

勇夺双冠王! 南安19岁少年闪耀全国车辆模型锦标赛

市井达人秀
报料热线:0595-26531010

■本报记者 庄树鸿 文/图

车模高手聚永康,比拼速度与激情。近日,一场别开生面的全国车辆模型锦标赛在浙江金华永康市落幕。来自南安市石井镇田东村的19岁少年黄炜瀚,在这场大赛中大放异彩,不仅个人荣获1/10内燃机房车冠军,还助力团队摘得团体桂冠,成为本届赛事最耀眼的“星”。

十年不言弃 梦想终成真

车辆模型项目属于模型运动的一种,具有融科技和竞技于一体、集脑力和体力于一身的特性。为何会选择这一小众的运动项目?这得从黄炜瀚的爷爷黄水栋的引导说起。

在黄炜瀚读小学四年级时,黄水栋送给他第一辆赛车模型,鼓励他要培养自己的兴趣爱好。自此,黄炜瀚便与车辆模型结下了不解之缘。“那时候单纯是因为爱玩,对车辆模型机械构造十分好奇,于是报名参加了学校的车辆模型兴趣班。”黄炜瀚说,随着时间的推移,他对车辆模型的热爱愈发深厚。

初中时期,黄炜瀚通过网络学习了更多关于车辆模型的知识,并逐步深入了解其性能和操控原理。他甚至将自己的压岁钱、零花钱全部用于购买车模配件,自己动手组装、调试车模,寻找更专业、更深入的训练场所。“那时候几乎周末、节假日都泡在了车场。”黄炜瀚回忆,也是在那个时候,他发



黄炜瀚

现自己在圈速上的天赋。

“那时,我就是自己练习、自己报名,到厦门、上海、广州、佛山等地参加比赛,并在2022年年初的一场比赛,遇到了现在的教练和团队。”黄炜瀚告诉记者,加入团队后,他认识到了自己的不足,也加倍花费时间和精力,学习、沉浸在车辆模型的世界里。

从最初的好奇与尝试,到后来的深入钻研与热爱,黄炜瀚在车辆模型的世界里找到了属于自己的舞台。2022年至今,黄炜瀚与团队先后获得2023年全国青少年车辆模型教育竞赛团体冠军、个人亚军,2023年SIGP三圈国际车辆模型大奖赛第九名等多项荣誉,并于2023年获得国家一级运动员证书。

2024年8月,黄炜瀚带着他的爱车,在赛道上疾驰如飞。面对复杂多变的赛道环境和激烈的竞争态势,他始终保持高度专注与冷静,精准操控

车辆。面对其他选手的步步紧逼,黄炜瀚更是展现出强大的抗压能力,以精湛的操控技巧和果断的决策,一次又一次化险为夷,巧妙利用弯道超车,最终在直线上凭借强大的动力优势一骑绝尘,率先冲过终点线,成功将2024年全国车辆模型锦标赛1/10内燃机房车冠军的殊荣收入囊中,与团队站上了全国车辆模型锦标赛的领奖台。

在赛后的回忆录上,他写下了这样一段话:竞技比赛充满了无限的可能,10年前初次触碰遥控的小学生,终于在10年后站上了儿时梦中的领奖台。

赛场上的辉煌与背后的汗水

本次大赛由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国车辆模型运动协会、浙江省体育局和永康市人民政府共同主办,是国内车辆模型科技体育的最高级别赛事,吸引了来

自全国各地的49支代表队、上千名运动员同台竞技,竞争异常激烈。

要从众多对手中脱颖而出,并非易事。“平日缺乏对油车的练习,因此直到赛场练习前都还操着一手电车手法。油车相比于电车更复杂,不确定性更高,引擎的调教非常敏感,随着气温的变化,引擎输出也在不断变化。”回想起比赛的日子,黄炜瀚仍旧十分感慨。

他告诉记者,比赛当天,由于过于紧张,他“撞车”了。在教练威哥和团队的帮助下,他们一起将排气和防撞修好,让他的车以完整的姿态出现在起跑线上。“比赛过程中,也是因为有队友的通力协作,让我最终以一圈的优势率先冲过终点,拿下了属于自己的全国冠军。”

“黄炜瀚的成功并非偶然,背后是他无数次的失败与尝试、汗水与泪水的积累。在训练场上,他是最勤奋的一个。”威哥告诉记者,赛前,黄炜瀚不断地调试自己的1/10内燃机房车,无论是发动机的细微校准,还是对车辆悬挂、轮胎等部件的精心处理,他都力求做到极致,以适应不同场地和环境的比赛要求。“正是对车辆模型的极致热爱与不懈追求,让他能够在全国舞台上绽放光芒。”

“这个高考后的假期都在训练,现在最想休息放松一下,准备享受接下来的大学生活。”被问及比赛结束后最想做的事情时,黄炜瀚如是说。他表示,10年来,爷爷和家人都非常支持,尊重他的每一个选择,正是这份无私的爱与理解,让他能够毫无后顾之忧地追求梦想,勇敢地在自己热爱的领域里探索、学习、成长。未来,他将继续在车辆模型领域深耕,为推动我国车辆模型运动的发展贡献力量。

