

嘉兴:革命红船起航地 共富实干谱新篇

伟大征程

古田会议:从「星星之火」到「复兴炬火」

105年前,浙江嘉兴南湖的一艘小小红船,见证了中国共产党的诞生,孕育了开天辟地、敢为人先的首创精神,坚定理想、百折不挠的奋斗精神,立党为公、忠诚为民的奉献精神。

正如习近平总书记所指出的:“上海党的一大会议,嘉兴南湖红船是我们党梦想起航的地方。我们党从这里诞生,从这里出征,从这里走向全国执政,这里是我们党的根脉。”

今天,传承红船精神,以城乡共富夯实根基,以科技首创赋能升级,在高质量发展建设共同富裕示范区中勇当先行者,新时代的嘉兴大地尽显勃勃生机。

红船精神铸新魂

嘉兴南湖,红船静静泊于碧波之上。1921年夏,中国共产党第一次全国代表大会在上海秘密召开,会议由于受到巡捕的骚扰被迫中断,代表们辗转至此,完成会议议程。

“在嘉兴短短半天时间的会议当中,完成了最重要的建党建程,会议通过了中国共产党的第一个纲领、第一个决议,选举产生了党的中央领导机构,正式宣告了中国共产党的诞生。”南湖革命纪念馆馆长吴建华说,这正是嘉兴作为中国革命红船起航地的历史意义所在。

时代变迁,精神永恒。如今,新时代“重走一大路”研学精品线路串联起百年红色使命,无数游客追寻着先辈的足迹,感悟初心使命。

在南湖革命纪念馆内,一批批少先队领巾讲解员接过宣讲接力棒,用清脆童声娓娓讲述百年党史。这座纪念馆2006年6月28日由时任浙江省委书记习近平亲自奠基,2011年纪念建党90周年前夕落成开放。



开栏的话

今年是中国共产党成立105周年。百余年前,革命先辈高举信仰火炬,点燃华夏大地的燎原星火,开启为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的壮阔征程。栉风沐雨,初心历久弥坚;蝶变焕新,红色热土书写时代华章。

从即日起,新华社开设“牢记初心使命 奋进复兴征程”专栏,探访革命圣地,感受红色沃土从烽火岁月到锦绣今朝的变迁,全景式展现在中国共产党领导下各地攻坚克难、富民兴业的非凡成就。

“每一次讲解,都像与革命先辈对话,让我倍感光荣。”小讲解员莫景铄说。

目前,“红船小讲解”已有570多名市级核心队员,累计讲解2800多次,服务听众超34万人次,成为嘉兴红色旅游的一道亮丽风景。

城乡共富谱新篇

红船精神的火种,化作“敢为人先”的基因,流淌进嘉兴的城乡血脉,驱动着一场深刻的共富实践。

初夏的嘉兴南湖景区凤桥镇三星村,万亩桃林枝繁叶茂、满目生机,整洁的步道纵横交错,现代化民居整齐林立。

曾经的三星村,村民生计仅靠传统生猪散养和零散水蜜桃种植,产业链条短,发展一度陷入瓶颈。

三星村村“两委”带领村民打破守旧思维和发展桎梏,借着“千万工程”东风,全村上下聚力人居环境提质、盘活闲置资源、升级特色产业。

三星村党委书记徐利军说:“我们深耕万亩桃林的生态资源,将桃林变景点、农房变客房,打造赏花采摘、乡村研学、民宿体验等多元新业态。”

近年来,嘉兴持续统筹盘活乡村人、地、产、景等各类资源。通过多元业态激活村庄经营,全方位推动城乡功能互补和城乡一体化协同发展。

如今,三星村已成为远近闻名的网红共富村。“2025年,村集体经济收入同比增长23.63%,人均可支配收入达6.2万元。”徐利军说。

近年来,嘉兴持续统筹盘活乡村人、地、产、景等各类资源。通过多元业态激活村庄经营,全方位推动城乡功能互补和城乡一体化协同发展。

农村居民人均可支配收入绝对值已连续22年居全省首位;城乡居民收入比缩小至1.48:1,连续7年保持全省最优水平;嘉兴已成为全国城乡融合程度最深、城乡差别最小的城市之一……“均衡富庶”成为嘉兴令人称道的标签,更是嘉兴阔步发展的民生底气。

