

# 浙产好剧《冰雪尖刀连》央视开播 跟着“钢七连”，再次热血出征

本报讯（记者 沈听雨）致敬抗美援朝胜利70周年浙产好剧《冰雪尖刀连》，已于11日晚在央视一套开播。

作为国家广播电视台总局重点扶持剧目、浙江文化艺术发展基金资助项目，该剧由中央电视台、浙江省委宣传部、浙江省文化产业投资集团有限公司、浙江影业集团股份有限公司出品，根据兰晓龙长篇小说《冬与狮》改编，由兰晓龙、陈琼琼编剧，高希希执导，杜淳、王子奇等主演。

电视剧讲述的是，“钢七连”在朝鲜战场的血战史。上世纪中叶新中国成立后，国际局势波谲云诡，战争威胁阴云密布，我军某部“钢七连”开赴抗美援朝战场，执行穿插作战任务。志愿军战士五万里和他的哥哥伍千里以及战友，克服战场的重重艰难，以不畏严寒的血肉之躯和钢铁意志，战胜了装备精良的美军，获得关键战役的最终胜利。

2006年，兰晓龙编导作品《士兵突击》开播，剧中塑造的许三多、史今、高城、伍六一等“钢七连”军人形象打动了无数观众。“不抛弃，不放弃”的“钢七连”军魂震撼人心。《冰雪尖刀连》是继《士兵突击》《我的团长我的团》之后，兰晓龙“钢七连”系列作品的第三部，也是《士兵突击》前传。从“我是钢七连的第4956个兵”的许三多，到“我是七连的第677个兵”的伍万里，该剧与《士兵突击》遥相呼应，共同架构起一个军魂穿



图为《冰雪尖刀连》剧照。

梭不同时代的“钢七连宇宙”。

不同于以往战争题材剧，《冰雪尖刀连》以连队视角审视这场战役，伴随新兵伍万里的个人成长，展现“钢七连”作为尖刀连完成重要战斗任务的整个过程。

在《冰雪尖刀连》的创作中，兰晓龙沿用了自己最擅长的群像塑造，一方面展现了长津湖战役的残酷和壮烈；另一方面演绎出了生死系之的兄弟情、战友情、家国情。他在群像创作中突出人物的独特个性，尤其注重展现人物的成长，让该剧成为一部有温度的战争大片。在

冰与火交织的战场，那些人物间至真的温情缓缓流动，让观众更加感同身受。

在电视剧临近杀青之际，记者在拍摄现场采访了饰演伍万里的青年演员王子奇。他在剧中饰演的小战士，在残酷环境中依然追寻美好，给七连老兵带来了不同的人生况味，自身也逐渐成长。王子奇说：“这部剧的题材很吸引我，但因为没有经历过战争，我在拍摄前看了很多历史资料，包括同类型的一些影视剧，希望能把这段历史演绎得更好，也希望那些鲜为人知的历史细节，能通过这部剧被更多人知道。”

电视剧的拍摄也历经磨难。导演高希希感慨：“这是我有生以来拍得最艰难的一部戏。”自2022年8月启动起来，剧组深入吉林长白山等地，在冰天雪地的低温环境下，全实景拍摄。极寒的天气，成为拍摄期间的一大难点。高希希坦言，在-30℃的真实环境中拍摄，更能把演员的戏“逼”出来。

不仅如此，该剧300多人的置景团队也竭力追求真实，在志愿军服装、道具、武器、化妆等细节上下足功夫。比如，战争中有不同阶段的冻伤和战损，服装上也相应做了不同效果。为了保证拍摄效果，电视剧拍摄前期还对演员进行了严格的军事化训练，以展现军人的精气神。

电视剧主创团队表示，抗美援朝战争的伟大胜利，将永远铭刻在中华民族的史册上，永远铭刻在人类和平、发展、进步的史册上。《冰雪尖刀连》作为一部展现抗美援朝战争、塑造中国式英雄群像、弘扬抗美援朝精神的战争剧，在新时代背景下重述抗美援朝历史，致敬英烈，不仅是一次家国记忆的唤醒，也是一次伟大精神的传承。这部电视剧诠释了我们为何而战、为何能赢，反映出中国人民志愿军的志气、勇气、骨气和底气。同时，他们也希望观众特别是年轻观众，了解在朝鲜的冰雪战场上有一群最可爱的人，有一场载入史册的伟大胜利，向大家传递“铭记历史、致敬英雄、珍爱和平”的价值观。

本报杭州8月11日讯（记者 全琳琳 通讯员 市闻）11日上午，浙江举行专利公开实施政策公示会，发布首批公开实施专利。该批专利共计6838件，来自省内48所高校科研院所和各类企事业单位。公开实施后，经营主体只需登录“浙江知识产权在线”平台，就能看到该批专利的简介、联系方式、具体金额等信息，根据需求参与专利交易。

