



“上海松江”App



“上海松江”微信

2024年6月19日 星期三
甲辰年五月十四
总第4502期

地址：松江区九峰路2号1-14楼 热线：021-37689000 邮箱：shsjbs@163.com 传真：021-37687711 沪内资料准印证号(B)0117号 本报数字报纸：www.shsjb.com 内部资料 免费交流

松江二中在2024年全国中学生生物学联赛(上海赛区)中总获奖数全市第一——

涵养创新生态 培养拔尖人才

□记者 王梅

60人参赛，45人获奖，松江二中又一次“霸榜”。近日，2024年全国中学生生物学联赛(上海赛区)获奖名单出炉，松江二中总获奖数全市第一，其中一等奖12人、二等奖11人、三等奖22人。

事实上，今年，松江共有67人参加全国中学生生物学联赛，其中60人来自松江二中。大额参赛占比是机遇也是挑战，更是松江二中在历年赛事中赢得的底气。此番的又一次“霸榜”，更是让师生们对领跑生物学竞赛赛道信心满满。

60人参赛45人获奖
一等奖数量上新台阶

全国中学生生物学联赛是在中国科协、教育部和自然科学基金委的领导和支持下，由中国动物学会和中国植物学会联合主办、在校高中生自愿参加的全国性学科竞赛活动。松江二中是该项赛事上的老选手。

今年，上海在该项赛事上共有579人获奖，其中79人获得省一等奖，200人获得省二等奖，300人获得省三等奖。松江二中拿下12个一等奖，比去年增加了约33%，获奖数在全市一等奖数量中的占比达15%。

获奖选手中，既有此前有过参赛经历的高二学生，也有参加生物竞赛学习不到一年时间的高一新生。入选省队的高二学生李昱塘今年第二次参赛，去年也拿到了省队入场券。“尽管入选省队，但这次发挥得不太好。接下来要总结教训，为后续的比赛积蓄力量。”李昱塘说。

十年吸引千余人
一名教师带一支队伍

在松江，提及全国中学生生物学竞赛，总统不开一位名叫“许耀”的青年教师。今年是他带教生物竞赛社团的第11个年头。至今，已有千余名学生跟着他学习课外生物学知识，有88人取得了一等奖的好成绩。

学生眼里的他，“诲人不倦”“风趣幽默”“执着可爱”；校长眼里的他，“有能力有水平”“朴实低调敬业”；同事眼里的他，是敢想敢拼的“小火箭”。但提及成绩，许耀很少谈自己，“我顶多只算把他们领进了门，关键还是看学生自己”。但实际上，自2013年从复旦大学毕业进入松江二中，从事生物竞赛带教工作至今，他用实际行动诠释了“一名教师就是一支队伍”。

因为带教成绩斐然，身边不少人叫他“金牌教练”。对此，他总是摆摆手说道：“言过其实了，我就是一名普普通通的生物老师。”高一学生章徐诺说：“许老师亦师亦友，他的课堂不仅能激发我们探索生命科学的奥秘，也教会我们勇实践、求真知、做真人。”

校内摇篮加校外实践
科学教育播科学种子

科学教育不是科学知识的单向传授，最重要的是科学素养的培养。松江二中党委书记、校长俞金飞介绍，学校不

光有许耀这类专业能力强、为学生成长赋能的好教师，还有培养立志服务于国家基础学科发展和关键领域重大突破的拔尖创新人才的完备机制。

早在2021年初，松江二中就启动了基础学科拔尖创新人才一体化培养项目，以数学、化学、生物学科等基础学科为重点，与复旦大学、华东师范大学等高校优质资源合作，从学生的学科兴趣、基础素养、专业志趣、创新意识、学习能力等方面入手，深入探索基础学科拔尖创新人才培养模式，逐步形成了基础学科拔尖创新人才一体化培养的有效机制。

作为松江区科学教育“一校一品”科创孵化地、科创联盟基地、科创联盟高地之一，今年，松江二中又开启了新一轮科学教育探索之路，与区内多家企业合作。“联通新课改与新高考改革，打通校内外培养通道，协同高校、科研院所、科技馆、博物馆等社会力量，为科学教育注入新动能，为培养拔尖创新人才涵养新生态。”俞金飞说。

