

八角山 街道积极开展“两学一做”学习教育

本报讯(通讯员王春明 高慧)在“两学一做”学习教育中,八角山街道采取多种形式深入学习党章党规和习近平系列讲话。6月16日,街道党工委组织开展了“真学、实做,立足岗位作贡献”主题学习日课堂活动,旨在检验和加深前期学习效果。八角山街道工委书记、街道办事处主任等街道处级领导以及街道机关全体党员、八角山城管执法队支部党员共60余人参加了此次“两学一做”学习日课堂活动。

此次主题学习日课堂活动包括三个环节:一句话党课、微情景和头脑风暴。一句话党课由机关五个党支部和城管执法队党支部成员参加。这个环节由第一党支部成员开始依次向下一党支部成员进行提问,下一个党支部成员回答,提问问题内容包括党章党规、党史和习近平系列讲话等,各支部通过一问一答方式检验和加深学习效果。一方积极提问,对方踊跃回答,经过第一环节的问答,反映出大家对党的知识掌握得都很扎实。

第二环节是各支部根据做合格党员这个根本目标,结合科室

工作实际自编自导的情景剧表演。有城管执法队党支部带来的情景剧《鉴宝记》,街道机关五个党支部带来的《党员群众一家亲》、《与非主流媒体“相爱相杀”》、《民政科的一天》、《心系民众做好服务工作》、《这,就是我们的大厅工作》。大家表演的情景剧是各部门日常工作的缩影,主题鲜明、内容丰富,既有鞭辟入里的分析,又有生动活泼的表演,既风趣幽默,又耐人寻味。充分展示了各科室发现问题、解决问题的方法,在工作中牢牢抓住问题导向,运用灵活、全面、贴合实际的方法做好为民服务。

第三个环节是头脑风暴。头脑风暴主题为:滴滴打车的利与弊。第一、二、三党支部为正方,第四、五党支部和城管执法队党支部为反方,这一环节中,针对提出的社会热点问题,大家开动大脑,发散思维,进行正反分析论证,从而提高大家认识问题、分析问题、解决问题的能力。现场正反双方互不相让、各抒己见,开展辩论,气氛热烈,精彩之处博得观众阵阵掌声。

通过“两学一做”学习日课堂

活动,检验和加深了前期学习效果。八角山街道通过利用上班前10分钟学习党章党规和系列讲话,出一期相关内容宣传展板、每月一次请老师讲课、举办“两学一做”知识竞赛、情景剧、专题讨论交流等多种形式深入开展学习党章党规、学习系列讲话、做合格党员活动,让每名党员干部对所学内容熟记于心,并转化为自觉的行动,不断提高党性修养和为民服务水平,将“两学一做”学习教育扎实推进。

为了提高“两学一做”学习教育的广泛性,培育爱八角情怀,6月15日,八角街道举办了迎接建党95周年学党章、明党纪、做表率“两学一做”学习教育知识大赛。以竞赛形式促进全体党员学党章、学系列讲话、做合格党员。机关、社区干部、居民百余人参加了活动。

竞赛内容主要围绕《中国共产党章程》、《中国共产党廉洁自律准则》、《中国共产党纪律处分条例》、《习近平总书记系列讲话》和中央、市委、区委关于开展“两学一做”学习教育的重要文件精神展开。比赛分必答题、抢答题、风

险题三部分,共有30个党组织参加知识竞赛,经过笔试初筛,机关预赛,最终有社区党总支、党委,非公党总支和机关党支部等单位的8支代表队进入决赛。参加竞赛的机关干部李明说:“此次竞赛让我们对‘两学一做’学习教育有了更深入的认识,通过学习党章、党规、习总书记重要讲话精神,进一步严格衡量自己、检视自己,找出差距,争做新时期合格党员”。

据了解,此次知识竞赛是对八角街道全体党员开展“两学一做”学习教育的检验,增强了党员干部投身主题学习教育的思想自觉。街道开展的第25届党风廉政教育月活动,升华了党员的思想境界,激发了爱党爱国热情,增强了党组织的凝聚力和战斗力。此次活动推动了各级党组织迅速掀起“两学一做”学习教育热潮,巩固了拓展党的群众路线教育实践活动和“三严三实”专题教育成果。

街道将继续抓好“三个重点”开展“两学一做”教育。一是抓住支部书记这个关键,确保责任落实。把开展学习教育作为分内之

事、应尽之责,抓在手上、扛在肩上,以责促行、以责问效;引导增强创新意识、提升谋划能力,精心设计形式多样的载体、建立务实管用的长效机制。二是抓住查摆问题这个前提,确保触及灵魂。全面开展“六查六看”活动,让每一位党员揽镜自照、对标检视。查党性意识,看能否坚守共产党人理想信念宗旨;查规矩意识,看能否自觉做到党规党纪面前知敬畏守规矩;查宗旨意识,看能否正确处理公与私、义与利、个人与组织、个人与群众的关系;查担当精神,看能否保持良好精神状态、积极为党的事业担当作为;查法治意识,看是否严格依法依规办事,维护法律尊严;查道德品行,看能否带头践行社会主义核心价值观、保持积极健康生活方式。三是抓住解决问题这个根本,确保群众满意。坚持问题导向,将开展“两学一做”学习教育与巩固拓展“三严三实”专题教育成果结合起来,与推进街道各项重点任务结合起来,切实解决一些党员思想、组织、作风、纪律等方面的突出问题,切实让广大群众感受到党员队伍的新变化、新气象。

