

2009年重庆公务员考试申论热点解读：环保问题公务员 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E9_87_8D_c26_646906.htm 2009年下半年重庆市公务员录用考试序幕已经拉开，广大考生正在进行紧张的备考。在此关键时刻，通过对历年重庆市公务员考试申论真题的研究归纳、总结了十大热点问题供广大考试备考参考。本篇为环保问题相关资料。

一、重庆市2007年环保“四大行动”取得积极成效

一是通过实施“蓝天行动”，主城空气质量进一步改善。2007年主城空气质量优良天数为289天，较2006年增加2天，空气中二氧化硫、二氧化氮和可吸入颗粒物浓度分别较2006年下降2.7、12.2和6.4个百分点。空气综合污染指数从2000年的4.69下降为2.71，为开展空气质量日报以来最好水平。

二是通过实施“碧水行动”，确保了库区水环境安全。全市城市生活污水处理率已达到68%，生活垃圾集中无害化处理率达到72%。2007年，长江、嘉陵江、乌江重庆段8个国控断面水质100%满足水域功能要求。国控点饮用水源地水质达标率为100%，全市饮用水源地水质达标率为98.2%。

三是通过实施“绿地行动”，全市生态环境质量总体保持稳定。全市规模化养殖场畜禽粪便处理率达到20%。35个农产品生产基地通过无公害农产品质量认证。北碚区已通过国家级生态示范区创建专家验收。璧山县青杠街道创建成为国家环境优美镇，万州区武陵镇、璧山县大路镇和涪陵区大木乡创建成为市级环境优美乡镇。全市森林覆盖率达到33%。

四是通过实施“宁静行动”，噪声扰民问题得到缓解。全市新建环境噪声达标区99.29平方公里，累计建成440.14平方公里。涪陵区

、南岸区、北碚区等建成30个市级安静居住小区。2007年主城区区域环境噪声平均值为54.5分贝，道路交通噪声平均值为68.0分贝，均低于控制标准。

二、重庆开展污染源普查工作

2007年10月26日，重庆市污染源普查办公室主任高晓渝在凯源宾馆主持召开了污染源普查工作会。全市40个区县(自治县)环保局，经开区、高新区环保分局和相关局属单位的负责人参加了会议。重庆市普查办副主任周谐介绍了《重庆市第一次全国污染源普查实施方案》和《重庆市污染源普查工作考核办法(征求意见稿)》。渝北区环保局局长郭义介绍了普查试点的经验，潼南县普查办副主任夏波代表非试点单位交流了普查员选聘和污染源清查的工作经验。市污染源普查办公室主任高晓渝要求全市环保系统高度重视，齐心协力抓好普查工作：一是保障污染源普查机构、人员、经费“三落实”。二是抓好普查对象清查、重点源监测、普查培训“三完成”。三是加强宣传动员，形成全社会关注污染源普查的浓厚氛围。四是强化普查工作的日常监督和检查，建立全市普查联络员网络和信息报送制度。

三、重庆市扎实推进生态环境保护

(一)确定一个目标 到2010年，重点地区的环境质量得到改善，生态环境恶化趋势总体得到遏制：主城区空气质量优良天数稳定在300天以上.三峡库区长江干流水质稳定达三类标准.主城区饮用水源地水质达标率达到100%，其余区县达到95%以上.环境噪声满足功能区要求。单位地区生产总值能耗比2005年降低20%.全市二氧化硫、化学需氧量排放总量分别比2005年减少11.9%和11.2%，森林覆盖率提高到36%。

(二)建立统筹城乡环保的管理体制 以统筹城乡环保为核心，建立城市和农村环保均衡发展、污染共同防治的体制和机制。要

完善市和区县两级环保队伍，组建市、区县、乡镇环保部门的农村环保管理机构，在重点建制镇设立环保所，中心镇设立环保员并纳入区县环保局编制管理，开展乡镇专职、村及社区兼职环保队伍试点。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com