**烟台市食品药品监督管理局关于开展2017年节能宣传周和低碳日活动的通知**

烟台市食品药品监督管理局关于开展2017年节能宣传周和低碳日活动的通知

各科室，各直属单位：

　　为深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，牢固树立创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，宣传节约资源和保护环境的基本国策，培育和践行节约集约循环利用的资源观，大力倡导勤俭节约的社会风尚，营造节能降碳的浓厚氛围，推动绿色低碳发展，根据市机关事务管理局的统一安排，今年6月11日至17日为全国节能宣传周，6月13日为全国低碳日。为认真组织开展好节能宣传周和全国低碳日活动，现就有关事项通知如下：

　　一、时间和主题

　　节能宣传周时间：2017年6月11日至17日

　　低碳日时间：2017年6月13日

　　节能宣传周活动主题 “节能有我，绿色共享”，低碳日活动主题“工业低碳发展”。

　　二、主题活动

　　1.认真宣传贯彻节能法，努力提高节能意识。把提高节能意识作为本次节能周宣传活动的重点，创新宣传模式，运用网站、微信平台以及张贴节能宣传知识，深化环保理念，营造了节能宣传周浓厚的节能氛围。

　　2.开展低碳日体验活动。6月13日为低碳日，届时，全局和各直属单位要停开办公区域的空调、停开公共区域照明，市检验检测中心要隔层停开电梯，13日上午9：00-11：00停用自来水等方式进行能源紧缺体验。各单位工作人员要自觉践行“135”出行方案（即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），以绿色低碳的出行方式支持节能减排。

　　三、有关要求

　　1.各科室、各直属单位要切实履行责任，充分发动干部职工身体力行、踊跃参与主题活动，以实际行动践行绿色发展理念。同时，要坚持节俭原则，严格落实中央八项规定，确保宣传活动既取得实效，又不铺张浪费。

　　2.健全节能管理制度，建立长效机制。各单位要以“节能宣传周和低碳日”活动为契机，进一步强化节能意识，狠抓工作落实，制定完善相关制度，建立健全节能工作长效机制，坚持节能低碳的工作方式、消费模式和生活习惯。

　　附件：2017年烟台市公共机构节能宣传周口号

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　烟台市食品药品监管管理局

　　　　　　　　　　　　　　 　　　　　　　　　　2017年6月9日

　　　　附件

2017年烟台市公共机构节能宣传周口号

　　1、节能有我，绿色共享

　　2、万般能源众家省，源远流长照世人

　　3、随手做节能，创造好人生

　　4、节能大作战，等你来挑战

　　5、全体人民一齐来，节约能源做环保

　　6、全面建设小康社会，切实走可持续发展之路

　　7、省一点能源，多一点资源

　　8、动手做节能，环保又省钱

　　9、照明品质要提高，省电灯具不可少

　　10、节约能源做得好，用水用电没烦恼

　　11、随手关灯一小步，节约能源一大步

　　12、人人省电，人人省钱

　　13、推动节约能源，落实优质环境

　　14、别让眼泪成为地球上的最后一滴水

　　15、节能解危机，地球有转机

　　16、提高环境保护意识，爱护我们共有家园

　　17、节能多尽力，未来多美丽

　　18、节约大家做，能源大家享

　　19、节约能源一起来，好山好水好将来

　　20、让大气清新、让天空蔚蓝、让河山碧绿

　　21、欲享资源用不竭，各种能源随手节

　　22、全面建设小康社会，同心共创美好家园

　　23、节能做的好，朝朝无烦恼

　　24、节约能源一起来，共创美好的未来

　　25、节能尽一份力，环保多一点心

　　26、节能多用心，大家都开心

　　27、节约能源生活化，节能推动更落实

　　28、节约能源度危机，共创经济新契机

　　29、提高环境道德水平，建设文明小康城区

　　30、节约能源做得好，省钱省能又环保

©北大法宝：（[www.pkulaw.com](https://www.pkulaw.com)）专业提供法律信息、法学知识和法律软件领域各类解决方案。北大法宝为您提供丰富的参考资料，正式引用法规条文时请与标准文本核对。 欢迎查看所有[产品和服务](http://www.pkulaw.net/" \t "_blank)。  
[法宝快讯： 如何快速找到您需要的检索结果？ 法宝 V6 有何新特色？](http://www.pkulaw.com/helps/69.html" \t "_blank)



扫描二维码阅读原文

原文链接：[https://www.pkulaw.com/lar/108808789e270c274b97aa0c346a4bfcbdfb.html](https://www.pkulaw.com/lar/108808789e270c274b97aa0c346a4bfcbdfb.html" \t "_blank)