南安首个省级“新时代巾帼讲习所”落户金淘革命历史纪念馆

本报讯 (记者 庄树鸿 通讯员 洪金芳) 22日上午,福建省“新时代巾帼讲习所”揭牌仪式暨宣讲活动在金淘革命历史纪念馆举行。这是南安首个省级“新时代巾帼讲习所”。

揭牌仪式后,与会人员参观金淘革命历史纪念馆、金淘巾帼革命展陈室、金淘镇新时代文明实践所等,还了解叶老洗巾帼不让须眉,为革命和妇女解放事业奉献宝贵生命的斗争历史。

据悉,“新时代巾帼讲习所”是巩固拓展主题教育成果、推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”的有效载体,也是妇联组织引领服务联系妇女群众的实践平台。作为南安首个省级“新时代巾帼讲习所”,金淘革命历史纪念馆位于金淘镇占石村,毗邻叶飞故居,呈现闽南建筑独特风格,面积近千平方米,以红色革命为主题,集中展示金淘不同时期的革命事件和感人事迹,是传承红色基因、弘扬革命精神的重要阵地。

南安公安创新机制 让矛盾纠纷化解更接地气

本报讯 (通讯员 潘秋菊 记者 李贵灵) “真没想到,你们会这么重视,费这么大功夫来解决我们的问题。”近日,南安市英都镇的洪大叔对回访的南安市公安局英都派出所民警感激道。去年年底,洪大叔因建房时,与邻居发生宅基地界限冲突。得益于南安市公安局的矛盾纠纷风险防控机制,经过综合施策和多方调解,双方最终和解,邻里关系恢复和谐。

近年来,南安市公安局积极践行新时代“枫桥经验”,创新构建了矛盾纠纷风险防控新机制,推进矛盾纠纷的规范化、制度化、法治化闭环式化解,切实解决了群众和基层民警的急难愁盼问题。

在矛盾纠纷源头排查上,南安市公安局深入开展矛盾纠纷大排查大调处专项行动,围绕“警情、社情、稳情、访情、网情”等矛盾纠纷主要来源,及时掌握并排查辖区内的矛盾纠纷隐患;通过建立“三台账四清单”和《矛盾纠纷等级划分指导细则》,对全市矛盾进行逐一排查、分级分类化解,并定期回访评估。

此外,南安市公安局创新推出“南安家暴婚恋纠纷预警”和“矛盾纠纷深度预警”模型,提高派出所对矛盾纠纷的精准排查与动态监控能力。同时,该局强化闭环处置机制,完善矛盾纠纷排调机制,明确各警种部门的职责分工,形成全警协作的强防控态势;通过建立“五个一”快速响应机制和落实“派出所每日早会通报、每周分析研判、局每月专题调度,复盘检视矛盾纠纷、敏感警情”等机制,确保矛盾纠纷得到及时、有效地处理。

通过吸收资深调解员等多元调解力量开展多元联调,南安市公安局将隐患排查在初始阶段,把风险化解在萌芽状态,确保实现“小事不出村,大事不出镇,矛盾不上交”。今年初以来,南安市纠纷类、社会求助类重复警情环比下降55.93%。

省新司法所多措并举 做好社区矫正工作

本报讯 (通讯员 周亚梅 记者 李贵灵) 近日,记者从省新司法所获悉,为杜绝社区矫正对象脱管失控,有效预防和减少重新违法犯罪,维护辖区安全稳定,该所多措并举加强社区矫正监管工作,提高教育帮扶矫正质量,促进社区矫正对象顺利回归社会。

智能化信息监管全方位。该所依托“矫务通”App,福建省社区矫正一体化平台、微信视频等,严格执行精确定位、区域监控、越界警告等措施,并进行不定期家庭走访、实地抽查,确保矫正对象在南安范围内活动;严格落实外出请销假审批制度,对请假外出人员在外出期间通过定位核实、位置共享、视频通话等,提醒其不能发生违规行为。司法所每月联合公安机关开展数据比对工作,第一时间处理违规外出及违法情况。

精细化日常管理全过程。该所全面落实“一人一档、个案矫正”,实行一般管理与重点监管相结合、制度约束与人性化管理相结合、矫正教育与强化考核相结合,促进社区矫正工作更加规范化。司法所充分发挥矫正小组的职责作用,全面排查社区矫正对象的日常表现、活动范围、社会交往等具体情况,了解他们的心理状况和思想动态,进行针对性、教育矫正;联合开展警示教育,全面排查安全隐患,对苗头性、倾向性问题及时作出处置,切实预防和减少重新违法犯罪。

人文性教育帮扶全覆盖。该所坚持线下集中教育与线上“云平台”教育相结合,细化人矫教育、常规教育、解矫教育,组织开展法律知识、心理知识、文化教育学习,以及反诈、道路交通安全等警示教育学习,敦促社区矫正对象遵纪守法,树立正确三观;坚持矫“行”与正“心”并行,组织社区矫正对象参观家风家训馆、红色革命基地,增强其感恩情怀和社会责任感。此外,该所组织社区矫正对象参加电商、水暖、消防等行业技能培训,帮助他们解决就业、生产、生活等方面的困难,引导其正常融入社会。

