

全民科学素质工作领导小组办公室关于印发《全民科学素质工作领导小组2006年工作要点》的通知 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/322/2021_2022__E5_85_A8_E6_B0_91_E7_A7_91_E5_c80_322341.htm 全民科学素质工作领导小组办公室关于印发《全民科学素质工作领导小组2006年工作要点》的通知(全科组办发〔2006〕4号)全民科学素质工作领导小组各成员单位：《全民科学素质工作领导小组2006年工作要点》已经陈至立国务委员审阅同意，现印发给你们，请结合本部门实际，认真贯彻落实。附件：全民科学素质行动计划纲要主要任务及职责分解方案全民科学素质工作领导小组办公室二〇〇六年五月十五日全民科学素质工作领导小组2006年工作要点 根据《全民科学素质行动计划纲要》（以下简称《纲要》）和全民科学素质工作领导小组（以下简称领导小组）第一次会议的有关精神，按照《全民科学素质行动计划纲要实施工作方案》（以下简称《实施工作方案》）确定的总体工作思路，特提出2006年领导小组工作要点如下：一、总体要求 2006年《纲要》实施工作的总体要求是：以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，坚持科学发展观，认真贯彻党的十六届五中全会、全国科技大会精神，坚持“政府推动、全民参与、提升素质、促进和谐”的方针，建立实施《纲要》的机构和制度，突出重点、抓住关键，全面启动和推进《纲要》实施工作。二、重点任务及进度安排（一）组织实施以“节约能源”为主题的系列科学技术教育、传播与普及活动，动员社会和公众参与《纲要》的实施以“节约能源”作为2006年实施《纲要》的主题。通过持续

全年的、多种形式的系列主题活动，多种方式动员全民和全社会参与，使公众了解有关能源的科学知识、掌握节约能源的基本技能、树立节约能源的意识，养成节约能源的生活习惯。1. 召开《纲要》实施动员大会，动员全社会积极参与《纲要》的实施。（5月）2. 将“节约能源”的观念、知识和技能列入科学技术教育和培训的课程，作为面向未成年人、农民、城镇劳动人口、领导干部和公务员开展科学教育、培训和考核的重要内容。（全年）3. 加强广播电视、报纸杂志、图书、网站等大众媒体对“节约能源”的宣传，集中一段时间开展“节约能源”科普宣传和知识竞赛等活动。推广节能产品和技术，鼓励节能创新。（全年）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