本报讯(记者李梦颖)昨天下午，区政协组织部分委员对重点提案《加快松江农业科技创新体系建设，推动优势农产品科技成果转化及品牌打造》办理情况开展视察并召开座谈会。区委副书记、区长王靖，区政协主席刘其龙参加。

王靖表示，农业是长三角G60科创走廊国家战略的重要板块，策源地松江具有联动九城、科技创新资源集聚的优势，在长三角高质量一体化发展中，打造具有示范引领作用农业科技创新体系是应有之义。重点提案内容全面、针对性强，对于推动政府相关工作具有很强的参考价值。下一步，要深刻认识农业领域科技创新的重要战略意义，把农业科技创新摆在更加突出的位置，以科技创新驱动农业现代化行稳致远，

为松江乡村振兴增强动能、开辟赛道、拓展空间。要聚焦全区农业发展现实需要，通过持续加快建立农业科技创新体系、着力培育重要农产品优良品种、提高现代化设施种养水平、促进一二三产业融合发展、加强农业科技人才建设等工作，加快农业科技创新步伐，努力走出一条松江农业科技创新的新路子，大力发展农业新质生产力。区政府各职能部门要以政协建言为抓手，强化履职担当，抓好责任落实，努力形成一批有效的政策举措，加快推进全区农业科技创新发展。

刘其龙表示，农业科技创新体系是国家科技创新体系的重要组成部分，农业科技创新成果转化和品牌打造是现代农业发展的重要路径。要进一步凝聚思想共识，始终坚持科技和改革双轮驱动，不断完善农业科技创新体系建设，打响松江农业的“金字招牌”，为加快建设农业强国提供有力支撑。

▶ 下转第五版



松江大学城是中国规模较大的大学园区之一，占地约8000亩，内含上海外国语大学、东华大学、华东政法大学、上海对外经贸大学、上海工程技术大学、上海立信会计金融学院、上海视觉艺术学院、上海体育大学8所高校。松江大学城享受资源共享，设有上海大学生体育中心、公交枢纽站和上海地铁9号线松江大学城站。

记者 姜辉耀 摄

感受长三角G60科创走廊策源地高质量发展新成就
央媒市媒记者走进松江新城

本报讯(记者李于倩)来自《人民日报》、中央广播电视总台、《解放日报》、澎湃新闻等中央媒体和上海市级媒体的20余名记者近日走进松江新城，实地参观松江枢纽、云间会堂文化中心、华道(上海)生物医药有限公司、上海诺雅克电气有限公司、海尔上海洗衣机互联工厂等点位，感受长三角G60科创走廊策源地高质量发展“科创、人文、生态”现代化新松江的成就。

松江枢纽是由松江客运枢纽和国际多式联运物流枢纽组成的全市唯一的高铁客货运“复式枢纽”，是撬动松江新城全面发力的重要支点。媒体代表第一站就走访了松江枢纽建设工地，感受新城建设的松江速度。中央广播电视总台记者胡玮玮曾多次采访松江枢纽，她感慨地说：“我来过多次，每次都会感觉到它的建设进度非常快，相信未来松江枢纽会为松江成为独立的长三角综合性节点城市提供非

常重要的支撑。”

文化是一座城市的独特记忆。一直以来，松江坚定文化自信、坚持守正创新，打响“上海之根、人文松江”文化品牌，让绵厚历史与现代文明交相辉映。位于醉白池公园南侧的云间会堂文化艺术中心是展示松江新城软实力的标志性项目，也是高质量提升公共文化设施品位、高水平丰富公共文化产品供给、高效能整合公共文化场馆资源的重要民生工程。媒体代表走进云间会堂、云间剧院、区图书馆新馆，感受人文松江建设为群众带来的高品质生活。

近年来，松江全面贯彻新发展理念，大力发展集成电路、生物医药、人工智能、新材料、新能源、智慧安防、卫星互联网等“6+X”战略性新兴产业，按照“携手共筑科技创新策源地、共建世界级产业集群、共育国际一流创新生态”的要求，筑牢实体经济根基，提升区域

产业发展能级和核心竞争力，打造产业“强引擎”，赢得未来发展主动权。

华道(上海)生物医药有限公司是国内细胞免疫治疗领域的国家高新技术企业，拥有全产业链关键设备、试剂、耗材自主知识产权，并掌握了CAR-T细胞药物自主定价权。媒体代表在华道生物详细了解公司“细胞药物研发+产业化关键设备和技术攻关”全产业链双创新道路。

