

2023年医院节能宣传周活动总结(实用5篇)

总结，是对前一阶段工作的经验、教训的分析研究，借此上升到理论的高度，并从中提炼出有规律性的东西，从而提高认识，以正确的认识来把握客观事物，更好地指导今后的实际工作。相信许多人会觉得总结很难写？以下是小编精心整理的总结范文，供大家参考借鉴，希望可以帮助到有需要的朋友。

医院节能宣传周活动总结篇一

为切实贯彻落实□x省教育厅办公室关于开展节能宣传周和低碳日活动的通知》精神，进一步强化全校师生的节能低碳环保意识，营造良好的校园节能氛围，我校在节能宣传周和全国低碳日活动中注重活动实效，把每一个活动都落到实处。现将活动情况小结如下：

1、开展了“五个一”活动。

在节能周活动中学校少年队首先利用校园广播向全校师生发出“节能低碳”的倡议；6月10日，各班认真开展了一次有关节能减排的主题班会；少先队举行了一次“携手节能低碳，共建碧水蓝天”学生手抄报评比活动；各班收看一节节能减排知识专题讲座。通过上述活动的开展，将节能减排理念深入人心，增强了师生的资源忧患意识和节约意识，培养了学生珍惜资源、合理用能的行为习惯。

2、开展了“低碳日”能源紧缺体验活动。

6月10日是“全国低碳日”，当天全校各班及各办公室同时停用用电设备两小时，以实际行动支持节能减排。

通过上述活动的开展，真正将节能减排的理念深入人心，增强了师生的资源忧患意识和节约意识，培养了学生珍惜资源、合理用能的行为习惯。

3、开展了低碳节能进班级、进课堂、进生活系列宣传活动。

(1)开展了一次面向全校师生的节能倡议活动。

在6月9日升旗仪式上，学校向全体教师和学生发出倡议，要求低碳节能从我做起，从小事做起，从现在做起，节约一滴水、一粒米、节约一度电，自觉树立低碳理念、践行低碳生活。注重引导学生以实际行动来节约用电、节约用水、节省粮食、节省日常用品、节省纸张。

(2)在中高年级开展一次“低碳节能”为主题的调查活动。

(3)在校园内利用黑板报和宣传标语开展低碳节能知识宣传。

为低碳节能周创造了良好的宣传舆论氛围，利用学校各班级的黑板报组织学生进行了一期低碳节能知识的板报宣传，提高了学生的节能意识，丰富了节能知识；发挥校园广播站的作用，介绍低碳节能的意义、做法，扩大了宣传的影响面和广泛性。

(4)组织各班发挥主观能动性，举行了形式多样的主题教育班会。

6月13日的主题班会课上，有些班组织学生进行演讲、有些班让学生介绍低碳节能的好做法，有些班组织学生亲手制作环保袋……。各班八仙过海，丰富了低碳教育的形式，提高了教育的实效。

(5)将低碳节能纳入班级管理评比，强化外在监督。

每天学校都组织学生对各班级的纪律、卫生、环保等进行量化打分，对教室内晴朗白天开灯、无人时不关电源等现象进行批评扣分并及时通报，从而有效的督促了各班对电灯的管理。

总之，整个教育活动的开展以班级为主，学生积极参与活动。通过专题教育活动，全体学生懂得了节能的重大意义，明白了从“衣、食、住、行、用、其他”六个方面节能的相关日常生活行为。

医院节能宣传周活动总结篇二

根据广元市文化广播影视新闻出版局《关于开展2016年图书馆服务宣传周活动的通知》精神，全市公共图书馆充分发挥公共图书馆文化传播与社会教育职能，进一步提高图书馆服务能力，力促进学习型社会建设，各馆于2016年5月27日至6月2日期间，紧紧围绕今年确定的“书香中国阅读引领未来”的服务宣传周主题，开展了一系列丰富多彩的宣传活动的，现将活动开展情况报告如下：

各馆自接到市局转发的《全国“知识工程”领导小组办公室关于在全国开展2016图书馆服务宣传周活动的通知》的文件后，都根据本馆实际情况，召开了专题会议，对宣传周期间的活动进行了部署并出台了活动安排意见。

