

低空运动首秀林埭——科技与体育“同频共振”

热门榜单

钟埭街道：防灾减灾系列宣传筑牢安全“堤坝”

全国防灾减灾宣传周期间，钟埭街道应急管理站联合农业农村办、社会事务办、各村社区，开展了防灾减灾救灾系列活动，为即将到来的梅雨季和台风季筑牢安全“堤坝”。

宣传周活动中，通过设置咨询摊位、发放应急资料、敲门入户等方式广泛开展宣传。同时，组织防汛防台应急会抽、设备拉练、防汛防台演练等各类活动，从现场提问到实操模拟，从设备拉练到险情处置，进一步强化防汛包保责任人的责任意识，提升应急处置能力。聚焦重点单位组织开展了一系列消防演练活动，通过实物演示、情景模拟等多种形式，直观讲解应急疏散逃生等核心技巧，有效提升了居民防灾减灾意识和能力。

曹桥街道：民生服务综合体让幸福“满格”在线

幸福金平湖·曹桥街道民生服务综合体自开放以来，成为了辖区居民最常去、最爱聊的“热门地”。2000平方米的空间里，欢声笑语不断，宛如一个和睦温暖的大家庭。

走进大厅，清晰的标识让人一目了然。“共享书房”“云诊室”等指示牌醒目直观，各楼层服务导览图全面更新，即便是首次到访，也能轻松找到想去之处。“常青学堂”里讲座与兴趣课程频频开展，共享书房安静雅致，健身房和手工活动室则常迎亲子互动、好友结伴，处处洋溢着生活活力。

这一切，源于“5+N”民生服务体系的扎实支撑。综合体覆盖便民、为老、扶幼、帮困、助残五大基础功能，并拓展出“共享工坊”“云诊室”“共享书房”等特色服务。曹桥街道两处民生服务综合体——横河路388号的枢纽型点位(省级精品点)与马厍村基础型点位，互为补充，织就了一张全域服务网。

新埭镇：防汛防台应急演练提高实战能力

近日，新埭镇以堤坝决堤为模拟场景，开展防汛防台应急演练。此次演练紧扣基层防汛防台应急小单元建设部署，严格按照《新埭镇村级防汛联动互助协议》要求，通过实战化模拟检验村级协同处置能力。

演练中，鱼圻塘村监测员在巡堤时发现险情，村“两委”成员迅速组织人员疏散转移，但因决口扩大、物资设备不足，联动支援机制启动。15分钟内，兴旺村、姚浜村、星光村抢险队伍陆续抵达，按“分区作战”原则展开处置：鱼圻塘村引导水流、标记险情，兴旺村以沙袋快速构筑临时围堰，星光村用“龙吸水”泵抽排积水，姚浜村架设应急照明灯并设置警戒线巡逻。后勤同步保障，后勤组调配物资保障转移群众生活。

演练涵盖预警、联动、抢险、安置全流程，各环节衔接顺畅。活动结束后，各村复盘梳理此次防汛演练中出现的问题并建立了整改清单。

新仓镇：共享治理经验共促能力提升

近日，“新引力计划·仓畅Talk”沙龙活动——“仓”说治理经验在新仓镇社工站举行。

此次沙龙活动以“抽菜品”这一趣味环节拉开序幕：番茄炒蛋、红烧肉、酸汤肥牛、水煮鱼四道菜品的制作工序，对应基础民生融合、治理难题攻坚、矛盾纠纷化解、特色模式创新四大治理方向。社工以“菜”入组，在轻松氛围中直入主题。

两位退休党组织书记以鲜活案例，将多年积累的纠纷化解、民生服务、难题攻坚等“土办法”转化为可复用的治理“新资产”。各小组结合老书记的经验，围绕便民服务优化、纠纷靠前调处、特色模式创新等实操路径展开深度交流。在指导老师的引导下，大家运用“世界咖啡屋”工具，聚焦“回望来时路、面向未来、融合共创”三大方向开展进一步研讨。

独山港镇：匹克球夜训课堂点亮乡村“夜生活”

为丰富村民夜间文化生活，推动全民健身与乡村文体事业融合发展，近日独山港镇渡船村首期匹克球夜训课堂正式开课。新兴运动与乡村夜生活的结合，不仅点燃了村民的运动热情，也为基层全民健身注入了新活力。

参训村民热情高涨，挥拍击球声与欢声笑语交织在一起，大家在轻松愉悦的运动氛围中释放工作压力、拉近彼此距离，真正实现了“健身又舒心”。

值得一提的是，通过此次夜训课堂，渡船村已成功组建一支村民匹克球队，后续还将组织这支村民匹克球队陆续参与各类匹克球比赛，以赛促练、以赛聚心，让新潮运动扎根乡土，为乡村文化振兴增添源源不断的动能。

