

安康市人民政府办公室文件

安政办发〔2009〕79号

安康市人民政府办公室 关于开展节约用水工作的通知

各县、区人民政府，市政府各工作部门、各直属机构：

为进一步贯彻落实科学发展观，加快节水型社会建设，现将我市开展节约用水工作有关事项通知如下：

一、高度重视节约用水工作

水资源是基础性自然资源和战略性经济资源，是生态与环境的控制性要素。我市水资源相对丰富，但开发利用程度低，工程性缺水严重，用水方式粗放、效率和效益低下，万元工业增加值用水量在全省偏高，水资源浪费严重，水资源节约保护任务艰巨。随着经济社会的快速发展和工业化、城镇化进程的加快，水资源问题已经成为我市经济社会可持续发展的制约因素。各级各有关部门必须高度重视节约用水工作，进一步以提高用水效率和效益

为核心，按照“节流优先，治污为本”的原则，不断创新节水机制，全面开展节水型社会建设，保障经济社会持续健康发展。

二、节约用水工作的指导思想、工作原则和目标任务

（一）指导思想

以科学发展观为指导，改革水资源管理体制，建立政府调控、市场引导、公众参与的水资源管理机制，把节水工作贯穿于国民经济、社会发展和群众生产生活全过程，切实转变水资源利用方式，不断提高水资源利用效率和效益，实现人与自然和谐相处、经济与社会可持续发展，为全面建设小康社会提供安全的水资源保障。

（二）工作原则

坚持以人为本，促进人水和谐；坚持以经济手段为主，发挥市场在水资源配置中的基础作用；坚持体制改革和经济增长方式转变相结合，形成有利于节水的生产模式和消费方式；坚持依靠科技进步，提高水资源利用效率和效益；坚持政府主导，促进公众参与。

（三）目标任务

到 2010 年，初步建立起较为完善的节约用水法规政策体系和以经济调节手段为主的水价形成机制，促进全面节水，力争主要用水指标明显提高，实现万元 GDP 用水量 330m^3 ，万元工业增加值用水量 78m^3 ，农业灌溉水有效利用系数提高到 0.6，工业用水重复利用率达到 60%，节水器具普及率达到 60%，供水管网漏损率减少到 12.4%，城市生活污水处理率达到 60%，污水处理回用率达到 20%。

三、抓好节约用水工作重点

（一）加强宣传教育

节约用水工作是一项复杂的系统工程，需要社会各界的广泛参与和支持。各级各有关部门要充分利用一切宣传形式，大力宣传节约用水的方针、政策、法规和科学知识，增强全社会的节水意识，营造全社会关心支持、参与节约用水的氛围。依托新闻媒体，适时报道节约用水、节水型社会建设的先进经验和典型事例，曝光浪费水资源现象和违规用水行为。要以每年的“世界水日”和“中国水周”为契机，组织开展系列主题宣传活动，策划系列文化活动，滚动播出系列公益广告，通过生动有效的宣传，使节约用水的理念走进单位、走进学校、走进社区、走进家庭，体现到工作和生活的每个环节。

（二）发展农业节水工程

各级各有关部门要根据当地水资源情况，发展高效益节水型农业，要继续采取管道输水、渠道防渗和喷灌、微灌等节水灌溉措施，开展以雨水集蓄利用、安全饮水工程、节水改造示范项目为重点的农业节水工程建设。

（三）开展工业节水改造

工业企业用水要大力推广应用先进节水工艺，发展和应用工业用水重复利用、冷却节水、热力和工艺系统节水等技术，并配套完善相应设施。用水量较多的工业企业，特别化工、制药、酿酒等行业，要尽快采取循环用水、一水多用、废水综合利用等措施，提高重复利用率。

（四）推行节水技术、设备和器具

现有供水企业要在供水管网普查的基础上，及时制定供水管网维修和更新计划，加大新型防漏、防爆、防污染管材的更新力度，新建供水企业供水管网漏失率不得低于国家规定标准。宾馆、学校等高用水单位要推行卫生器具。

（五）建立合理的水价形成机制

各级各有关部门要切实做好计划用水工作，加大水资源费征收力度，实施超计划累进加价制度。要按照省水利厅水价改革三步走文件精神加快城市自来水价改革调整步伐，通过经济手段促进节约用水，提高企业和群众的节水意识。

四、加强对节约用水工作的组织领导

各县区政府要切实加强对节约用水工作的组织领导，把节约用水工作列上重要议事日程。要进一步加强节约用水管理队伍建设，明确职责，充实人员，健全制度，切实抓好节水管理、节水宣传、节水统计、节水服务等基础性工作，各有关部门要按照职责分工抓好节约用水工作。要积极开展节水型城市、节水型企业（单位）、节水型家庭创建活动，不断提高全民节约用水意识和节约用水管理水平，为建设资源节约型、环境友好型社会作出贡献。

二〇〇九年八月二十一日

主题词：水利 节约用水△ 通知

抄送：市委各工作部门，市纪委办公室，市人大常委会办公室，市政协办公室，安康军分区。

市中级人民法院、检察院，各人民团体，各新闻单位。

中、省驻安各单位。

安康市人民政府办公室

2009年8月21日印发

共印65份