各馆结合实际，围绕“书香中国阅读引领未来”这一主题，积极开展形式多样、内容丰富多彩的活动。

（一）举办了“免费开放主题宣传”。为切实搞好服务宣传周免费开放宣传，吸引群众走进图书馆，苍溪馆于5月28日上午，在同心广场开展了馆外宣传活动，工作人员现场解答免费开放咨询300多人次，发放免费开放宣传单、宣传折页3000多份；旺苍馆走上街头开展街头读书活动，并免费开展办证活动，期间向少年儿童发放新证200余个。

（二）新书展读活动。市图书馆在观景书吧展出了300多种、500余册新书，主要涉及到文学、、法律、名人传记和中外名著等；苍溪馆组织馆藏书画作品127件、精选地方文献和地震文献3000余册、制作展板6张，于5月29日在苍溪县城最广场——同心广场向群众展出，收到良好的效果。昭化区图书馆于5月27日6月2日在广电厦一楼展示区举办为期一周的新书推荐活动，向读者推荐各类新书、好书，受到广读者的热烈欢迎。

（三）结合“实现伟中国梦，建设繁荣美丽和谐四川”主题教育活动开展相关资料、图片专题展和讲座活动。如市图书馆于5月27日在报刊阅览室举办了为期一周的“实现伟中国梦，建设美丽广元、幸福家园主题教育活动学习资料专题展”；苍溪馆于5月28日先后在县同心广场和新馆内了举办“实现伟中国梦，建设美丽苍溪幸福家园”图片展览活动，同时于5月31日在新馆多媒体阅览室举办了由苍溪县文化广播影视新闻出版局赵永红书记主讲的“实现伟中国梦建设美丽繁荣和谐四川”主题教育讲座，60余位机关事业单位干部及读者聆听了讲座；剑阁馆从5月15日开始，在县政府广场、天一世纪广场启动了为期两月的“实现伟中国梦、建设美丽繁荣和谐四川”图片展；旺苍馆展出了《文化强国》《中国梦》等系列知识图片。

（四）开展图书漂流活动和赠书活动。如剑阁馆在县政府、县厅两固定图书漂流点漂流图书四百余册，并发出倡议书，倡议广干部职工将个人图书投漂到此次图书漂流活动中来；旺苍馆为吸引少年儿童走进图书馆，激发孩子们的阅读兴趣，精选了500本图文并茂的少儿读物，免费赠与已经办证和新办证的前五百位少儿读者；同时结合“六一”儿童的到来，各馆为许多留守儿童、残障儿童送去了图书，作为他们儿童节的礼物，如市图书馆于5月30日为市残疾人康复中心的残疾儿童送去了价值千元的图书和零食；苍溪馆举办了“实现伟中国梦，关爱留守儿童健康成长”送书到学校活动，该馆于5月30日送书到陵江镇回水小学，与师生们举办了一场“实现

伟中国梦，关爱留守儿童健康成长”慰问活动，活动中精选了价值3000余元的少儿图书200册送到了留守儿童手中，并与陵江镇关工一道向该校僻留守儿童送书包50个，向6名特困留守儿童每人送现金200元，同时在校园内举办了“学雷锋跟党走讲品德树新风”图片展览，并与师生们一起手拉手演出了文艺节目；昭化区图书馆在“六一”儿童节前夕，联合元坝二小、明觉乡政府开展“关爱留守儿童，扩展未成年人阅读知识面”送书活动，将50余套图书分别送到了元坝二小、明觉乡政府，为当地50余名留守儿童带去了各类精品儿童文学图书；朝天区图书馆在儿童节期间为朝天城区机关幼儿园送去500册图书。

（五）利用共享工程等设备为儿童读者免费播放优秀儿童影片。如旺苍馆在宣传周活动期间，利用图书馆多媒体阅览室在每天下午5:00-6:00给孩子们播放《隐身博士》、《四个小伙伴》等优秀国产影片；昭化馆开展了“关爱儿童，感悟科技魅力”3d电影及高清数字电影展播活动，先后播放了3d电影《长发公主》、《怪物史莱克》、《玩具总动员》及高清数字电影《哈利波特》、《致青春》等，让孩子们感受了科技的魅力。

广元市各馆对开展的各项活动进行了广泛宣传，广读者踊跃参与，据不完全统计，全市共有近万名的读者参加了图书馆服务宣传周期间举办的各项活动，活动取得了明显成效。

活动初期，各馆均对活动期间所要开展的活动进行了宣传，活动期间各相关媒体都进行了报道。如市图书馆举办的服务宣传周活动在《广元晚报》上进行了报道，剑阁馆、旺苍馆等也分别在《广元新闻网》《旺苍电视台》进行了报道。