1月1日，《浙江省知识产权保护和促进条例》正式实施，其中第12条提出专利公开实施制度——高等院校、科研机构利用财政性资金设立的科学技术计划项目所形成的专利成果，自授权公告之日起满三年无正当理由未实施的，应当纳入公开实施清单，并由专利权人合理确定专利公开实施的方式和费用标准。

“专利公开实施，就是指把专利放到公开交易平台的推广实施行为。”省市场监管局知识产权运用促进处处长林敏介绍，一般来说，高校、科研机构的专利很少对外公开推广交易，经营主体需要找上门去对接，因转化效率较低，出现不少“沉睡专利”。在专利公开实施制度下，经营主体只需要登录公开交易平台就能找到心仪的专利，“沉睡专利”也能及时从市场获得反馈，倒逼高校、科研机构创造更适应产业需求的科研成果，形成创新闭环。

据悉，首批公开实施专利中，发明专利共5838件，占比85%；高价值发明专利4781件，占发明专利总数的近82%。从涉及领域来看，该批专利主要以数字经济、生命健康、新材料领域为主，其中数字经济领域专利1424件，占比超21%，与我省产业发展定位以及经营主体需求比较匹配。

值得一提的是，为惠及广大中小经营主体，该批公开实施专利的使用门槛也较低。转让或许可年费在5万元以下的专利占比79%，其中包括2789件免费许可实施，占比41%。支付方式包括一次性支付、分期支付、“先用后转”等多种创新方式。

湖州康佑生物科技有限公司在现场拿下了一项来自浙江大学的“解淀粉芽孢杆菌及其用途”专利。总经理刘斯开告诉记者，以往找专利，只能在网上看到一个专利名称，专利到底适不适合企业，需要进一步对接才知道。这次专利公开实施，可以直接看到专利的简单介绍和联系方式，为企业省了不少事。

浙江省市场监管局（知识产权局）有关负责人表示，专利公开实施工作是一项惠企业、优环境、促发展的重要工程。下一步，全省市场监管系统将依法指导高等院校、科研机构按照“应纳尽纳”原则确定公开实施的专利清单，以专利公开实施工作“小”支点，撬动专利转化“大”生态。

## 玉环多措并举建设宜居乡镇

本报记者（通讯员 彭丹丽）玉环市龙溪镇坚持党建引领、党群连心，通过创建国家卫生乡镇，高标准推进城乡环境卫生整治，多措并举建设宜居乡镇。

针对当地实际情况，该镇党委通过人居环境“微改造、精提升”工作，结合各村特色以“微设计”融入自然，“微景观”提升颜值，“微改造”控制成本，着力提升农村人居环境。同时，充分发挥党代表、人大代表、政协委员的监督作用，促进改造提升。

此外，当地瞄准大项目，借力实现城镇风貌蝶变，投入2.5亿元资金，以项目建设带动整体风貌提升。以桥下空间城市文创体育空间建设工程、老旧小区“五化一提升”工程、密溪河系整治

提升工程等13个重点项目为主要抓手，连点成线，将单打独斗变一路一景，将闲置用地变“金角银边”，工业锈带变生活秀带，通过项目建设实现城镇风貌的提升。

在项目实施中，当地强化点位设置，拓宽服务半径。一方面，构建以镇级卫生院为中心、村级卫生室为支撑的15分钟便民医疗服务圈；另一方面，承接“下沉技术”，提升服务质量。积极对接市级医院，龙溪镇组建了以党员、乡贤、巾帼、青年志愿者为核心的镇级志愿服务队伍，多次组织“医养结合”服务队进养老院、文化礼堂等重点场所开展送医上门、健康体检服务。

## 瞄准主赛道 打造巨无霸

（上接第一版）

这几条赛道不单是当下国内外产业竞相布局的热点，也是浙江“十四五”产业布局的重点，更是浙江“415X”先进制造业集群的主攻方向。

在浙江“十四五”规划中，明确提出大力培育新一代信息技术、生物技术、新材料、高端装备、新能源及智能汽车……等产业，加快形成一批战略性新兴产业集群。

各地纷纷围绕主导产业持续加码，推动产业朝着集群化方向发展。

记者发现，杭州、宁波、温州、金华、衢州、舟山和丽水的最大项目，均与去年当地最大项目是同一产业。比如杭州、丽水仍为集成电路产业，宁波、舟山则仍为炼化产业，温州、金华、衢州仍为节能与新能源汽车。

湖州、嘉兴、绍兴和台州的产业方向有了变化，但依然是当地的主导产业方向。如绍兴今年的最大项目是集成电路产业项目，总投资222亿元，而这是近年来当地重点布局的主导产业之一。

