

首次封停10眼井 封停自备井,新郑在行动



▲▶工作人员正在封停自备井



6月2日,虽然下着雨,新郑市封停自备井首次封停行动仍冒雨如期进行。新郑市委常委、人武部政委苗瑞光,人大副主任郭明熙,新郑副市长关民安等领导小组指挥部成员率各乡镇办、局委相关负责人现场封停新郑市委、人武部、环保局及城镇用水管理所等共计10眼自备井。“新郑水资源保护刻不容缓,我们计划3年内封停供水管网覆盖区域内的所有自备井。目前,正在全市范围内进行自备井调查统计,以后将逐步封停。”新郑市住建局局长齐光辉称。

在封停现场,记者看到,工作人员先拆除井口采水设备,之后通过激光测距仪测试自备井的深度,把水泥吊墩安装在距离井口3-5米深处,再在上面填充水泥大沙,从而达到既不污染水源又能永久封停自备井的目的。“这个方法是我们新郑的‘土办法’,大家伙儿凑在一起想出来的,简单易操作,关键是能有效防止污染地下水。”新郑市住建局相关负责人称。

5月23日,新郑市召开公共供水区域地下水压采暨自备井封停工作动员大会,在会上,新郑市委副书记、市长刘建武表示,根据公共供水区域地下水压采实施方案,从2016年开始新郑市将分期、分批实施地下水压采,按照先党政机关、然后企事业单位、最后居民用水户的压采顺序依次实施自备井封停,2018年完成地下水的压采任务。今年年底前,新郑市完成用水单位双水源自备井、无证取水、取水许

可证到期的水源热泵井压采封停,完成洗浴中心、洗车行等用水大户地下水井的封停任务。

“关停自备井,将城市供水纳入统一管理,不仅可以保护有限的地下水资源,而且能够让全市市民吃上安全、卫生、洁净的优质水。这是我们落实科学发展观,为人民群众办的一件好事实事,是一项惠民利民的‘民心工程’。”刘建武表示。

据记者了解,目前,新郑市水资源管理呈现“两个并存”:一方面,水资源匮乏与用水严重浪费并存。另一方面,大量自备井运行与公共供水负荷不足并存。该市早在2014年就启动了第二水厂的建设,2016年1月正式运行通水,极大缓解了该市水源紧张问题。第二水厂运行以来,供水负荷由于大量自备井的运行无法得到有效提升。

目前,新郑市登记在案的自备井有300多眼,而无证自备井更不在少数。“封停自备井的工作量非常大,目前全市各乡镇办正在统计各辖区自备井数量和位置,先进行水源置换,之后再一一封停。”

为了有效推进工作,该市自备井封停工作制定了详细的奖励办法:每封停1眼100米内的自备井,奖励5000元;每封停1眼100米以上的自备井,奖励10000元;每封停1眼有取水许可证且不到期自备井,奖励20000元;每月评比通报一次,奖励前三名各20000元。

记者 杨宜锦 文/图

北京师范大学老教授协会实验幼儿园·新郑园 六一活动风采

送走五月的芬芳,迎来六月的时光,北京师范大学老教授协会实验幼儿园·新郑园第一届亲子运动会在六一儿童节拉开帷幕。伴随着音乐声,整齐的步伐、勇敢自信的笑脸,各个班级的小朋友们开始进场了。雄赳赳气昂昂,每个孩子都想成为赛场上最闪亮的一颗新星!

记者 杨宜锦 新郑播报 李显文 文/图



办学环境优美 硬件设施齐全

北京师范大学老教授协会实验幼儿园·新郑园占地6亩,主教学楼3200多平方米,共有12间标准教室,多功能厅,建构室,美工室,阅读室,保健室,办公室,接待室等。园区严格按照规范化幼儿园标准建设,欧式风格,布局合理,优雅、温馨,是孩子们学习、生活、游戏的理想场所。

北京师范大学老教授协会实



学生活动精彩 幼儿身心全面发展

北京师范大学老教授协会实验幼儿园·新郑园秉承着“我运动,我健康,我运动,我快乐”的主题,为小朋友们带来了一场不一样的运动会。由老师们带来的舞蹈《春天的芭蕾》为运动会的开启带来一抹绿色。中大班孩子们带来的舞蹈《最美的光》让家长倍感欣慰。而多彩互动的亲子游戏将运动会推向高潮。

园长寄语 做专业幼儿教育队伍

园长姜爱华告诉记者:“北京师范大学老教授协会实验幼儿园从我园建园伊始,就给予了全方位的指导,并由北师大的专家数次到我园培训教师队伍,同时我园也派骨干教师参加了北师大组织的各种专业培训,保

障了幼儿园的教学质量。我们是一个新园,挑战与机遇并存。不断提高专业技能,不断增强责任感,真正做到哺育无微不至,教育殚精竭虑,呵护好孩子的唯一童年,把孩子培养成一个合格、优秀人才。”