

# 2025年7月腾讯智体双百专项计划月报

## 一. 项目整体进展

### (一) 项目总体情况

#### 项目进展总述

7月，未来教室项目共【2】所学校开展了【2】节课。给孩子一堂科技课项目共【29】位项目教师开展了【29】节科技课和社团课，【6】次校内科创活动，老师带领孩子参与了【20】次科创比赛。

未来运动场项目，经与腾讯成长守护平台沟通，确定将在新疆喀什地区继续执行项目，将分别捐建【2】座足球场和【2】座篮球场，以及同步配备相应器材包和师资培训等支持内容。

守护燃梦计划专项，由英雄联盟公益捐赠支持，2025年计划建成【2】间音乐教室，【2】座运动场，为科创教师提供支持。本月，音乐教室设计、供应商遴选沟通中。

无畏契约专项，2025年计划为学校建设篮球场，提供篮球架、体育器材包等物资，并为教师提供专业的篮球培训，计划开展地区/全国篮球赛事活动。本月，确定项目校、场地设计方案，进一步沟通宣传片拍摄。

### (二) 主要项目活动进展

#### 1. 未来教室项目

##### (1) 未来教室项目学校持续开展科创课程。

7月，部分未来教室项目持续开展科创课程和活动。蓟州区翠屏湖中学的科创活动，从“超级轨道赛”路线的设计，到制作完成后现场的演示实践与交流；从开源硬件的拆解钻研，到成功收获的荣誉证书，每一步都见证了师生的投入与成长。王老师看着孩子们，欣慰地说道：“未来教室项目真的给孩子们打开了新大门！从课堂上的专注建模，到课后折腾无人机、摆弄科创设备，再到拿着荣誉证书的开心，都让我感受到科技教育的意义，看到他们的收获，我打心底里高兴，也特别感谢项目给孩子们创造这么好的机会！”



蓟州区翠屏湖中学科技课堂与荣誉答卷



蓟州区翠屏湖中学“超级轨迹赛”设计与实践场景

## (2) 给孩子一堂科技课项目：科技课项目学校持续开展科创课程

7月，给孩子一堂科技课项目教师开展了【29】节科技课和社团课。会宁县老君坡镇中心小学的编程课堂又热闹开讲啦！李老师带着【30】名同学，开启本学期第【10】节的编程复习之旅。课堂上，同学们迅速翻开笔记，目光聚焦LED流水灯、按键双控灯等知识模块。有的同学对照笔记，指尖在键盘敲击，逐行编写程序；有的则熟练打开保存文件，调试代码让程序重新“跑”起来。孩子们围在电脑前，专注摆弄编程小车，时而皱眉思考，时而小声交流。看着大家从依葫芦画瓢，到尝试灵活变通，李老师满心感慨：“复习课里，能看到他们慢慢吃透知识的过程。虽然教学方法和效果还有提升空间，但孩子们认真琢磨、互相探讨的劲儿，就是科技课最美的风景，期待他们在编程探索里越走越顺，让更多创意‘跑’起来！”



会宁县老君坡镇中心小学的孩子们正在进行编程实践

### (3) 给孩子一堂科技课项目：项目学校持续开展校园科创活动

7月，给孩子一堂科技课项目学校共开展了【6】次校内科创活动，带领孩子参与了【20】次科创比赛。漯河市郾城区龙湖学校依托“给孩子一堂科技课”项目的科技小车，组织学生参加科创比赛，在漯河市学生信息素养大赛和漯河市青少年科技运动会的活动中，都取得了优异的成绩。学校这两次的参赛规模和成绩较往年提升显著，学生在赛中积累临场经验、学会了复盘参赛过程，科创小苗正茁壮成长，期待未来取得更好成绩！

阳朔县实验小学组织【2】名学生参加桂林市电脑机器人竞赛。比赛聚焦机器人创新设计与操作，学生运用编程、机械知识顺利完成任务，斩获多个奖项。通过赛场交流，学生不仅提升了科创实践能力，更坚定了探索科技的热情，收获颇丰。



漯河市郾城区龙湖学校的同学参加比赛的活动图片



阳朔县实验小学的同学参加比赛的活动图片

## 2. 无畏契约专项

### (1) 无畏契约专项：确定项目校

7月，无畏契约专项经过实地调研走访及综合评估，在甘肃、广西、贵州、河南等地确定【19】所项目校，并与学校积极开展前期整改的沟通。贵州项目校校长是个热衷教育事业、重视教育、勤俭节约的人，所以不管有多困难，为了孩子们都亲力亲为。之前孩子们就连一个舞台、旗杆、活动场地都没有，校长就撸起袖子带起老师们自己搞硬化、自己做旗台。孩子们也十分热爱运动，每周都会在校内组织跳高、跳远、50米短跑、乒乓球、篮球等体育比赛。但由于各方原因，原有场地较为破旧，一直未有正规的篮球场。



贵州项目校现有场地