

关注地方两会

打造江西先导区百姓幸福城 推进生态文明先行示范市建设 共青城，鄱阳湖畔的一颗明珠

编者按

江西省共青城市是首批国家级生态示范区、鄱阳湖生态经济先导区。作为我国最年轻的城市之一，共青城在建市之初就选择了立体生态农业发展模式，并通过绿色农业的发展助推生态工业的腾飞。

共青城始终坚持绿色强市、绿色惠民理念，坚持发展领先、小康率先、生态优先、实干抢先，无论是环境保护、生态建设，还是产业规划、招商引资，处处体现着生态文明理念。

“十三五”期间，共青城市将深入推进生态文明先行示范市建设，着力保护生态环境、提升生态优势、构建绿色产业体系，努力打造生态文明的“共青样板”。



共青城市积极打造中国的共青城、江西的先导区、昌九的新支点、百姓的幸福城。图为景色优美的城市一角。

2014年生态投入占GDP 2.35%

作为首批国家级生态示范区、鄱阳湖生态经济先导区，要实现跨越发展、赶超发展，必须要走科技含量高、经济效益好、资源消耗低、环境污染少的绿色发展之路。为此，共青城市高度重视环境保护和生态建设，将绿色GDP作为经济发展的目标追求，坚决不走牺牲环境的“老路”、低质增长的“弯路”、同业竞争的“套路”。

“对不符合国家产业政策、不符合法律法规和标准的建设项目，对高耗能、破坏生态、污染环境的项目，对饮用水水源保护区、自然保护区等环境敏感区产生影响的项目，坚决不予以审批。”共青城市在招商引资、项目建设过程中

“十二五”期间财政收入年均增长 34%

农业是国民经济的基础，共青城在建市之初就选择了水面养鸭、水中养鱼、岸上种果树的立体生态农业发展模式。以小水禽、大产业为突破口，按照区域特色鲜明、产品品质调优、特色规模调大的要求，做好山水文章。

在种养过程中大力推行猪一沼一果工程应用，在治理农村面源污染的同时，保护了山林，还为发展林果业提供了充足的绿色有机肥料，形成了粮棉油、林果茶、鸡鸭鱼、生猪及特种养殖业协调发展的紧密型绿色生态产业链，绿色农业特色逐渐显现。退化土地治理

人均公共绿地面积 16.1 平方米

按照生产空间集约高效、生活空间宜居适度、生态空间山清水秀的理念，共青城市编制了城市总体规划、各片区控规和产业发展规划，形成了“五横七纵”的交通骨架和“一轴、两翼、三组团、四板块”的空间布局，基本形成“1/4水面湿地、1/4山体森林、1/4精致农业、1/4生



图为南湖湿地保护区候鸟。

构建环境友好型绿色经济体系

一大批高新技术产业落户

严守绿色门槛，坚守生态底线，绝不要高污染、科技含量低、浪费资源的项目。共青城市严把环保准入门槛，提前介入招商引资项目，从源头上控制新污染的产生和生态破坏，并加大环境监管力度。共青城市下决心大力调整产业结构，打造绿色经济升级版，先后婉拒了50多家“两高一资”项目，包括浙江客商拟投资30多亿元的废钢铁冶炼项目、铅酸蓄电池项目，广东福建客商投资20多亿元的皮革、印染项目等，项目总投资逾400亿元。

全国著名羽绒服装企业鸭鸭股份公司依山而建，在企业生产区边上有一片保留完好的原始森林公园，林密鸟

鸣，绿意葱葱。在一个现代化的企业旁边，在寸土寸金的园区，还能保留着这样一片80亩的森林公园，实属罕见。

“如果把这片森林全部开发出来，至少还可以建两座大型车间，我们的产能将扩大近一倍。但是共青城市委、市政府在我们兴建新区之初，就立下保护环境的契约，要求我们最大限度保护原始植被，最大限度减轻对自然环境的破坏。工业用地成为生态用地，既美化了厂区环境，也为员工提供了良好的工作环境。”鸭鸭股份公司副总经理于耀武告诉记者。

位于共青城市内的全国青年创业基地，原本建在一个荒山坡上，尽管如

此，共青城市还是坚持环保优先，通过微创手术式的土地平整工程，将工业园区传统的七通一平变为七通不平，即不平山林、不填水面，最大限度保护生态环境，减轻经济发展、项目建设对自然环境的损害。