敢为人先闯新程

走进浙江清华长三角研究院的成果展



6月4日,在济枣高铁山东曲阜段,中铁五局的工作人员在进行跨G327国道连续梁合龙作业(无人机照片)。当天,由山东铁投集团投资、中铁五局承建的济(南)枣(州)高铁山东曲阜段跨G327国道连续梁顺利合龙,为后续架梁施工打通了关键通道。

据悉,济枣高铁是山东省“八纵六横”高铁网的重要旅游通道,对打通省会经济圈与鲁南经济圈快速通道,促进山东经济高质量发展具有重要意义。

新华社北京6月4日电 工业和信息化部4日发布通知,组织开展6G创新发展部省协同试点专项行动,提出到2029年,进一步激发地方和企业创新活力,形成一批自主创新的6G技术方案,培育一批前景可观的新型业务应用场景,涌现一批丰富多样的新型终端产品,为6G商用落地提供有力支撑。

通知围绕加强技术攻关协同、产业研发协同、应用培育协同、项目布局协同等制定了一系列举措,包括强化6G前沿技术布局,加强通信与人工智能、卫星互联网、无线感知等融合技术方案和系统架构研究,支撑6G标准研制和产业研发;加强6G基站、核心网等通信设备产业研发;加强新型终端、芯片器件、操作系统、商业航天等6G关联产业培育。

举措还包括,面向沉浸式通信、工业制造、低空经济、具身智能、智慧海洋等6G潜在场景,因地制宜开展6G应用场景培育;组织实施移动通信网络国家科技重大专项,体系化布局6G技术攻关、标准研制等重点任务。

工业和信息化部将密切跟踪6G发展动态,适时组织试点地区优化调整工作方案。同时组织IMT-2030(6G)推进组有序开展6G技术试验;支持试点地区研发成果在相关产品中优先应用;支持6G发展大会等优先在试点地区举办。

创新发展部省协同试点专项行动启动

(上接第一版)

新时代以来,一系列法律制度护航美丽中国建设——《关于加快推进生态文明建设的意见》和《生态文明体制改革总体方案》两个纲领性文件出台,构筑起生态文明体制改革的“四梁八柱”;河湖长制、林长制、生态环境损害赔偿、生态环境保护督察等制度逐步落地生效;生态环境领域法律制度与时俱进,制定修订多部法律法规,编纂出台生态环境法典,进一步筑牢了美丽中国建设的法治基石……

新时代以来,各地各部门通过一系列举措切实改善生态环境质量——源头发力,清渣取暖改造减少散煤污染,加快淘汰落后产能;补上短板,城市污水管网建设快速推进,污水处理能力持续加强;提升品质,全面加强“无废城市”建设,深化农村人居环境整治……

事非经过不知难。

2025年中央城市工作会议上,习近平总书记说:“蓝天成为常态,我在北京APEC会议上向全世界宣布的‘APEC蓝’没有食言,实现了”。从“APEC蓝”到“冬奥蓝”再到“常态蓝”,北京大气污染防治的成效被联合国环境规划署誉为“北京奇迹”。

不只是首都北京。放眼全国,蓝天白云已经渐成常态。2025年,全国PM_{2.5}浓度降至28微克/立方米,优良天数比例达到89.3%,创有监测以来最好水平。

碧水东流美景再现。全国地表水优良水体比例达到91.4%,城市黑臭水体和农村较大面积黑臭水体基本消除。长江大保护10年来,长江流域的优良水体比例提升近30个百分点。

城乡生态品质持续提升。“十四五”时期,农村生活污水治理率较“十三五”末翻了一番,累计打造“口袋公园”1.8万多个、城市绿道2.5万公里,城市建成区绿化覆盖率超43%。

如今,我国生态环境保持改善态势,向好趋势,蓝天地绿水清已经成为常态,人民群众的生态环境获得感、幸福感、安全感

(上接第一版)

此后,从2016年全国首台大尺寸高效率工业级铸造3D打印设备问世,到2025年全球首座“3D+大型铸锻件企业”“3D+重型铸锻件企业”整体转型,共享集团用10余年时间,将生产效率提升30%以上,铸件废品率下降约20%。