总之，在2016年度开展的图书馆服务宣传周活动中，全市公共图书馆能立足于自身特色，紧跟社会热点，举办了丰富的读者活动，大力宣传了本馆的图书及数字资源，增强了公众利用图书馆的意识，扩了图书馆的社会影响，在倡导多读书、

读好书和推进学习型社会的建设方面发挥了应有的作用。

医院节能宣传周活动总结篇三

今年6月12日至18日为20xx年全国节能宣传周，6月14日为全国低碳日。根据国家和省、市、县有关通知精神及县公共机构节能工作领导小组办公室统一部署，为加强节能降碳，广泛宣传生态文明主流价值观，努力建设资源节约型和环境友好型社会，我局结合工作实际，紧密围绕“节能有道 节俭有德”和“低碳城市 宜居可持续”的宣传主题，广泛开展节能宣传活动，现将有关情况总结如下：

接到县节能办《关于开展20xx年全县公共机构节能宣传周活动的通知》文件后，局领导高度重视，认真研究部署，紧紧围绕节能宣传周活动安排，制定了宣传周活动方案，成立了以局主要领导为组长，其他班子成员为副组长，各科室及下属事业单位负责人为成员的节能宣传周活动领导小组，并成立领导小组办公室，成员包括各科室主要负责人，设立节能工作联络员。由领导小组办公室统一组织、协调宣传周的工作。同时召开了全体干部职工会议，布置了此次宣传活动周的工作要求，传达学习了文件精神，要求全体干部职工切实提高能源资源节约意识，踊跃参与，以实际行动践行节能减排。

1. 多方位多渠道开展节能宣传活动，使干部职工了解节约能源的重要性和紧迫性，树立节约光荣、浪费可耻的意识，形成节约能源从我做起、从小处做起的观念；广泛宣传可持续发展的生活方式和消费方式，宣传日常节能节水知识，科学使用家用电器，合理降低能源消耗，推动全局共同节能。

2. 通过组织星期一夜校、全体干部职工大会、党支部和党小组会集中学习《浙江省党政机关厉行节约反对浪费实施细则》、《浙江省实施〈公共机构节能条例〉办法》等法律法规和文件精神以及国家、省、市和县关于节能减排的相关部

署，提高全体干部职工的节能减排的认识，从自身做起大力推动公共机构节能减排。

3. 将节能工作要求体现到了具体日常工作和生活中，通过在水龙头前张贴“节约每滴水”、在照明灯开关上张贴“节约用电、从我做起”、在空调边上张贴“请节约用电”、在打印机上张贴“正反打印”等温馨警示语，将电脑设置成15分钟之后的节电模式，人员去向为外出时和下班后及时关闭电脑和办公电器，并强调夏季室外气温高于30℃或室内气温高于28℃可以启用空调，但温度设置不得低于27℃(会议室不得低于26℃)。进一步增强了干部职工的资源危机意识和节能意识。

4. 积极开展6月14日的全国低碳日以“绿色发展 低碳创新”为宣传主题的能源紧缺体验和绿色低碳出行活动。一是局领导带头自觉践行“135”出行方式(1公里内步行、3公里内骑自行车、5公里内乘坐公共交通工具)。二是局机关工作人员自觉停用空调，停开公共场所照明，倡导办公人员减少待机能耗和一次性用品消耗。以绿色低碳的办公模式和出行方式体验能源紧缺，支持节能减排，创节能机关。

5. 及时张贴节能宣传画，发放20xx年公共机构能源紧缺体验日活动倡议书，认真组织干部职工上网浏览我县“节能有道 节俭有德”宣传周专栏，学习节约型公共机构示范单位典型事迹及公共机构节能知识和有关制度规范，借鉴兄弟单位活动开展经验;通过电子屏、宣传栏、单位内网、短信微信等形式，紧贴活动主题，组织开展系统内节能宣传活动。

6. 节约办公经费、控制会议，严格执行办公用品登记制度，对办公用品消耗进行跟踪检查，不断完善节约措施，逐步推行无纸化办公，尽可能降低纸张的消耗，重视对已使用过的纸张等的再利用，做到废纸回收，杜绝在会议中使用一次性纸杯。