共青城市关闭了天骏印染、翔宇染整厂等6家污染重、工艺落后的老污染企业，每年减少税收收入两亿多元。同时，共青城市将目光瞄准科技孵化产业和高新技术产业，改造升级传统产业项目，重点培育电子信息、新能源新材料、生态农业等，着力构造私营小镇、航空小镇、科教城、O2O国际商贸港等新业态，构建环境友好型绿色经济体系。手机制造、地热空调、太阳能薄膜光伏等一批产业落户，企业总数达452家，2014年主营业务收入增长25.8%，突破200亿元。

共青城市政府用于环保方面的投资占GDP比重逐年增加，2014年增幅达到35%。2014年，生态投入占GDP比重达2.35%以上。

展，服务业增加值达到16.2亿元，年均增长26.3%。

“十二五”期间，共青城市生态工业园吸引了众多外商，累计引进高新工业项目198个，到位资金260多亿元，规模以上工业企业数量达到11家，被评为国家级新型工业化示范基地。银行由1家县级支行增至9家，金融机构达到20多家。电子商务成长迅速，电商企业发展至500多家，成为省级电子商务示范基地。

绿色发展惠及民生，“十二五”期间，共青城市城乡面貌发生较大变化，产业发展取得显著成效，综合实力不断提升。地区生产总值年均增长13.5%，人均达1.48万美元，居全省第一。财政总收入由3.5亿元增长到15.19亿元，年均增长34%。规模以上工业主营业务收入年均增长42.5%。对照小康社会指标体系，共青城市小康实现程度达92.25%，居全省第一。

表水Ⅰ类标准，环境空气质量达到二级标准，城市绿化覆盖率达58%，土壤状况优良。城市周边湿地、候鸟及物种多样性得到有效保护，每年冬季有5000多只白鹤飞临共青城。全市现辖3乡镇，一个被授予国家级生态乡镇，两个被授予省级生态乡镇，共青城市被授予省级生态市、全国绿化先进单位。

近年来，共青城市高度重视绿色理念的传播，成立了以市长为主任、各职能部门为成员的市环境保护委员会，通过环保进校园、进社区、进企业等活动，利用环境日、世界地球日、世界低碳日等节点，开展环境知识讲座，发放宣传画册，普及生态知识，传播绿色理念，营造公众积极参与环境保护的良好氛围。

共青城市建立了以生态科普教育为主要内容的鄱阳湖生态经济示范区规划馆教育基地，划定了南湖湿地自然保护区、九仙岭森林自然保护区和富华山生态自然保护区，着力探索生态与经济融合发展的新思路。

此外，共青城市积极组织全市干部群众、社会团体等人员义务植树，增强市民爱绿、护绿意识，全市居民义务植树尽责率达90%以上。将环境保护与生态建设纳入目标管理考评体系，不断增强部门单位、社区干部群众的生态意识，建立生态长效机制，让生态理念深入人心。

建设绿色生态工业化体系

实现高新技术产业产值占规模工业总产值50%

本报讯 在日前召开的江西省共青城市“两会”上，坚持绿色强市、绿色惠民成为政府工作报告的重点内容之一。共青城市紧抓生态文明先行示范市建设不放松，努力让共青城的天空更蓝、地更绿、水更净、人更美。

2016年是“十三五”开局之年，共青城市着眼长远，加快新型工业发展，打造绿色生态工业化体系。重点发展“1362”工程，争创超1000亿元国家级高新技术产业开发区，加速高新技术企业集聚，实现高新技术产业产值占规模工业总产值的50%；建设新能源材料、电子信息、服装产业三大超300亿元产业集群；打造智能终端产业园、太阳能光伏产业园、食疗产业园等六大产业园区，实现规模以上工业企业突破200家。

共青城市围绕优质大米、优质油茶、高效园艺、特色水产四大主导产业和观光农业，大力发展家庭农场，以农业+旅游+度假的开发模式，建设高标准农田3万亩，推进1000亩草

莓基地建设、3000亩观光农业产业园建设。

按照在发展中保护、在保护中发展的原则，共青城市加大投入，做好3篇文章。做好“水”文章，以建设“一渠、两库、三河、四湖”为重点，实现活水进城、水系连通、水质提升，全面整治水环境，营造水景观。加大湿地保护力度，维护生物多样性，建立“河长制”，对河湖生态环境负总责。