用电安全警示教育进社区

本报讯(通讯员李娇)为进一步加强居民用电安全知识教育,提高居民用电安全防范能力,减少和避免各类用电安全事故发生,提升用电险情处置能力,连日来,老山街道举办了“用电安全警示教育进社区——家庭用电安全知识讲座”系列活动。12个社区600余名百姓参加了活动。

活动中,老山街道充分发挥安全生产检查队队员既是检查员又是安全员的作用,每个安全员联系一个社区进行用电安全宣讲。安全员们从用电安全的危害、产生的原因、用电安全事故检查、在家庭用电中如何防止触电伤亡及火灾事故、触电急救方法、火灾正确报警方法等应急处置等方面向居民们普及安全用电知识。

●6月15日,五里坨街道对2016年党风廉政宣传教育月活动进行安排部署。

街道将按照区委、区纪委统一部署要求,突出抓好理想信念教育、廉政警示教育、纪律规矩教育,抓好党风廉政建设主体责任和青年干部作风建设。以“抓铁有痕,踏石留印”的劲头,加大力度,落实领导责任,提高工作标准,加强督促落实和检查,努力开创街道党风廉政建设和反腐败工作新局面。张其勇

●近日,老山街道国科大社区“好邻居”互助队为辖区老年人举办的“音乐疗法”特别讲座,帮助老人们在音乐中接受理疗,消除心理、社会因素所造成的不安、孤独和忧郁,从而恢复自信、提升生活质量。汪光强

鲁谷社区举办 失业人员就业援助专场招聘会

本报讯(通讯员秦玉娥 李霞)6月14日,鲁谷社保所在社区服务中心院内举办了“实现就业、稳定就业、我们真情相助”的失业人员就业援助专场招聘会,为有就业愿望的失业人员提供工作岗位,现场约有350余名失业人员和其他各类求职人员入场咨询,初步达成用工意向36人。

此次招聘会吸引了辖区内及周边物业、超市等各类用人单位共18家,提供了516个对学历、技能等要求较低的超市理货、治安巡逻、物业管理、客服专员等相对适宜失业人员、外来务工人员的职位,同时特别提供了适合残疾、低保人员的社区公益性就业岗位,陆续发放了政策宣传资料近千份。活动现场专门设置了



政策咨询台和现场职业指导,为前来应聘的失业人员提供劳动保障政策咨询,并就群众十分关心的“如何领取失业救济金、什么人

可以享受社会保险补贴、怎样办理失业手续”等问题提供现场解答,受到了前来咨询的失业人员一致好评。

●6月15日,区残联举办了“两学一做”处级领导荐书仪式,区残联处级领导向党员们荐书、赠书。仪式上,4位处级领导精心挑选了《细节决定成败》《学哲学用哲学》《党史1000题》等12本书籍,深受广大党员欢迎,促进了区残联“两学一做”学习教育的深入开展。

今年3月以来,围绕“两学一做”教育,区残联先后制订下发了《关于在区残联党员中开展“学党章党规、学系列讲话,做合格党员”学习教育活动的实施方案》;建立了党员图书阅览室,配备政史类、修养类、业务类等5类图书,开展“书香读书+”活动,加深对党章和习近平系列重要讲话的理解和把握;建立区残联党员学习交流qq群,将学习的点滴体会随时告知大家,互相启发,才思相长;为了检验大家的学习成果,区残联还开展了相关知识竞赛。同时,结合区残联实际,开展了将残疾人当家人,将残疾人的事当家事,将残疾人事业当家业活动,争当“家人式服务模范”,并组织党员开展了结对帮扶困难残疾人和康复知识进社区进家庭志愿服务活动,受到残疾人好评。刘会生

●6月16日,古城街道开展2016年节能宣传周活动,引导、培养广大居民节能环保意识,形成勤俭节约的生活习惯,营造健康、文明的生活环境。活动现场工作人员通过悬挂横幅、设立咨询台、发放低碳节能宣传资料等方式向居民宣传节能减排,低碳生活的益处和方法。共200余名辖区百姓参加了活动。

活动进一步提高了群众对低碳生活的正确认识和自觉低碳健康生活的意识,推动了社区节能宣传工作的深入开展,受到社区居民的好评。张群夫

2016年5月30日~6月12日 石景山区空气质量周报

日期	空气质量指数	首要污染物	级别	空气质量状况
5.30	196	臭氧	4	中度污染
5.31	196	臭氧	4	中度污染
6.01	120	臭氧	3	轻度污染
6.02	168	臭氧	4	中度污染
6.03	153	臭氧	4	中度污染
6.04	182	臭氧	4	中度污染
6.05	173	臭氧	4	中度污染
6.06	196	臭氧	4	中度污染
6.07	90	臭氧	2	良
6.08	192	细颗粒物	4	中度污染
6.09	165	臭氧	4	中度污染
6.10	135	臭氧	3	轻度污染
6.11	74	臭氧	2	良
6.12	154	臭氧	4	中度污染

●近日,我区在老山城市休闲公园新建1个空气质量自动监测站,设备正在调试运行中。该站将成为我区第二个城市空气质量考核评价站,能够24小时连续自动监测空气中细颗粒物、可吸入颗粒物、二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳、臭氧6项指标,监测结果将作为考核评价我区空气质量的依据,也为我区环境综合治理、建设国家级绿色发展转型示范区提供有效的数据支撑和技术支持。李君鹏