官桥加速推进品质提升工程 温泉新都城雨污管道改造火热进行



美人溪及沿岸综合整治项目效果图

本报讯 (记者 庄树鸿 通讯员 林亚惠 曾美容) 近日,南安市官桥镇区的品质提升配套基础设施建设工程正如火如荼地进行中。其中,温泉新都城雨污管道改造工程现场呈现出一派繁忙而有序的景象。工人

们顶着烈日,或挥汗如雨地开挖路面,或细心地安放雨水管道……共同为提升镇区环境品质贡献力量。

“目前,我们已完成该区域工程量的55%。”项目负责人介绍,为了加快工程进度,项目方计划在未来一段时间内增加人员和机械力量,采用多点作业、道路分段施工的方

式,确保路面开挖与地下作业能够齐头并进,力争在9月初前完成该区域的污水管网建设任务。

作为官桥镇区品质提升配套基础设施建设工程镇区零星管网工程的重要组成部分,温泉新都城雨污管道改造工程投资额约400万元。

此次改造将铺设DN300污水主管555米,DN200雨水管275米,DN雨水管325米,建设污水检查井24座、雨水检查井26座。

官桥镇区品质提升配套基础设施建设工程项目远不止于此。该项目还涵盖了美人溪及沿岸综

合整治、镇区污水支管网建设、镇区建筑外立面改造等三大内容。目前,美人溪生态补水管网清淤工程、后溪生态修复以及金庄霞光片区生活污水收集修复工程等子项目已相继开工建设,各项工程正稳步推进中。

官桥镇相关负责人表示,项目建设后,官桥中心镇区的人居环境将得到极大改善,居民的生活质量也将显著提升。届时,居民们将享受到集休闲、锻炼、观景于一体的人文景观,为他们的日常生活增添更多乐趣与便利。

溪美镇山村:凝聚校内外合力 点亮少年科技梦



■本报记者 王丽清 黄俊涛

“选手洪毅荣获装调物流搬运赛小学组三等奖。”“镇山小学团体组荣获团体接力飞行赛小学组三等奖”……在刚结束的第八届全国青少年无人机大赛中,南安市溪美街道镇山村青少年社会教育活动中心暑期夏令营学员斩获佳绩。

自2023年年底以来,镇山村青少年社会教育活动中心创建“村+校融合育人”新模式,开拓科技创新人才培养新路径,实施一系列改造工程,被列入2024年市委、市政府为民办实事项目。市关工委多次实地察

看该活动中心硬件设施和活动功能设置,指导溪美街道关工委与学校联动拓展阵地建设,提升青少年社会教育活动中心能级等工作。今年6月,该活动中心各馆室从村委会搬迁至镇山小学,并先后投入了14万多元进行升级改造,使之成为第一批投入使用的设计提升点。

其中,科学活动室新添置了4套穿越飞行无人机,6套个人飞行无人机,2套协同编程无人机等器材。“正是有了这些器材,我们选手才能一路过关斩六将,直至冲击全国大赛。”南安市镇山小学校长陈丽君说,3月购置的科学器材投入教学使用,4月学校组织8

支无人机兴趣小组,在南安市青少年无人机大赛的4个竞赛项目中,斩获了2个一等奖、1个二等奖、5个三等奖的佳绩。“现在学员越来越多了,今年暑期夏令营开设了2个无人机培训班,有近30名学生报名参加。”

在每日阅读、亲子共读、摘抄分享等读书活动热烈开展之际,记者走进了新装修的图书阅览室,20多名夏令营学员坐在阅览室内安静地看书。宽敞明亮的空间里,整齐排列着各种书架,书架上摆满了琳琅满目的书籍,从经典书籍到最新畅销书,应有尽有。

“这次重点提升科学活动室、图书阅览室、家庭教育服务站和心理健康咨询室的功能配置,同时对活动中心和学校的计算机室进行了多次维护和升级。”溪美街道关工委副主任陈忠川介绍,中心添置价值3万元的无人机、

电子拼图等科技活动室器材;投入2万多元用于家庭教育服务站装修;在图书阅览室及心理健康咨询室方面花费6万元;文化建设、修缮设施及添置设备等花费3万元。

记者了解到,从2016年至今,镇山村青少年社会教育活动中心已经连续举办9届暑期夏令营,由“五老”志愿者和大学生志愿者共同授课,培训内容涉及无人机培训、写作指导、手工制作、南音培训、足球训练等。今年是活动中心搬迁至学校内开展活动的第一年,采用“村校联合”办班模式,招收学员达140多人,特别是新增无人机培训等科技项目,极受青少年欢迎,整体办班规模更大,成效更明显。

镇山村青少年社会教育活动中心的这一系列积极变革,不仅为当地青少年点亮了梦想的灯塔,更为全社会树立了融合育人、创新发展的典范。