如果说共享集团的转型是一场彻底的“革命”,那么同城的西北轴承有限公司,则走出了一条精准的“微创手术”之路。

走进西北轴承的数字化车间,机械臂灵活抓取、精准定位,在线检测设备自动采集数据,机器人上下料一气呵成。

“过去一人守一机,忙得脚不沾地还容易出错。现在机器人作业,我们只需做好设备监控、异常处理和质量抽检。”产线负责人李峰面前的数字大屏上,工序进度、加工时长一目了然。面对建厂时间长、设备老旧的现实,西北轴承没有选择“推倒重来”,而是立足现有设备进行数字化升级。“以最小投入实现最大效能。”总经理郭维宏道出了关键。

共建天蓝地绿水清的美丽家园

进一步增强。

“为子孙后代留下山清水秀的生态空间”

一片叶子,折射出人与自然和谐共生的前景。夏日清晨,走进武夷山国家公园,仿佛走进一幅秀美的山水画卷。居住在福建武夷山桐木村的李万松,如今身兼三职:茶园园主、生态护林员、民宿老板。经营茶园20多年,他曾见证局部地区因片面追求经济效益出现毁林种茶等现象,对生态环境造成影响。

随着武夷山国家公园设立,当地生态保护力度持续加大,毁林种茶等行为得到全面遏制。武夷山国家公园福建管理局副局长黄智敏说,在严守生态安全底线的同时,国家公园积极推动生态产业化、产业生态化,引导茶农建设生态茶园,让生态优势不断转化为发展优势,让群众共享生态红利。

“我们村9000多亩茶山都不施肥、不打药,茶叶的品质越来越好,很多‘头回客’成了‘回头客’。”李万松说,他和不少村民受聘成为生态护林员,协力守护这片山水。他还把自家房屋改造成民宿,节假日客房常常爆满,日子越过越红火。

绿水青山就是金山银山。习近平总书记指出,要站在维护国家生态安全、中华民族永续发展和对人类文明负责的高度,加强生态保护和修复,为子孙后代留下山清水秀的生态空间。

各地坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,努力守护大美山川。

“绿进沙退”,祖国大地绿意更浓。塔克拉玛干沙漠戴上了“绿围脖”,科尔沁沙地重现往日的稀树草原风光,黄河“几字弯”逐渐展现“金沙蓝海绿洲”的美丽画卷。“十四五”时期,我国

智改数转,银川装备制造向“高”而攀

2021年起,该企业从铁路轴承板块试点,分阶段推进自动化连线、视觉检测、数据归集。如今,车间智能化覆盖率超过95%,产品质量全程可追溯,关键工序缺陷自动识别实现100%全检。

从“单兵作战”到“整线联动”,西北轴承用“数智之钥”打开了转型升级之门。这正是银川市推动制造业向高端化、智能化、绿色化、融合化方向迈进的生动缩影。近年来,该市以制造业数字化转型改造城市试点为契机,推动数字化转型从企业的“独角戏”走向全产业链的“大合唱”。

链式赋能的双向奔赴

在银川威力传动技术股份有限公司的增速器智慧工厂,核

完成国土绿化3660万公顷,生态保护修复超540万公顷,成为全球少数几个红树林面积净增长的国家之一。

“红线守护”,整体保护自然生态空间。全国统筹划定生态保护红线面积约319万平方公里,实现对重要生态空间、珍稀濒危物种及其栖息地的大规模、整体性保护。以国家公园为主体的自然保护地体系建设成效突出,首批5个国家公园运行良好,野生大熊猫、东北虎豹、海南长臂猿等旗舰物种种群数量实现增长。

“以绿生金”,人与青山两不负。良好的生态环境蕴含着无穷的经济价值。落实生态补偿,发展生态旅游、康养保健等产业,开发特色生态农产品……各地着力探索机制活、生态美、产业兴、百姓富的绿色发展之路,拓宽绿水青山转化金山银山的路径,真正把“好生态”变成“金饭碗”,让生态“颜值”变成经济“价值”。

“厚植高质量发展的绿色底色”

一块电池,讲述着坚持绿色低碳发展的探索。随着新能源汽车兴起,动力电池退役潮即将来临。在广东佛山的广东邦普循环科技有限公司,一头扎进废旧电池回收行业。依托独创的定向循环技术,这家企业在全中国废旧电池回收领域率先破解了“废料还原”的行业性难题,让废旧电池变废为宝。