我局利用此次宣传周活动开展了对日常节能制度落实情况的专项督查，重点是督查全体干部职工的节能意识、节能行为、节能设施、节能制度等。节能降耗是一项必须长期坚持的工作，要求从日常工作中“节约每一滴水、每一度电、每一张纸”等做起，养成节能的良好习惯和行为。

(一) 坚持常抓不懈

高度重视，把节能工作作为一项重要工作抓紧抓好，认真组织落实好各项专题活动。从全局和战略的高度，充分认识深入持久开展节能宣传教育的重要意义，统筹安排，周密部署。在本次节能宣传活动结束后仍然坚持常抓不懈，绝不搞形式主义。

(二) 加大宣传力度

在宣传周活动过后，还要继续采取张贴宣传画、电子屏、宣传栏、单位内网、短信微信和开展节能培训等多种形式，积极利用各种网络媒体，以倡导节能低碳的工作方式、消费模式和生活习惯为重点，增强广大干部职工的责任意识和节能意识。使节能减排理念融入全局工作人员的日常行为之中。

医院节能宣传周活动总结篇四

节能宣传周是在1990年国务院第六次节能办公会议上确定的。从1991年开始，全国节能宣传周活动每年举办。下面小编给大家带来2016年“节能宣传周”活动总结，欢迎阅读！

按照《关于开展2013年公共机构节能宣传周活动的通知》(达县公共机构节能办〔2013〕2号)精神，我乡紧紧围绕“节能低碳新生活，公共机构做表率”这一主题，对今年的宣传周活动进行了安排部署，既营造了良好的`氛围，又取得了较好的效果。现将我乡节能宣传周活动总结如下：

以实现科学发展为目标，走可持续发展之路，广泛地开展节能教育，集中宣传节能降耗的极端重要性和紧迫性，宣传国家有关节能的方针政策、法律法规和标准规范，不断提高全民资源忧患意识和节约意识，增强紧迫感和责任感，努力营造浓厚的节能氛围，全力打好节能减排攻坚战。

为确保宣传周活动的顺利开展，成立了以主要领导为组长，各分管领导为副组长，各单位负责人为成员的宣传活动领导小组，加强对宣传周活动的监督、指导，为宣传活动提供强有力的组织保障。

(一)高度重视，统筹安排节能活动。

党委高度重视，做了专题研究，成立了节能减排领导小组，庚及召开了全乡职工动员大会，对宣传活动进行了安排部署，并要求各单位要以节能宣传周活动为契机，结合各自工作的实际，认真落实节能宣传活动。

(二)大力宣传，增强节能减排意识。

加大了节能宣传，使广大群众和职工了解节约能源的重要性和紧迫性，树立节约光荣、浪费可耻的意识，形成了节约能源从我做起、从小做起的观念。一是通过职工大会学习宣传节能相关方针政策、法律法规；二是开展节能进职工家庭活动，号召全体职工及家属树立节能意识，要做推广使用节能产品，促进扩大消费需求的先行者和表率者，养成良好的生活习惯，树立节俭文明的生活消费理念。

(三)采取措施，落实节能减排行动。

为进一步推动节约型社会和节约型机关建设，提高全乡干部职工人员忧患意识、责任意识和节能意识，按照节能宣传周

活动安排，以实际行动践行节能宣传周活动。一是开展能源紧缺体验活动。6月14日为“低碳体验日”，领导干部带头示范，干部职工积极参与，全体干部职工乘坐公共交通工具、骑自行车或者步行上班。办公区域停开空调一天；公共场所(走廊、卫生间)停开照明一天。二是采取措施，降低能源消耗。从节约一度电、一滴水、一张纸，增强和养成干部职工节能减排自觉性。

本次节能宣传周活动顺利进行，达到宣传周活动的目标，增强了公众的能源忧患意识和节约意识，在我乡形成了从我做起，从现在做起，从身边点滴事情做起，“节约光荣、浪费可耻”的浓厚氛围，有效地促进我乡全面实现节能降耗目标。

医院节能宣传周活动总结篇五

按照区府办《关于开展20xx年公共机构节能宣传周活动的通知》文件要求[]20xx年x月x日至24日我镇各部门全面出动，开展了以“绿色办公、低碳生活”为主题的节能宣传周活动，现总结如下。

为切实加强我镇节能减排工作的组织领导，镇政府成立了节能减排工作领导小组，下设节能办公室。为全镇做好节能工作，特别是为搞好节能宣传周活动打好了基础。

镇政府按照制定了xx镇节能宣传周活动计划，并召开机关干部会和村、社区、企业单位主要负责人工作会，会上传达了区公共机构节能办关于20xx年节能宣传周活动安排意见，对全镇节能宣传周活动进行了安排布置。