项目聚焦主业，充分表明各地正以主导产业为主攻方向，加大项目招引力度。同时，通过新项目持续优化并完善主导产业的产业链布局，推动产业集群化发展，最终增强其主导产业竞争力。

以宁波为例，去年当地最大项目为镇海炼化三期，投资额580亿元。今年最大项目为镇海炼化扩建150万吨/年乙烯及下游高端新材料项目，总投资249亿元。

从项目牵引性来看，均为带动性强的链主型项目，有望带动产业链上下游企业加速集聚。如去年衢州的“最大”项目——浙江时代锂电项目，成为当地锂电池产业集群的龙头。它的落地，吸引了锂电池产业链上下游企业加速集聚衢州，当地一条锂电池全产业链生态已然形成。

## 去年最大项目部分顺利投产

抓项目、稳投资，是稳住经济大盘的重要一招。尤其今年经济增长承压，承载各地稳增长希望的最大项目进展如何？

洪

## 小候鸟结业



## 温州全力迎接杭州亚运会大考 和一本错题集较劲

本报记者 戚祥浩

亚组委派来的专家当场指出问题外，鹿城区亚运运行团队100多名成员，更是人人瞪大眼睛找茬。”黄浩宇说，为了发

现问题，每场比赛结束后无论多晚，他

们都要连夜召开总结复盘会议。而对

标亚运会赛时运行标准，温州奥体中心

场馆群运行团队也深入查找医疗保障、

竞赛组织、后勤保障、交通运输、综合保

障等各个领域存在的问题和差距。温

州龙舟运动中心亚运运行团队则将当

地分指挥部、城市侧保障、万豪酒店、温

州君廷酒店等一并纳入联试联调，确保

正式比赛时零失误、零漏洞。

除了内部总结复盘，温州各个亚运

运行团队成员还通过模拟推演、主动向

社会搜集等方式发现问题。头顶烈日，

专班成员体验亚运期间志愿者户外工

作场景。而参与赛事报道的记者，也曾

多次接到鹿城区亚运运行团队宣传组

负责人朱丽华的电话，“有没有觉得哪

些地方需要改进？”

众人合力“挑刺”之下，“错题集”得

越来越“厚”：按照赛事要求，中场休

息期间对温州市体育中心体育场草坪

浇水后，场馆卫生间出现水压不足；能

容纳数万人的温州奥体中心场馆，存

在观众进散场速度偏慢现象；考虑9月气

温可能依旧较高，部分岗位的志愿者可

以承受长时间暴晒……

发现问题、整改问题、解决问题，“错

题集”也因此变得越来越“薄”。

## 全力提升，让城市变靓

城市的发展，是不断抢抓机遇、把握机

遇，实现跨越发展的过程。

办好一场会，提升一座城。首先要以

一流标准来查漏补缺。市政道路大

修整治提升、桥梁专项整治行动、城市

治理等专项行动，鹿城、

## 立行立改，让错题集变“薄”

对于梳理出来的“错题集”，鹿城、

瓯海等地落实责任、落实人员，进

行清单化销号管理。

增加稳压泵破解水压不稳定问题；部

分户外志愿者岗位设置AB岗……而

为确保温州奥体中心观众安全快速进

散场，安保部门在场馆、属地、公安、地

铁建立了四方联动机制，通过设置指

示标识、增加疏散出口、搭建引导护栏，

实行凭票免费乘坐S1线、微公交和免

费接驳等暖心分流举措，大大加快了人

员散场速度。不久前，观看完一场足球赛

的3.65万名观众只用了25分钟就疏散完

毕。

大部分问题化解的同时，温州市体

育中心体育场因为场馆老旧、配套功

能空间有限，不同工作小组如何更好

调配使用的问题依然棘手。

在不久前举行的动能房调整现场

会上，热烈的讨论声此起彼伏，担负不

同职责的各个小组成员在单个业务领

域讨论时相互提醒、相互补充。头脑风

暴之下，看似复杂的难题也渐渐有了最

佳解题思路。

发现问题、整改问题、解决问题，“错

题集”也因此变得越来越“薄”。

去年最大项目部分顺利投产

记者从省经信厅了解到，去年11

市单体投资最大制造业项目目前均在

顺利推进中，已经部分投产的项目还

不少。

像去年投资额最大的舟山绿色石

化项目，今年前7个月已经完成投资140亿元，一期、二期均已投产，实现年

产值2400亿元。在这个巨无霸项

目的拉动下，舟山工业增速依然领跑

全省。

还有嘉兴晶科能源项目，今年前7月完成投资20.2亿元，电池车间已

经投产，实现新增产值22亿元。

不单投资额最大的晶科能源项目，

在新项目新增加值方面，嘉兴遥

遥领先。

同样马不停蹄投产的还有位于仙