作为全市高端制造业阵地，松江借数字化转型发力，形成了“政策引领+链主牵引+标杆示范+生态赋能”的产业数字化转型“松江模式”，国家级智能工厂和优秀场景总数位列全市第一，数字化转型“雁阵”加速形成。媒体代表先后走进上海诺雅克电气有限公司、海尔上海洗衣机互联工厂两家国家级智能制造示范工厂。《文汇报》记者张懿表示，松江新城让人眼前一亮，在未来大有可为。

上海科技影都发布最新发展成果

高质量打造立体复合产业生态圈

本报讯(记者杨舒涵)6月17日，第26届上海国际电影节科幻电影周活动暨上海科技影都发布会在松江举行。作为上海全球影视创制中心的核心承载地，上海科技影都对近年来的发展情况作了全面推介。

核心区建设迈向新纪元。上海科技影都始终坚持“科创芯、世界窗”异质双核发展理念，以华阳湖和松江枢纽片区为承载主体，双区联动，互为依托。目前，华阳湖片区已完成湖体开挖工程，正在积极招引总部型、服务型及体验型影视企业，未来将环湖打造立体复合产业生态圈。松江枢纽片区建设如火如荼，未来将以地标姿态展现上海西南门户的独特魅力，成为活力四射的新城公共中心。

产业集群日益壮大。目前，松江影视企业总量8230家，其中包括柠萌影视、克顿文化、上影制作、儒意影视等行业内的标杆企业。此外，长三角国际影视产业园、吴淞影视基地、启名影视科技创新基地等重点影视实体项目，也将在影视创作、影视拍摄、后期制作等产业链的不同节点上发挥辐射带动作用，进一步强化集群效应。

营商环境持续优化。紧跟企业需求，松江不断创新服务内容。政策服务方面，聚焦产业发展中的薄弱环节，持续升级完善产业政策，目前共扶持项目152个。摄制服务方面，每年及时更新发布《松江区影视地图》，现有20个影视专业拍摄基地及专业影棚、45个特色影视取景点。成立影视协拍产业联盟，为来松剧组提供更加专业化、人性化、定制化的摄制服务。协同创新方面，发挥上海科技影都影视协同创新中心及四大产业专委会的作用，联动发展影视文化艺术产业链，协力打造影视产业生态。版权服务方面，联合区法院、高校、行业协会等成立“影视产业知识产权应用与保护(松江)基地”，不断完善上海市版权局松江工作站、影视版权城市会客厅等平台，着力构建强大的知识产权保护网。

品牌影响力显著增强。影视节展方面，持续与上海国际电影节中心合作举办上海科技影都影视节系列活动，协办由国家广播电视总局国际合作司主办的第二届华语内容国际传播论坛，举办电影科技创制大会，亮相2024香港国际影展上海联合展台等。电影频道传媒关注单元闭幕仪式、微短剧大会等活动也落地松江，大大提升了影都的知名度。

▶ 下转第五版

昭阳区中医医院儿科实现中文核心期刊科研论文“零突破”

松江科技援滇开花结果

本报讯(记者彭璐)昭通市昭阳区中医医院儿科的科研论文《基于机器学习鉴定支气管肺炎发育不良相关基因及免疫浸润分析》近日在《中华生物医学工程杂志》发表。来自上海交通大学医学院附属松江医院的医生胡净鹭，作为援滇医生，是该论文的第一作者；昭阳区中医医院儿科主任徐礼贵是该论文的通讯作者。

该论文通过对支气管肺炎发育不良密切相关的基因进行鉴定，深入探索支气管肺炎发育不良的发病机理和潜在治疗靶点，为临床上支气管肺炎发育不良的个性化诊断治疗提供了新思路。

在论文写作过程中，昭阳区中医医院儿科医生田坪、姜泽圆、赵志金、李小东、罗星、王永丹以及上海交通大学医学院附属松江医院医生江军飞也提供了很大帮助。该论文的发表，让昭阳区中医医院儿科实现了在中文核心期刊科研论文“零发表”的突破，对于医院科研层次和水平的提升、医院整体学科建设和人才培养具有重要意义，也彰显了上海交通大学医学院附属松江医院对口帮扶昭通市昭阳区中医医院的科研成果。

《中华生物医学工程杂志》创刊于1995年，由中国科学技术协会主管、中华医学学会和广州医科大学主办，被中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)收录。