做好“绿”文章，共青城市大规模开展绿化行动，大幅提升森林蓄积量，建设乡村生态林、风景林。推进绿色廊道、绿色园区、绿色社区建设，打造大尺度、多层次城市公共绿地景观，争创国家森林城市、园林化城市。

做好“净”文章，共青城加强规模化畜禽养殖污染治理，全面深入推进城乡垃圾无害化、减量化、资源化，对市区内饮食油烟、机动车尾气、建筑物扬尘等实行有效管理和防治，对土壤进行监测调查和修复。

农村连片整治初见成效

垃圾无害化处理率达100%

本报讯 “十二五”以来，共青城市委、市政府高度重视农村环境综合整治工作，开展了以农村饮用水水源保护和生活污水治理为核心的集中连片整治。

共青城市对现辖3个乡镇(甘霖镇、江益镇、金湖乡)25个行政村、100个自然村存在的环境问题进行分析，做出总体布局。项目总投资达2272.4万元，受益人口1万余人。

共青城市对农村生活污水管网统一收集，采用先进的EMBR核心技术，将传统污水处理生化一沉淀分离一过滤一消毒一污泥脱水干化一污泥处置等多个环节合并统一，高度集成，出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18198-2002)一级A标准，基本无二次污染问题，出水可直接回用。

对分散偏远的自然村，共青城市采用太阳能为动力的氧化池+人工湿地处理模式，如作为全国农村污水处理试点的岭背熊村，早在2013年2

月就建成了江西省首座生态节能型农村生活污水处理设施，依靠太阳能发电运行，无须专人看护就可实现农村生活污水的达标排放，出水水质达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》一级A标准，将全村近300人的生活污水及时、全部净化。

同时，共青城市大力推进城乡一体化清洁工程和绿色能源示范乡村建设，环境卫生公共服务全面延伸到村组，基本形成了户分类、村收集、乡转运、市处理的城乡环卫一体化生活垃圾收运处理体系，农村垃圾无害化处理率和集镇生活污水处理率均达100%。

共青城市大力推进农村连片治理，不仅保护了共青城市南湖两万亩水域，更重要的是保护了鄱阳湖的一湖清水。据初步估算，实施农村连片整治后，年可削减总氮排放11470.2千克，削减总磷排放1376.4千克，推动了鄱阳湖生态示范区共青先导区建设。



图为共青城市甘霖镇污水处理设施。

建立一厂一档 实行网格化管理

环境监管横向到边纵向到底

本报讯 绿色发展离不开强有力的环境监管，新《环境保护法》实施以来，共青城市不断加大环境执法力度，实行网格化管理，确保环境监管横向到边、纵向到底。

共青城市对全市污染源进行了摸底排查，建立了一厂一档动态管理信息系统，按照一家企业一个污染源管理信息统计到数据库，实时更新，形成全市污染源的完备档案，作为环境管理的基础依据，支撑环保业务运转，实现污染源环境监管一体化。

为确保环境执法横向到边、纵向到底，共青城市实行环境监管网格化体系，在全市划分为4级环境监管网格，将环境监管骨干力量安排在各个网格，对网格内环境保护有关工作进行日常巡查、服务、报告及权限期的处置。

同时，开通了“共青城市环境监

管平台”微信公众号，充分利用网络信息传播迅速、传播范围广、互动性强的特点，为全市环境监管网格化管理工作提供有力的信息保障。

工作提供有力的信息保障。公众可通过手机移动端客户端登录微信平台，实时查阅工作动态，上报监管情况。共青城市环保局将根据上报情况，合理分配环境监管力量，提升监管效率，有效预防环境污染事故的发生。对已发生的污染及时处理，防止事故扩大化，实现环境监管全方位、全覆盖、不留死角、不留盲区、不留隐患。

共青城市在开展环境保护大检查等4项活动中，共出动执法人员300人次，检查企业86家，对企业提出指导性意见50余条。对存在环境违法行为的企业进行立案查处，先后督促7家企业进行了整改，规范了企业排污行为，环境监管工作实现横向到边、纵向到底。