

2011年我市启动中小学生取暖降温工程,目前已实现市区中小学校全覆盖,各县(市)也将分批推进

让中小学生的冬天更温暖

本报记者 李东慧 郭秋铭



逐步扩大学校取暖工程覆盖面

记者从洛宁县教育局了解到,目前洛宁县并未开展与宜阳县类似的取暖消暑工程。但是洛宁县县直中小学和一些条件较好的乡镇中小学,根据学校自身条件,使用学生取暖补贴采购一些空调、电暖器等取暖设备。

洛宁县教育局相关负责人表示,学校采购取暖设备前要向县教育局上报采购计划,使用一定比例的学生取暖补助用于购置取暖设备,县教育局会根据该校获得学生取暖补贴的总金额进行审批,防止学校购买空调、电暖器等电器的资金超标。

另外,一些条件相对不好的中小学虽然未购置空调、电暖器等设备,但这些学校的取暖费一般用于教室门窗保暖改造、煤炉取暖消费以及为学生购买手套、围巾等方面。

“今后,由各级政府负责实施,在全市覆盖中小学生取暖降温工程。”在常玉斌看来,中小学生取暖降温工程需要各级政府的大力支持,除了前期的设备投入和线路改造,后期电费支持也很重要。

小等情况,宜阳县已经投资200多万元,对首批41所中小学进行高低压线路改造和配电变压器更新扩容,共改造高低压线路7.43千米,安装变压器37台。

“这些投入远远不够。”该县教育局督导室相关负责人介绍,除去电力的问题,使用空调产生的高额电费也让不少学校头疼。

“即使空调能使用,电费如何解决又是新难题。”罗金平也有同感。据记者了解,宜阳县首批实施取暖消暑工程的中小学,电费需自理,一些经费较少的学校面临压力。

苗盈润介绍,东街小学设置专用空调线路,由专人负责空调的总闸,每天放学后统一关闭,这样即使有的班级忘记关掉空调,仍会在晚上放学后统一断电。

教育局相关负责人表示,去年年底,市教育局就专门出台了《城市区学校空调设备使用和管理办法(试行)》。该办法把节约用电的原则进行了明确规定:各学校根据当日天气预报,当冬季最低气温室外低于1℃或者室内低于6℃时,学校统一打开空调电源,由班级自主管理使用,并对空调温度进行设置。

中看到,全部教室和学生宿舍楼共安装了106台空调,但空调都没有启用。在每个教室后门的窗户上,都有一根冒着烟的排风管,学生仍依靠煤炉取暖。

“之所以没有使用空调,是因为学校低压线路尚未改造完成。”莲庄镇初中校长罗金平说,莲庄镇初中低压线路改造需花费约10万元,学校负担不起这笔费用,乡镇财政目前也没有相应的预算,所以就出现了“挂着空调烧煤炉”的情景。

该县教育局督导室相关负责人表示,针对部分学校存在的电线线径过细、配电设备容量较

付电费。”常玉斌表示,根据省发改委、省教育厅《关于规范全省中小学服务性收费管理有关问题的通知》规定,学校不得以任何理由和方式向学生收取或变相收取空调运行费。

事实上,今年各城市区已经提高了所辖中小学校公用经费标准,这些费用部分将用于空调电费支出。而各县(市)的工作中,目前还没有就该项工作进行相关部门,仍由各使用学校负责筹资。

那么,节约用电就成为当务之急。采访中,一些学校对此提出了一些经验。

装了空调,后续工作还有很多

“城市区各学校的取暖降温工程提前一年完成,宜阳、新安等县(市)已逐步实施类似的项目,让学生尽快摆脱旧式煤炉取暖。”然而,在常玉斌看来,这项惠民工程并非这么简单,步调也并不一致。

宜阳县教育局牵头实施的“中小学取暖消暑工程”走在各县前列,但也遇到了一些困难。

今年3月,宜阳县出资800余万元,为首批41所学校安装了4551台空调,受益学生人数约占宜阳县中小学生的1/3。宜阳县莲庄镇初中是其中之一。

18日下午,记者在莲庄镇初

优化线路,保障电费才是关键

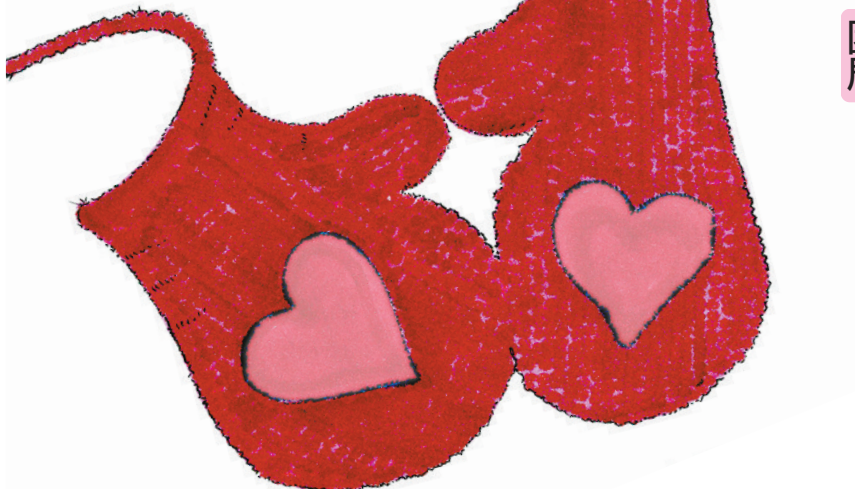
购置空调,仅仅是取暖降温工程的第一步,线路的优化和电费的保障才是这项政策长效机制的关键内容。

