

党的二十大特别报道

向未来 我们有信心

“确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中”“必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力”“推动中华文化更好走向世界”……党的二十大报告鼓舞人心、催人奋进。

盛会期间，记者走进眉山市东坡区太和镇永丰村，与农民朋友一起畅聊“天府粮仓”；走进成都极米科技股份有限公司，感受创新脉动；走进眉山三苏祠博物馆，感悟文化传承。

如何将党的二十大绘就的宏伟蓝图变为现实？我们在一个个动人的故事中感受到了向未来的满满信心。让我们聆听他们的心声，记录下他们的二十大时光。

● 永丰村 ●

种粮大户的信心：
在新时代打造更高水平的“天府粮仓”

10月17日8时许，眉山市东坡区太和镇永丰村的高标准农田里一片繁忙，水稻收割后种植的蔬菜长势喜人，七八十名村民背着背篓在采摘西葫芦，道路旁停着两辆大货车，等蔬菜装满后将发往成都、西安等地。

“稻菜轮作效益好，以后还要扩大种植规模。”聆听完二十大报告后，永丰村种粮大户王元威的信心更足了。今年，他承包的3200亩水稻喜获丰收，核心区水稻亩产达700公斤，较去年平均每亩增产30公斤。

喜悦的不止王元威。今年永丰村水稻总产量超过4000吨，是近年来收成最好的一年。

粮食产量不断攀升，王元威是见证者。早在2002年，他就在村里流转200亩土地实行稻菜轮作。“过去路不通、田块小，机器进不去，种地全靠人力，收谷子还要用鸡公车推，累死人。”王元威说，随着国家持续加大“三农”投入，村里建起了高标准农田，水泥公路通到田间地头，自己的种植规模也逐年扩大。

变化也反映在实实在在的数据上。永丰村的土地租金，已从2002年的200元/亩涨到如今的近1000元/亩，水稻亩产也从不足500公斤提升到700公斤。“在党的坚强领导下，农民生活芝麻开花节节高。”王元威说，二十大报告提出要全方位夯实粮食安全根基，牢牢守住

十八亿亩耕地红线，确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中，大家有信心种好粮食，端牢中国饭碗，在新时代打造更高水平的“天府粮仓”。

良田沃土是丰收的关键。“下一步首先要守好耕地红线。”永丰村驻村第一书记刘超介绍，永丰村共有耕地6320亩，目前水稻种植面积达5760亩，耕地种粮率达到91%。村里已经成立了一支“永久牌”耕地巡防队，防止乱占乱用耕地，大家有决心有信心确保耕地面积不减、用途不变，让永丰村永远丰收。

丰收还要依靠农业科技力量。依托四川农业大学水稻研究所等科研机构力量，永丰村拥有全省规模最大的水稻新品种新技术中试基地。“新品种、新技术是丰收的秘诀。”王元威说，下一步将和农业专家密切合作，引进新品种，运用高效栽培管理技术，继续种好粮食，带动村民共同致富。

近年来，依托东坡区泡菜产业，永丰村大力发展稻菜轮作等粮经复合产业模式，实现了粮食丰产和经济增效。“收完水稻，我们就种上了西葫芦。”永丰村种粮大户邵国东说，西葫芦亩产3000公斤，最近收购价为2.4元/公斤，亩产值达7200元，再加上头季水稻亩产值1800元，亩均产值9000元左右。他打算继续扩大规模，今年再扩种400多亩，进一步推广稻菜轮作，实现“钱粮双丰收”。

● 极米科技 ●

投影市场“领头羊”的信心：
让全球消费者感受“中国造”的创新力

10月17日，成都天府软件园，成都极米科技股份有限公司董事长钟波早早来到研发部门，了解最新自研光机的测试情况。

自主创新，念兹在兹。4个月前，习近平总书记到宜宾市极米光电有限公司视察，嘱托大家要努力提高自主创新能力。二十大报告提出，加快实施创新驱动发展战略，加快实现高水平科技自立自强。

“谆谆嘱托，言犹在耳。殷殷期待，一以贯之。”钟波告诉记者，作为中国投影市场连续4年第一的“领头羊”，极米科技持续加强自主创新。一方面加大研发投入，组建博士人才团队，今年上半年研发费用1.95亿元，同比增长逾七成；另一方面出新品、立新标，不断增强行业话语权。8月，极米科技发布了首个适用家用投影的电影色彩亮度标准，开行业之先河。新产品在日本市场广受好评，自研光机也在不断提升产品性能，带来成本结构的变化。