全国每3台退役新能源汽车,就有1台的废电池交由邦普处理;全球每4块三元锂电池,就有1块的核心材料由邦普供给。广东邦普循环科技有限公司董事长李长东说:“要把电池回收做精、做透、做长远,坚守绿色发展,推动循环经济高质量发展。”

建立健全绿色低碳循环发展经济体系,促进经济社会发展全面绿色转型,是解决我国生态环境问题的治本之策。

习近平总书记要求,加快推动发展方式绿色低碳转型。坚

心生产设备全部就位,关键工序实现全自动化运行,屋顶光伏电站持续输送绿色动能。

“一期项目已具备2000台加工能力,随着规模效应显现,单位产品生产成本将持续下降。”董事长李想说。绿色与智能相融合,企业面向未来的信心更足。

在这里,5G全覆盖、数据全驱动,智能基因贯穿研发、生产、服务全流程。同时,企业正发力新能源重卡电驱动、大型盾构机主驱动等新领域,培育新增长极。

威力传动走的自我赋能之路,而与其同处一域的宁夏巨能机器人股份有限公司,则选择了另一条路:赋能他人,将自己打造成“制造智能工厂”的工厂。

“我们用自己的技术帮更多企业装上‘智能大脑’,用自己研发的生产线去‘武装’别人。”副总经理麻辉介绍,凭借智改数转的实践经验,帮助客户打造数字化车间、智能化工厂,进而提升核心竞争力。

持把绿色低碳发展作为解决生态环境问题的治本之策,加快形成绿色生产方式和生活方式,厚植高质量发展的绿色底色。

长江,中华民族的母亲河。新时代以来,围绕长江经济带发展战略,习近平总书记先后主持召开4次座谈会,始终强调坚持共抓大保护、不搞大开发,始终强调走生态优先、绿色发展之路。

十年来,共抓大保护、不搞大开发的理念在长江经济带落地生根,生态长江底色更加鲜明,科技创新和产业创新加快融合,大江两岸涌现出一批具有国际竞争力的创新型企业,形成了汽车制造、电子信息等一批世界级产业集群,长江经济带发展的底盘更牢、筋骨更壮、动力更强。

如今,长江经济带水质提升的同时,地区生产总值翻了一番多,占全国比重从42.2%提升到47.3%,实现了保护和发展的相互促进、相得益彰。

一系列数据见证我国绿色低碳转型步伐加快——新兴产业项目数量明显增加,累计培育国家绿色工厂超8000家、绿色工业园区超600个;建成全球规模最大的清洁电力供应体系和清洁钢铁生产体系,全社会每消费3度电中就有1度是绿电;新能源汽车市场渗透率超过50%,新能源重卡销量大幅提升;建成全球规模最大的碳排放权交易市场,全国温室气体自愿减排交易市场实现稳步、稳定运行……

我国绿色发展的动力活力明显增强,绿色低碳产业成为经济增长新引擎,高质量发展的绿色底色更加鲜明。

“十四五”规划纲要提出加快经济社会发展全面绿色转型,并部署“积极稳妥推进和实现碳达峰”“加快形成绿色生产生活方式”。

面向未来,在习近平生态文明思想指引下,亿万中国人驰而不息、久久为功,必将不断绘就天更蓝、山更绿、水更清的美丽画卷,书写出人与自然和谐共生现代化的崭新篇章。

(新华社北京6月4日电)

在巨能机器人的车间里,没有密集的流水线,只有技术人员在自动化生产线旁精细调试设备参数的身影。针对新能源汽车零部件自动化需求,巨能机器人研发定制生产线,为国内400多家用户交付2000余条自动化产线。

企业的敢闯敢干,离不开政策的精准护航。银川市立足“一湖三都六基地”产业布局,拟出台22项制造业高质量发展奖补措施。建立常态化项目跟踪机制,切实帮助企业解决转型中的难点。

数据显示,银川市拥有规模以上新装备制造企业131家,占全区总数的65%;产业两化融合发展水平达69.7,高于全区平均水平;累计建成各级智能工厂17家、数字化车间9家,以及自治区工业互联网试点27个、上云上平台标杆企业5家。

从一家企业的“点”上突破,到产业链的“面”上协同,银川市装备制造产业正以智改数转为笔,在“十四五”的新画卷上,奋力书写着向“高”而攀的精彩篇章。