(一)镇政府向辖区企业(事业)、单位、公民发出节能倡议，利用会议、广播、标语、讲座等形式广泛宣传，倡议全镇企业、民众遵守有关的节能法规、规定，强化节能意识、从身边小事做起、从一点一滴做起，节约能源，为子孙后代

造福，为可持续发展做贡献。企业表示将提高节能降耗意识，并把企业节能目标纳入部门、班组及员工业绩考核范畴，严格考核、节奖超罚。

紧缺体验活动。6月x日为“绿色出行日”，倡议干部出行乘公共交通工具、骑自行车或步行。

（三）在全体公共机构工作人员中开展抵制商品过度包装和“节约粮食、反对浪费”活动，向大家发出了提倡节俭、反对浪费，树立节俭文明生活消费观念的活动。并利用逢场天在场镇宣传抵制商品过度包装和限制使用塑料制品和一次性制品活动，让全镇人民一起行动起来参与节能降耗和保护生态行动，并大力提倡节约用水、节约用电、节约用气，受到群众欢迎，取得了较好效果。

（四）社会团体开展节能活动。

镇工会广泛宣传节能环保知识，不断总结推广在节能降耗、环境保护中的经验和做法，并将在年终评比中表彰奖励成绩突出的先进集体和先进个人，使“节能减排、科学发展”变成每个职工和工会会员的自觉行动。镇团委把节能宣传活动与开展“我为节约做贡献”活动相结合，积极引导青少年增强资源意识和节约意识，推动在全社会形成资源节约的良好风尚。各学校将把节能环保理念纳入到学生的素质教育中，深入开展国情和资源节约的宣传教育活动，进一步增强广大师生的资源忧患意识；积极开展以节能为主题的多种形式的校园文化活动。

（五）加强用电设备节能管理力度

少了待机消耗；在办公室无人时，关闭饮水机电源，并严禁在办公大楼内使用电磁炉、电热壶等大功率耗电设备。三是控制空调系统开启温度。我镇政府机关和其他节能单位一道，严格执行国家有关室内温度的控制标准，合理设置空调温度，

做到了除特殊用途外，室内空调温度设置夏季不低于26℃，冬季不高于20℃。并把“每天少开1小时空调”作为一项节能制度，落实到了每个办公室。通过以上措施，今年在20xx年基础上争取节电能达到10%以上。

（六）加强供水系统节能管理力度

我镇政府机关对水设备施行日常维护管理制度，及时检查更换老化的供水管路及零件，杜绝了“长流水”现象和跑冒滴漏，切实减少耗水量。

（七）加强公务用车节能管理力度

为切实做好节能工作，我镇加大公务用车日常管理力度，对公务车辆统一实行定点维修、定点保险和定点加油，推行一车一卡、专卡专用的加油制度，严格执行单车油耗定额，努力降低油耗。坚持科学、规范驾驶，按时保养，减少车辆部件非正常损耗，降低了车辆维修费用支出。在集体公务活动中，进行了集中乘车。争取，公务用车车均百公里油耗在20xx年基础上节油达5%以上。

（八）加强办公耗材节能管理力度

计算机、打印机等办公设备3台。当打印机、复印机的油墨、墨粉用完后，我镇各公共机构都做到了重新灌装，再次使用。今年争取纸张等消耗在20xx年基础上节省10%以上。

（九）加强政府节能采购推行力度

我镇严格遵守《政府采购法》和《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发?20xx?51号）有关规定，对《节能产品政府采购清单》中所列产品一律报请区政府，经区政府采购中心审批后集中采购，并优先购买经国家认证的节能型设备和产品，对节能和绿色产品加大使用

力度。我镇采购《节能产品政府采购清单》之外的产品时，在招投标过程中都对提供节能产品的企业给予优先考虑。凡是涉及到基本建设、设施设备、大宗办公用品等方面的采购，我镇节能领导小组都进行以节约为主题的评估，并首先调查机关现有设备利用情况，避免重复购置。

（十）加强督导检查工作力度

构节能工作上以20xx年为基数，争取完成区政府下达的节能5%的目标。我们相信，只要从一点一滴做起，每个人都积极参与到节能中来，那么建设资源节约型、环境友好型的“两型”社会就一定能实现。