钟波说，未来极米科技将加强底层技术创新，持之以恒加大研发投入、加强

人才队伍建设、注重员工创新能力提升，持续加强自主创新，让中国以及全球消费者感受到“中国造”的创新之力，争取早日成为投影领域世界第一。

“青年强，则国家强。当代中国青年生逢其时，施展才干的舞台无比广阔，实现梦想的前景无比光明。”报告中的这句话，让极米科技青年员工李琳怡心潮澎湃。她告诉记者，公司里大部分员工是“80后”“90后”，他们都是各自领域的核心骨干。作为一名青年党员，李琳怡说，“今后将立足自己的岗位，做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。”

“我们的党员在创新研发、市场拓展、疫情防控等方面都发挥了先锋模范作用。”极米科技党支部书记罗昌军介绍，公司成立的研发攻关小组，核心骨干都是党员。在推动公司技术行业领先上，基层党组织更是发挥了战斗堡垒作用。

● 三苏祠博物馆 ●

三苏文化研究者的信心：
讲好三苏故事 弘扬中华优秀传统文化

“听完报告，我们感到干劲十足、信心百倍！”10月16日上午，眉山三苏祠博物馆50余名工作人员早早来到三苏纪念馆多功能厅内，集中收看党的二十大开幕会。

“报告提到，增强中华文明传播力影响力。坚守中华文化立场，提炼展示中华文明的精神标识和文化精髓，加快构建中国话语和中国叙事体系，讲好中国故事、传播好中国声音，展现可信、可爱、可敬的中国形象。听到这里的时候，我感到非常振奋！”三苏祠博物馆副馆长黄建说，他一边听报告，一边在笔记本上记录，同时思考下一步的工作如何展开。

在黄建看来，三苏文化作为中华优秀传统文化的重要组成部分，其丰富的内涵和文化价值值得持续、深入地发掘研究，“下一步，我们要持续深入开展三苏文化研究，做好三苏文化的时代表达，讲好三苏故事，让中华优秀传统文化与时代发展产生更强共鸣。”

采访过程中，黄建身后先后走过两支20来人的参观队伍。古树浓荫下，游客们对着历代留下的匾额、对联，或大声朗读，或凝神细看。

如今，由三苏祠博物馆编写、讲述三苏家风故事的《苏祠漫步》已经成为三苏祠最畅销的文创

(四川日报全媒体记者 史晓露 徐莉莎 成博 陈宇)

○ 图片新闻

党的二十大纪念邮票发行
市民踊跃购买

10月16日，《中国共产党第二十次全国代表大会》纪念邮票发行。当日，在内江市东兴区邮政公司集邮门市部，市民纷纷排队购买。

(本报通讯员 兰自涛 摄影报道)

全力打造公园城市智造发展示范区

成都高新区今年实施重点项目53个，已完成投资129亿元

本报讯 近日，成都高新区坤恒顺维、清水河南侧社区综合体项目建设现场，呈现一片忙碌的景象，来回穿梭的工程车络绎不绝，处处是抢抓工期的场景。当前，成都高新区正拼经济、搞建设，决战四季度，大干一百天，全力跑出经济高质量稳定增长加速度。紧扣“做优做强城市新区功能”策划项目，加快推进交子金融商圈、成都天府国际生物城、清水河高新技术产业走廊、成都未来科技城4个重点片区项目集群建设。

作为全市首批24个重点片区之一，清水河高新技术产业走廊(高新片区)提出聚焦集成电路、柔性显示等重点产业链，打造世界级电子信息产业集群、建设公园城市智造发展示范区的发展愿景。今年成都高新区实施重点项目53个，已完成投资129亿元，占年度计划的72%，京东方车载显示基地、博创科技西部总部基地、芯未项目、30亩保障性租赁住房项目等12个项目提前开工，无线创智产业园、清水河南侧中学等20个项目将按期竣工。

“成都高新区正以重点片区项目集群为突破，全面构建核心功能、基本功能、特色功能相辅相成的城市功能体系，为万亿级电子信息

产业生态圈做好支撑保障，做优做强城市新区。”成都高新区相关负责人说。

发挥“链主”企业带动作用
做强产业细分赛道

新型显示是成都高新区在电子信息领域的一个重点产业细分赛道。在建圈强链过程中，成都高新区充分发挥京东方等“链主”企业的带动作用，以车载显示屏作为突破口，进一步做大了在这一细分市场的占有率。

京东方成都车载显示基地项目由京东方科技集团和京东方精电共同投资，一期投资25亿元，占地15万平方米，目前项目已正式投产。

据了解，基地项目作为京东方科技集团最大的车载显示产品集中化生产基地，其通过集中车载项目资源，可以获得多方面的竞争优势，凭借京东方在中游面板市场的主导地位，可以将车载显示屏的成本大幅拉低，为成都市在智能网联汽车领域带来更大的发展优势。