这种“一人参赛、全家出动”的模式，是青少年赛事的消费拉动效应。此前，平湖承办2025年“海峡杯”赛事期间，带动住宿消费超60万元、餐饮超百万元、文旅增收逾300万元。“更重要的是，这种消费不是一次性的，口碑传播将为平湖文旅品牌持续引流。”严红冰表示。

产业生态同步激活。“我们承办这次赛事，是以赛聚气、以赛促产。”平湖交投集团相关负责人表示，省级赛事是一次全景式的“产业路演”，从基地设施到飞行数据，从商业场景到政务应用，平湖向全省展示低空经济发展的阶段性成果。同时，青少年赛事本身就是最好的“招生广告”。纪思程透露，比赛还没结束，已经有周边的家长来咨询青少年无人机课程。



赛事也承载着更长远的布局。“赛事的举办，不仅能快速集聚人气，更能为本土低空经济精准引流落在产业人才，有效充实‘飞手’后备力量。”平湖市低空经济相关负责人应雄介绍说，当地已搭建专业培训基地，面向从业者开展民航Caac证、企业职业技能资格证等专业培训，并将无人机课程送入本地中小学课后服务课堂。今年下半年，平湖还将举办全市职工无人机操作技能比赛，持续以赛事与培训联动，为本地低空经济储备增量人才。

当最后一架模型飞机划过长空，当颁奖台上的欢呼声渐渐平息，留给平湖的远不止是首站承办地。在长三角各大城市竞速低空经济风口的当下，平湖选择从赛事破局，以“体育+低空”的融合模式，为百亿产业注入源源不断的人气与活力。



“一个基地远不足以说明‘首站’的含金量。平湖脱颖而出的，还有这座城市在低空经济上的战略先行。2025年，平湖将低空经济列为重点培育的战略性新兴产业，并出台三年行动方案，目标直指百亿规模。市属国企交投集团率先成立低空经济发展公司，建起飞行管控平台。今年前四个月，全市累计完成飞行7119架次，总里程超1万公里。

这些数字落在地上，变成了看得见的场景。夜幕降临时，无人机光影表演点亮东湖；医疗物资通过空中走廊直达急救点；公交候车亭的智能巡检、工地的环保监测、航道的日常巡查，甚至火灾现场的初步侦察……低空力量已悄悄融入了平湖的城市运行脉络。

有了场地和产业底子，还得有接住赛事的能力。“平湖承办大型赛事办赛能力有目共睹。”平湖市文旅体局副局长严红冰表示，周边酒店充足，交通便捷，赛场功能完备。今年已连续承办多项省级赛事，6月还将承办2026年PONY小马棒垒球亚太区锦标赛。

一场赛事如何让“流量”变“增量”？

比赛间隙，场边家长们透露出消费热情。“我们一家三口周五就到了，住了两晚，逛了东湖，还吃了平湖糟蛋。”一位来自绍兴的家长笑着说，“孩子比赛，我们就当家庭旅游了。”比赛期间，活动现场还摆放了平湖特色美食和农副食品摊位，吸引了不少参赛家庭驻足。

旁，目光紧紧追随着空中的无人机。他的公司就扎根在这片低空无人机综合基地，自去年9月基地投用以来，已累计培养持证飞手达百余名，青少年学员80余人。

“很多人觉得这就是孩子‘玩飞机’，其实远不止如此。”浙江省模型无线电运动协会主席胡国平说道，“孩子得自己组装、调试电路、计算气动布局，飞不起来就要排查故障。这个过程中，物理和数学知识自然就学进去了。”他表示，所有模型项目都起源于国防军事技术，无人机是战场侦察的利器，航模是飞行员的训练教具，孩子们在操控中还能接触到国防知识。

在航空航天模型比赛区，12岁的向柄刚调试完成自己的橡皮筋动力飞机模型。他是平湖师范学校附属小学六年级学生，接触航空航天模型仅半年时间，这是他的第一次省级比赛。“寒假里妈妈给我买了无人机，我觉得特别有意思，就报了青少年宫的培训班。学校也经常组织我们去报告厅听科技讲座。”问他将来想做什么，他眼睛一亮：“我想往航空航天方向发展，在航拍领域作出贡献。”

一个12岁少年梦想的背后，是平湖日渐成型的青少年科技体育育人体系。“从青少年的兴趣启蒙班，到学校课后服务的科技社团，再到社会化机构的专业实训基地，平湖已经打通了一条从入门到进阶、从爱好到专长的完整成长通道。”胡国平称赞道。

