

我市医保结算方式有变化

使用实体卡需核验身份

□记者 邱一帆

本报讯 12月5日,记者从市医疗保障局获悉,本月起,我市参保人员在医院使用实体卡(身份证或社保卡)进行医保结算时,需输入密码进行身份核验。

据了解,按照相关规定,为向参保群众提供安全、高效、便捷的医保结算服务,有效防止骗刷盗刷等欺诈骗保行为发生,切实维护参保人员个人权益和医保基金安全,自本月起,我省全面实施参保人员就医购药使用身份证进行医保结算时增加密码校验机制,严禁身份证免密结算。我市参保人员在医院就医或药店购药时,需进行身份验证,否则将无法使用医保结算(报销)。

按照国家医疗保障局相关要求,医保结算有效身份凭证的安全核验方式为:医保码(医保电子凭证)、医保综合服务刷脸终端设备、社保卡+社保卡密码、身份证+医保密码。在医保结算过程时,参保人员可从上述核验方式中选择一种方式核验身份。

需要提醒的是,为避免影响参保人员正常医保结算支付,建议参保人员提前做好医保码,或通过医保刷脸终端刷脸进行医保支付。参保人员激活医保码、设置医保密码可通过登录注册国家医保服务平台APP获取,也可以通过支付宝、微信搜索“河南医保”小程序,点击医保电子凭证按指示操作获取。针对老人、儿童等特殊群体,可由家属通过国家医保服务平台APP、支付宝、微信开通医保亲情账户,代为激活、出示或协助修改医保密码用于身份证医保结算。

三川社工“致敬”行善者

□记者 窦娜文 / 图

本报讯 12月7日,周口市三川社工义工服务中心(简称三川社工)组织志愿者前往太康县张集镇开展“致敬行善者”活动,看望慰问多年来致力于公益事业董山林、孙朝霞夫妇。

董山林、孙朝霞夫妇是太康县张集镇董庄村村民,多年来,他们把做公益当作一种习惯和生活方式。他们多次向老人免费发放猪肉;腾出家里几间房子举办读书会,节假日或周末让周边30多名孩子到家里读书学习;先后收养6名儿童。

活动现场,三川社工志愿者为董山林、孙朝霞夫妇送上慰问品和慰问金,并向他们表达由衷的敬意。



志愿者为董山林(左)送上慰问金。

首届全省民办小学课堂教学观摩交流会在周圆满落幕

聚焦课堂教学 探索教育创新



观摩交流活动现场。

□记者 刘华志文 / 图

本报讯 12月7日,为期两天的第四届全省民办中小学课博会暨首届民办小学课堂教学观摩交流会在我市圆满落幕。全省110所民办学校的600多名优秀校长、骨干教师聚集周口新星学校,聚焦课堂教学,探索教育创新。

观摩交流活动中,来自教学一线的十多位名师以精湛的教学技艺和生动的教学方法,为与会人员呈现一场场新颖有趣的教学盛宴。他们通过深入浅出的讲解,将抽象的数学概念巧妙地转化为生动形象的教学

情境,引导学生在自主探究中领悟数学的奥秘。

教师们围绕数学教学的核心问题展开多维度、深层次的交流、探讨,运用启发性的教学语言引导学生,将认真负责的态度贯穿于教学工作的每一个环节,展现出极高的教育素养和独特的教学风格。

“教学质量是衡量学校工作的一个重要标尺。数学教学作为培育学生逻辑思维与创新能力的核心课程,教学模式的探索与创新势在必行。希望广大教师以此次活动为契机,积极借鉴先进教学经验,努力打造更多精品课程,推动我市教育教学质量提升。”市教体局相关负责人表示。

最是小事暖民心

□田亚楠

近段时间,多名市民反映市政设施问题,相关部门闻令而动,迅速启动“光明行动”,打响“井下战役”,将关乎城市运行的每一件“关键小事”做精、做细、做实,以实际行动诠释对城市精细化管理工作的不懈追求。

群众之事无小事,细微之处见真情。那些看似微不足道的小事,实则蕴含着温暖民心、凝聚民心的巨大能量,成为构建和谐社会、彰显治理温度的关键要素。越是细微处,越能彰显为民服务的温度;越是民生事,越需要拿出实招硬招。

小事虽小,却直接关乎群众的生活质量与幸福感。调整路灯照明时间,在天色昏暗时为群众提供充足的照明;维护雨水泵站,防止道路积水;增加社区休闲长椅、健身器材,为群众提供休憩锻炼之所……这些看似平常的举措,如春风化雨,滋润着群众的心田。

它们或许不会成为新闻的焦点,却实实在在地改善了人们的日常生活,让群众在细微之处感受到关怀与尊重。

这些小事背后所体现的是政府对于群众需求的敏锐洞察和积极回应。如今,我市许多部门工作人员纷纷走近群众,倾听他们的声音,了解他们的需求,主动解决他们遇到的问题。这种以人民为中心的工作理念,不仅赢得了群众的认可和支持,也进一步增强了政府的公信力和凝聚力。群众在感受到政府关怀的同时,也更加愿意参与到社会治理中来,为构建和谐社会贡献自己的力量。

小事连着民生,民生连着民心。小事不仅关乎群众的生活质量,更关乎政府的执政形象和社会的和谐稳定。因此,我们应该继续坚持这种以人为本的执政理念,将更多的精力和资源投入到解决群众生活中的实际问题中去,让每一个群众都感受到社会的温暖和关怀。