



# 关于加强生态环境分区管控的意见

(2024年3月6日)

生态环境分区管控是以保障生态功能和改善环境质量为目标,实施分区差异化精准管控的环境管理制度,是提升生态环境治理现代化水平的重要举措。实施生态环境分区管控,严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线,科学指导各类开发保护建设活动,对于推动高质量发展,建设人与自然和谐共生的现代化具有重要意义。为加强生态环境分区管控,经党中央、国务院同意,现提出如下意见。

## 一、总体要求

加强生态环境分区管控,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平生态文明思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,落实全国生态环境保护大会部署,完整、准确、全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,协同推进降碳、

减污、扩绿、增长,充分尊重自然规律和区域差异,全面落实主体功能区战略,充分衔接国土空间规划和用途管制,以高水平保护推动高质量发展、创造高品质生活,努力建设人与自然和谐共生的美丽中国。

——生态优先,绿色发展。坚持尊重自然、顺应自然、保护自然,守住自然生态安全边界和环境质量底线,落实自然生态安全责任和绿色低碳发展。

——源头预防,系统保护。健全生态环境源头预防体系,统筹山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,加强生物多样性保护,强化多污染物协同控制和区域协同治理。

——精准科学,依法管控。聚焦区域性、流域性突出生态环境问题,精准科学施策,依法依规建立从问题识别到解决方案的分区分类管控策略。

——明确责任,协调联动。国家层面做好顶层设计,地方党委和政府

落实主体责任,有关部门加强沟通协调,建立分工协作工作机制,提高政策统一性、规则一致性、执行协同性。

到2025年,生态环境分区管控制度基本建立,全域覆盖、精准科学的生态环境分区管控制体系初步形成。到2035年,体系健全、机制顺畅、运行高效的生态环境分区管控制度全面建立,为生态环境根本好转、美丽中国目标基本实现提供有力支撑。

## 二、全面推进生态环境分区管控

(一)制定生态环境分区管控方案。深入实施主体功能区战略,全面落实《全国国土空间规划纲要(2021—2035年)》,制定以落实生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线硬约束为重点,以生态环境管控单元为基础,以生态环境准入清单为手段,以信息平台为支撑的生态环境分区管控方案。

(下转第3版)

# 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

## 强化四种思维 紧盯重点特色

# 宜春唱响项目建设铿锵战歌

本报宜春讯(全媒体记者梁健通讯员彭雪锋)重锤击鼓,号令催征。新春以来,宜春县项目建设“热辣滚烫”,瑞富特新能源、绿蓝创新建材、富硒竹笋产业园、棉竹丰淳竹制品等一批重大项目陆续开工或建成投产,呈现“开年就开跑”“起步即冲刺”的新气象。

抓发展必须抓落实,抓落实必须抓项目。宜春县落实项目带动战略,强化“一切工作项目化”理念,在谋得准、引得好、落得下、推得快上靶向发力,推动项目谋划、招引、落地、建设、投产全面提质增效,切实以项目之进支撑经济之稳。

以“超前思维”谋项目。宜春县紧盯国家政策导向、县域发展重点特色,注重抓前期、抓论证,对项目库动态管理、滚动递补,确保一有政策就有项目“进笼子”,体量质量均有较大提升。今年该县已储备中央预算内资金项目21个,总投资49.54亿元;新增中央投资需求17.59亿元;储备专项债项目32个,已入库项目10个,专债资金总需求31.89亿元;储备一般债项目22个,总投资8.83亿元。

以“链式思维”引项目。宜春县盯紧特色资源,主动对接长三角、粤港澳大湾区、海西经济区等重点区域,成立由县领导带队的6支产业赛道招商团,3支驻外招商专业小分队,创新开展产业链招商、驻点招商,加快延链、补链、强链。着力贯通锂电新能源全产业链条,上游控、中游拓、下游争一体发力抢占新赛道,今年已经与永兴特种材料、宇恒电池等行业优势企业达成小动力电池生产项目落地意向。狠抓传统产业转型升级,紧盯专精特新加快走出去、引进来,大庄实业、快乐集团等竹产业链链主企业加工项目正在紧密洽谈。此外,自行车材料运用等多个项目也在加力推进。

以“创新思维”落项目。宜春县既严把环保安全关口,又解放思想更新理念,对项目推进过程中遇到的难题,多想怎么办、不说不能办。

(下转第2版)