首站为何是平湖？

首站赛事落子平湖，是偶然还是必然？走进林埭镇低空无人机综合基地，答案逐渐清晰。

2万平方米的户外飞行场地豁然开朗，三间桥下教室整齐排列，一栋培训大楼即将启用。这个2025年建成投用的基地，是目前平湖规模最大、条件最优的专业飞行营地。“当初我选择入驻这里，看重的就是它的净空环境、户外面积和配套设施。”纪思程坦言，“周边酒店齐全，离商圈才10分钟车程，这也是承办大型赛事必不可少的

打通产业链 提升价值链 ——解密粮食产业升级的“广陈良方”

升、多元流通”核心目标，实现粮食从“离开田头”到“端上餐桌”的闭环衔接；而在上游环节，聚焦“种业、育苗、农资”这三项种粮大户最核心的需求，用标准化的服务作为抓手，一步步破解规模化种植面临的前端瓶颈。

在位于龙兴村的虎粮粮食仓储服务中心内，一处全新的育秧中心于近日投入使用。走进这里，只见工人们正穿梭在一排排整齐的育秧盘之间，有的在往盘里添加基质，有的在轻轻压实、平整表面，动作熟练而有序。

育秧中心的投用，也让本地的种粮大户切实感受到了便利。“不用自己育秧了。”龙兴村种粮大户马全观的这句话，道

出了周边许多农户的共同心声。过去每到育秧季节，他都要起早贪黑，自己浸种、播种、摆盘、浇水，生怕哪一步出了差错，秧苗长不好，影响一季的收成。现在有了这个育秧中心，他只需要提前下单，到时候来取秧苗就行。省下来的时间和精力，可以更多地投入到田间管理和扩大种植规模上。

近年来，广陈镇紧扣粮食安全与产业共富两大目标，紧抓耕、管、销、旅等九个节点，形成闭环，构建起从服务到品牌、科技到共富的完整粮食产业链，实现粮食生产、粮食加工与大米销售、农业旅游等有机融合、深度衔接。

眼下，在曹港村，平湖市粮食综合

急保障物流中心正在加紧建设中，建成后将进一步完善粮食物流配套，打通粮食“出村进城”通道，优化产品运输路线，实现粮食加工成品覆盖长三角市场；在高新村，博创联动无人农场集成北斗导航、物联网、智能农机等技术，实现小麦耕种管收全流程无人化作业，还在田间部署四情监测设备，结合数字运营指挥系统实现生产全程数字化管理……一个个生动场景，正推动广陈粮食产业从“生产导向”向“价值导向”转型升级。



镇能量



荷韵初绽

近日，在广陈镇一荷花种植基地上，盆栽荷花已悄然盛开，农户精心挑选后准备装车。据介绍，随着花期渐盛，该基地上的盆栽荷花即将进入销售旺季。

摄影 王强 李凤超



盖洁：从懵懂新生到国奖代表



高一阶段，学校技能竞赛宣讲活动点燃了她的技能追梦之路，她主动加入学校“炎培”技能训练项目，凭借过硬素养通过层层选拔，正式投身高强度的备赛训练。训练期间，她紧盯无人机操控、数据处理等核心技能短板，主动放弃节假日与

课余时间，全身心投入实操练习。面对训练中手指磨泡、眼部疲劳等困难，她始终迎难而上、毫不懈怠；从省赛获奖后的复盘自省，到国赛摘金、行业赛夺银的高光时刻，每一项荣誉的背后，都是日复一日的坚持与拼搏，既锤炼了精湛的专业技能，更磨砺了坚韧不拔的意志品质。

兼顾高强度备赛的同时，盖洁从未放松文化课与专业理论学习，合理规划时间补齐学习短板，将竞赛实践与课堂理论融会贯通，实现学业与技能双向精进，最终凭借综合优异表现获评中等职业教育国家奖学金。

榜样领航 赋能成长

在校三年，她从懵懂迷茫的新生，成

长为目标坚定、勇于担当、勤学奋进的新时代技能青年，用实际行动诠释了“技能成就梦想，奋斗点亮青春”的职教精神。

谈及获奖，盖洁表示，能够荣获国家奖学金，我倍感荣幸与自豪，由衷感谢学校和老师。有学校的优质学习环境与优良实训平台，老师们的悉心教导与耐心指引，才让我得以在学习与技能训练中不断突破。我将以此次荣誉为新起点，坚守技能成才初心，持续精进专业本领，以更严格的标准要求自己。在职业成长道路上步履不停，用所学所长回馈学校培养，不负时代期许。

凡人故事