

绵阳师培简报

第 39 期

主办：绵阳市中小学教师培训中心

2016 年 12 月 3 日

栏目导航

●本期综述 ●赛场一览 ●培训收获

绵阳市中小学综合实践骨干教师 2016 年跟进培训到北川

本期综述

2016 年 12 月 3 日，由绵阳市科学技术协会、绵阳市教育和体育局、共青团绵阳市委员会、北川羌族自治县县委、绵阳科技城（北川）通用航空产业园主办的“绵阳市 2016 航空航海车辆模型锦标赛”在北川羌族自治县举行。来自全市中小学 49 个代表



队共 2100 余名学生运动员参赛，体验科技和动手的乐趣。

此次比赛分为航空模型、车辆模型、航海模型三大项，简易直升机、四驱车竞速赛、自由遥控车竞速、纸船承重、赛橡筋动力、泡沫弹射飞机等数十类小项竞赛。主赛场设在北川体育中心，多旋翼任务计时赛赛场设在通航产业园。

绵阳市部分 16 位综合实践骨干教师、科技培训指导专家黄强锐、梁鹏程老师带领下组队参加了本次比赛活动并取得优异成绩。

赛场一览

本次比赛活动，所有项目均需学生现场制作模型，现场调试，现场比赛，比赛难度和竞争激烈度甚至堪比全国比赛，对带队指导员和运动员的要求非常高！空中、陆地、水上各种高科技玩法，既玩出了乐趣，同时又通过比赛学到了科学，锻炼了身体。孩子们都收获满满，我们的骨干教师也兴趣盎然，其乐融融。



飞的好高



团结友爱的小运动员



准备起飞



紧张制作



无人机友谊PK



骨干教师学员们

据了解，此次比赛分为航空模型、车辆模型、航海模型三大项，简易直升机、手掷滑翔机、泡沫弹射飞机、橡筋动力仿真飞机、固定翼练习机等等项目材料由我市科技体育爱好者原创设计，具有好做、耐用、效果优异的特点，深受我市中小學生喜爱！





排齿四驱车拼装竞速赛



遥控船推乒乓球比赛。

综合实践指导教师梁鹏程设计的手掷滑翔机模型

接受采访，兴奋又激动



综合实践骨干教师代静不仅带队参赛，还担任了本次手掷滑翔机项目的裁判长。

培训收获

通过本次活动，市综合实践骨干教师们的“三模”科技活动组织辅导能力得到锻炼和提高，收获很多，特别是骨干教师陈颖带领的梓潼



市综合实践骨干教师陈颖带领的梓潼文昌二小团队勇夺绵阳市小学组综合团体

文昌二小团队勇夺绵阳市小学组综合团体第一名，老师们希望以后再组织参加或观摩其它科技比赛活动。

综合实践指导教师梁鹏程设计的简易直升机模型。2016 全国比赛该项冠军成绩为 36 秒。本次比赛该项冠军成绩 71 秒！

(供稿：中小学综合实践骨干教师跟进培训班)