# 昌江区挺起产业高质量发展脊梁

## 锁定“高精新” 突出“链群配”

本报景德镇讯(全媒体记者邱西颖通讯员王澄)日前,在昌江产业园电子信息产业园内,随着一台大型机电设备入场,江西聚能立电子有限公司正式入驻园区并启动项目建设。据了解,该项目从洽谈、签约到开工仅用1个月时间,成为景德镇市昌江区“链群配”产业矩阵高质量发展的一个缩影。

近年来,昌江区始终坚持产业立区、制造业强区理念,实施大产业升级、大平台支撑、大项目带动战略,推动新兴产业加速布局。积极补短板,以申报省级工业园区为依托加快平台建设。去年8月,省政府正式批复同意在昌江区设立省级产业园昌江产业园,在此基础上,该区将鱼丽工业平台、陶青台文创园、电子信息产业园、鱼山医药产业园等工业平台进行整合,以“管委+公司”运行模式实施一体化升级打造。今年2月,鱼山医药产业园通过省级工业园区认定。

走好产业升级路。昌江区围绕黑猫、富祥、乐彭等链主企业,实施延链、补链、强链、壮链工程,引进了乾富半导体、启福光科技、美思特电子、汇联峰科技等一批优质项目,LED照明产业链基本完成建设,电子信息产业园一期、二期均实现企业满园。据统计,去年,昌江区新增规模以上工业企业5家、国家高新技术企业9家、国家科技型中小企业41家、省级专精特新中小企业2家、省级“两化”融合企业4家,并在长三角、粤港澳大湾区设立“科创飞地”项目。其中,江西黑猫炭黑股份有限公司入选全国首批“创建世界一流专精特新示范企业”,江西富祥药业股份有限公司跻身中国医药工业百强榜。昌江区还获评全省创新型县(市、区)。

持续锁定“高精新”,突出“链群配”,推进产业矩阵式发展。昌江区确立以精细化工和生物医药、电子信息两大产业为首位产业,大力发展新质生产力,推动产业集群发展,推进产业链、价值链向中高端迈进。

(下转第2版)

# 坚持立德树人 培养时代新人

# 构建起“大思政”育人格局

——五年来我省思政课改革创新纪实(上)

本报全媒体记者 李芳

## 编者按

2019年3月18日,习近平总书记主持召开学校思想政治理论课教师座谈会并发表重要讲话,为办好思想政治理论课提供了根本遵循。五年来,我省深入贯彻落实学校思想政治理论课教师座谈会精神,坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人,积极推进“大思政课”建设在改革中加强、在创新中提高。今日起,本报推出“坚持立德树人 培养时代新人”系列报道,敬请关注。

3月1日晚,于都县长征源合唱团走进南昌大学,用一场《长征组歌》演出开启南昌大学新的学期。

今年寒假前夕,一群来自豫章师范学院的学生,从打卡红色名村到参观南昌八一起义纪念馆,从探秘汉代海昏侯国遗址博物馆到探访安义唢呐的历史,一堂“行走的思政课”让他们对国情、乡情的理解更深刻了。

不久前,全省百余名大中小学思政课骨干教师代表齐聚一堂,围绕如何将习近平总书记考察江西重要讲话精神融入思政课进行教学展示和探讨。

五年来,我省聚焦办好思政课关键课程,不断深化思政课综合改革,2022年7月,被教育部批准为全国“大思政课”建设综合改革试验区。思政课已经走出了传统意义上的小课堂,思政课建设实现了从课

到社会实践、从高校内部到全社会的深刻变革,构建起“大思政”育人格局。

## 构建大体系,从“一门课程”变成“一套课程体系”

“如果将中国比作一列复兴号高速列车,那么火车头是谁呢?”3月12日,南昌航空大学思政课教师李江波正在进行一堂探讨“马克思主义中国化时代化新的飞跃”“新”在何处的专题教学,一个个问题抛出后,学生们你一言、我一语地讨论了起来。

“思政课改革中,我们把问题导入、专题呈现、团队协作的理念贯穿到‘大思政课’建设各环节。”省委教育工委、省教育厅负责人表示,讲好思政课,关键要创新思政课的讲授方式,把“大道理”讲到学生心坎上。我省开展的“问题式专题化团队教学改革”,就是找到学生想听、要听、关心的问题;以问题切入重组教材内容,把教材体系创造性转化为教学体系;跨校组建教学团队,树立“大教研室”理念,让思政课教师开展集体备课。

“思路打开了,逻辑明晰了,不怕课上不好了。”在参加完省教育厅组织开展的“千人同备一堂思政课”后,教师们如是说。我省不断压实省级、片区、学校“三级备课”责任,全面推广“一专题一备课”、集体备课观摩员制度,有力督促思政课教师动起来,让走心的“金课”回应学生的期待。