常玉斌介绍,今后城市区将把取暖降温设施作为新建学校、新建教学楼等项目的必要配套设施,取暖降温设施要与新建项目同步规划、同步投用。此外,市教育部门目前也已与市财政部门积极沟通,将取暖降温设施与新建项目一并列入财政预算,保证取暖降温设施、电路适配设施等同步推进。

那么,电费从哪里来?“安装空调是免费的,但不应由孩子支

核心提示

冬至即将来临,预示着数九寒天的开始。中小学生的冬天能否温暖,牵动着不少人的心。2011年,我市启动了市属中小学生取暖降温工程,记者从市教育部门获悉,目前城市区中小学已经全部安装了空调,各县(市)也已逐步展开。学校当下是否暖和?一些基层学校面临哪些困难?农村地区的学生能否享受这项“暖政”?



用上新空调,孩子们不再担心受冷了

昨日,在西工区第三实验小学里,空调专用电线已经接通,很快空调就可以用了,“以后再也不用担心冬天冷了”。

其实,今年6月学校已经给每个教室安装了两台空调。由于空调电线老化,夏天孩子们没能用上空调。经教育部门和供电部门的协调,暑假期间为该校更换了空调专用电线,并安装了变压器,昨日工作人员为学校接通空调专用电线。

18日下午,记者走进宜阳县城关镇东街小学某教室,明显感到暖和。“告别了往年的煤炉,今年2300多名学生能过一个既温暖又干净的冬天。”东街小学校长苗盈润高兴地说。

2011年,我市启动市属中小

学生取暖降温工程,去年,此工程实现全覆盖。2012年,我市在此基础上,又将区属中小学生取暖降温工程列入惠民实事,启动城市区属中小学生取暖降温工程。

“城市区属中小学生取暖降温工程原计划分3年完成,其中去年完成30%,今年完成30%,2014年完成40%,总投资3381.1万元,涉及197所学校2840个班。”市教育局装备与实验管理中心副主任常玉斌表示,目前各区工作进展顺利,大多数区属学校已装备了空调,并完成了变压器扩容改造,仅剩两所学校因变压器改造,需报停电后才能接入电网,取暖降温工程将于下周前全部完工。

洛阳·视界

“就这样一直舞下去”

本报记者 刘冰 实习生 周韦月 通讯员 马真玲 文/图



龙影挺取



制烟火



做龙须



打龙鼓

舞龙,起源于汉代,最初是祭祀祖先、祈求甘雨的一种仪式,后逐渐演变成一种文娱活动,在民间广为流传。在瀍河回族区华林小区,有一支名叫“庆云社”的火龙队,队员中最年轻的也已年过半百,但是他们对舞龙的热情从未衰减。

近日,为备战春节,“庆云社”火龙队在华林新村操练起来了。大家全副武装,丝毫不敢懈怠。

鼓手杨明周说,火龙队队员都是南关凤化街的老街坊,“庆云社”自他爷爷的爷爷那辈就有了。“庆云社”的火

龙包括马嘴、虎牙、狮鼻、鹿脚、象耳、鱼身、蛇肚、鼠尾等,最后披上红色的龙皮,整体造型生动、夺目。

南关龙的玩法讲究六套八式,有“驾云”“双钻”“高盘”“剪纸滚”“钻洞”“脱皮”套路。龙舞起时,烟火开道,舞龙节奏逐渐加快,同时配合路鼓、行龙鼓、锣鼓。

舞龙成本高,凭着对舞龙的热爱,大家自愿自费聚在一起舞龙。70岁的制龙师张俊山说:“庆云社”只有20个人了,但我们要就这样一直舞下去,想把这个技艺传承下去。”



舞长龙

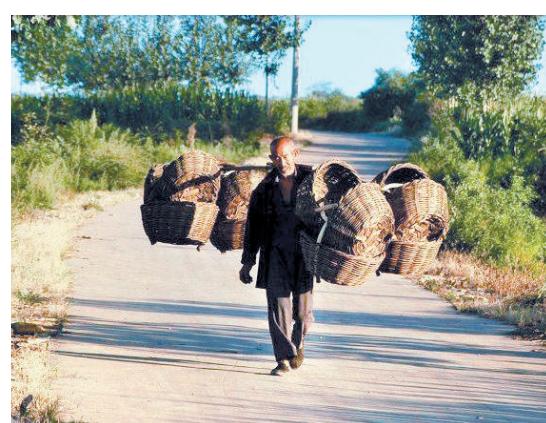
记录河洛 品读生活

本版长期征集原创图片,您可在洛阳网“洛阳社区”摄影天地(<http://bbs.lyd.com.cn/forum-67-1.html>)、河图网发帖或发送邮件至lyrbshb@163.com,我们将择优选用。

乡村冬日



老来俏 “长歌采薇”摄



赶集去 “绝色风影”摄

记者走基层 河洛影像 13937967110