据悉，成都高新区通过充分发挥京东方等龙头企业的带动作用，积极向产业链、价值链、创新链高端延伸，力争2025年智能终端产业产值超过3900亿元。

世界柔谷将抢抓柔性显示产业先发优势，带动上下游，助力成都高新区打造具有全球影响力的新显示产业聚集地，力争2025年新显示产业产值超过1000亿元。

与此同时，中国存储谷已导入项目总投资260亿元，在建项目中的成都华为未来技术创新中心将持续扩大5G、存储等业务研发规模，引入消费者、人工智能等新业务板块，助力成都做大做强电子信息产业。

同时，中国存储谷将持续推动存储产业聚集发展，重点招引一批国内外龙头企业，有序推进存储介质、存储芯片、存储元器件、存储软件等重大项目落地，力争2025年集成电路产业产值超过1700亿元。

成渝智能终端创新走廊将通过产、学、研深度融合创新，联动关键零部件配套，不断丰富产品种类。目前，总投资10亿元的爱乐达航空零部件智能制造及系统集成中心正在建设中，项目新增智能制造研究中心、大件柔性化智能制造线、小件机器人智能制造线、数字化智能装配线等产线。该载体将引导智能终端企业积极向产业链、价值链、创新链高端延伸，力争2025年智能终端产业产值超过3900亿元。

“成都高新区将依托世界柔谷、中国存储谷、成渝智能终端创新走廊三大核心功能载体，建设世界领先的电子信息产业智造高地。”成都高新区电子信息产业局相关负责人表示。

以清水河为轴
全力打造公园城市智造发展示范区

在清水河河畔的项目建设现场，记者看到，工人们在加紧建设，产业项目载体、人才公寓、幼儿园、小学正在加速成型。

“清水河高新技术产业走廊以满足市民品质化生活需求、彰显公园城市形态功能为导向，构建蓝绿交织公园体系、绿色综合交通体系、多元精准配套体系，聚力实现万亿级电子信息产业发展目标。”成都高新区发展建设指挥部相关负责人介绍，“对应每个体系，我们制定了清晰的行动计划。”

在构建蓝绿交织公园体系方面，为提升企业、居民对城市空间的认同感和归属感，提高城市活力度，增强人才吸引力，成都高新区践行公园城市理念，构建“两廊、六带、多点”的蓝绿交织生态体系。“我们高标准策

划了绿芯公园、檬柏社区公园，综保区文化景观长廊将于年底完工，清水河慢行绿道系统已部分对外开放。”成都高新区发展建设指挥部相关负责人介绍，清水河高新技术产业走廊规划依托区域内生态资源，还将新建35公里绿道，开放约20公里滨水绿带。

记者了解到，为构建绿色综合交通体系，成都高新区聚焦区域外联内畅，着力构建“轨道+公交+慢行”绿色交通体系，开展成都高新区与周边共约350平方公里区域综合交通体系规划研究，总体交通规划也即将形成。

“我们坚持‘轨道引领、公交优先’格局，构建‘两纵三横’高快连外通道和‘四纵两横’加密贯通通道，增强地面衔接集散道路。结合慢行系统规划，策划塑造科新南路、科新路、西区大道等功能细分的品质街道，高质量打造‘上班的路’‘回家的路’。”成都高新区发展建设指挥部相关负责人说。

产业集群需要强有力的服务配套做支撑。成都高新区结合重点片区建设，构建多元精准配套体系。强化生产配套供给，新策划的产业空间载体从“标准建设”到“量身定制、个性化供给”转变。根据企业生产需求，成

都高新区建设专业定制化标准厂房约4万平米、无线创智产业园等高品质科创空间约13.3万平米。

据悉，为优化宜居宜业品质供给，成都高新区以实现居住平衡为目标，策划新增人才公寓、专家公寓、保障性租赁住房，策划新建清源河南侧三甲综合医院，即将建成学校3所。高质量打造的合庆里社区，也将植入更多消费场景，完善周边餐饮、购物等商业配套设施。

“下一步，成都高新区将以全面建设践行新发展理念的公园城市示范区为引领，坚持以‘三个做优做强’牵引高质量发展，坚持顶层设计‘一盘棋’的大局观，落地落实区域协同发展规划，推动资源跨区域整合。瞄准万亿级电子信息产业集群，以产业链为主线，畅通上下游、整合左右岸，加速实施产业建圈强链行动，提升产业能级，增强产业核心竞争力。突出基本公共服务需求，将重点片区建设成为市民可感知的现实体验。与此同时，还将加快出台支撑重点片区建设的土地政策措施，促进土地节约集约利用，推动优势资源向项目集群聚集。”成都高新区发展建设指挥部相关负责人表示。

(本报记者 马静璠)