截至目前,我省“问题式专题化团队教学改革”硕果累累:形成了“问题导向+专题呈现+活页补充”

的新型教学内容体系,汇集了由38个专题、128个问题链构成的教案资源,建成了191堂精品微课、9个教学活页。书本上难懂的“大道理”转化为一个个“小故事”,借事说理,以理说事,大学生们对思政课的整体满意度不断提高。

## 融入大时代,打通“思政小课堂”与“社会大课堂”

深入田野乡村、社区街道,开展调查研究;走进发展前沿、生产一线,触摸时代脉搏……五年来,我省有组织地引导青年学子走出书斋、走进社会大课堂,在实践中学思想建新功。

我省积极推进思政课教学方式创新,突破思政课堂空间的局限,构建贯通校园与社会的思政“大课堂”。比如,形成了“赣晋归巢”“红心追梦”“青春寻迹”等一批实践品牌;党政机关领导、名师大家、大国工匠等走上讲台。

我省丰富的红色文化资源,是讲好“大思政课”的富矿。“红色文化课,是江西独具特色的地方课程。”省委教育工委宣传部、省教育厅社政处负责人介绍道。我省坚持把红色文化融入思政课改革创新,大力实施红色基因传承工程,在高校开展“红色走读”“诵读红色家书”讲述红色故事”活动,在中小学开展“追寻红色足迹”研学实践活动,把红色资源转化为生动教材,转化为育人力量,激活融入血脉的红色基因。

办好思政课,离不开一支高素质专业化的教师队伍。思政课教师们到一线聆听一线故事、走访一线样板、感受一线变化。

(下转第2版)



## 科技赋能

▲3月15日,在位于德兴高新技术产业园区的一家农业科技产业园内,工人正拼装调试无人驾驶插秧机。当地瞄准农业机械的市场需求,引导企业推动高端智慧农机的研发与生产。 本报全媒体记者 徐铮摄

►3月17日,在位于新余经开区的力科达科技有限公司车间内,工人正装卸产品。近年来,新余市鼓励企业加大科技创新和技术研发力度,为工业经济发展赋能。

本报全媒体记者 朱兆恺摄



# 锻造新引擎 激发新动力

本报全媒体记者 杨碧玉

# 高质量发展之江西追“新”

记者手记

## 下好先手棋 构筑新优势

结合江西实际发展未来产业,我们应以“现有产业未来化”和“未来技术产业化”为路径,努力在优势领域率先突破;主动对接粤港澳大湾区、长三角等创新优势区域,把未来产业培育与扩大对外开放相结合,发挥资源最大效能;夯实企业在研发、技术创新和成果应用中的主体地位,强化政府规划引导、政策保障支撑,以更好的营商环境激发经营主体活力;针对未来产业不同发展阶段,有重点、有针对性地分类实施推进,形成一批创新力强、竞争力强的未来产业集群。

百舸争流,奋楫者先。统筹推进好重点领域关键技术攻关、成果转移转化以及未来产业孵化培育,引导各地发挥优势,才能形成全省上下联动、各地特色彰显、产业生态更完善的未来产业发展新格局,最终实现“三年成体系、八年提能级、远期有竞争力”的发展目标。

(下转第2版)

人工智能、低空经济等未来产业,是抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇的关键领域,也是实现高质量发展的关键抓手。我省如何积极抢占新赛道,实现未来产业的加速发力,加快培育和发展新质生产力?记者近日赴各地寻找答案。

## 低空竞速 抢占新赛道

蓝天与地面之间,又一个万亿级产业在崛起。放眼全球,距离地面垂直高度1000米以内或视距内特性的实际需求扩展至3000米以内的空域,低空经济正成为未来产业下一个黄金赛道。

低空经济,涉及低空飞行器的研发、制造、应用场景等,横跨未来信息通信、未来新材料等多个未来产业。

“我们研发的全国首款燃油直驱多旋翼无人机,采用RTK定位技术,可实现厘米级距离抗干扰,能智能控制并自动规划飞行路线,是无人机领域唯一获得工信部首台(套)重大技术装备保险补偿的产品。”3月12日,江西低空经济产业园管理有限公司董事长王世明,一边向记者介绍多款工业级无人机一边说道。该公司拥有技术专利100多项,研发的飞控系统解决了无人机关键技术问题,计划年产无人机1.5万架,实现产值12亿元,已带动10余家低空飞行器制造企业集群发展。

江西空中未来科技集团是我省无人机集群表演规模最大的企业,2023年在国内外100多个城市执飞17.5万架次。