套设施面积) | ≤40% | ≤45米,建(构)筑物最高海拔高度、施工期间施工塔吊最高海拔高度均应符合机场净空限制高度要求 | 1.5-1.6 | ≥25%     | 40年        | 3602       | 720 |

建设项目规划条件:详见台自然资规条331004202100013号。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加(法律法规及有关政策另有规定的除外)。本宗地可单独报名,也可联合报名。

三、本次国有建设用地使用权挂牌出让按照价

高者得原则确定竞得人。

四、竞买申请人须办理或持有有效的数字证书(CA认证),登录浙江省土地

网上交易系统(https://td.zjgtyj.cn),填报相关

信息,按要求足额缴纳竞买保证金,参加该地

块的网上挂牌出让活动。竞得人自土地出

合同签订之日起1个月内支付出让金总额的

50%,剩余的出让金自土地出让合同签订之日

起12个月内付清。

## 五、出让时间安排

1.公告时间:2022年5月26日至2022年6月16日。

2.报名时间:2022年6月17日9:00至2022年6月24日16:00(竞买保证金缴纳截止时间为2022年6月24日16:00)。

3.挂牌时间:挂牌起始时间为2022年6月17日9:00,挂牌截止时间为2022年6月27日10:00。

竞买保证金到账时间以银行系统记录到账时间为准,其余均以浙江省土地使用权网上交易系统服务器时间为准。

## 六、其他需要公告的事项

1.本公告同时在台州市公共资源交易网站(https://tztz.zjzt.gov.cn/tzcms/)及台州市自然资源和规划局网站(zrzy.zjzt.gov.cn)上公布。

2.办理数字证书(CA认证)服务

电话:400-0878-198;受理单位:杭州天谷信息科技有限公司;地址:杭州市西湖区西斗门路3号天堂软件园D幢19层。

3.咨询电话:(1)台州市自然资源和规划局:土地业务问题:0576-82525022;规划业务问题:0576-82441980;手续办理问题:0576-88685126、88685127;

(2)系统网络技术咨询:400-0878-198

咨询时间:工作日上午9:00-12:00,下午14:30-17:30

特此公告

台州市自然资源和规划局

2022年5月26日