

推动全省林业产业高质量发展

山东省林业产业高质量发展座谈会在菏泽召开

本报讯(记者 李保珠) 9月20日上午,山东省林业产业高质量发展座谈会在我市召开,全省各市林业部门分管负责人深入交流,总结第十八届中国林交会办会经验,分析存在问题,探讨林业产业创新发展的好经验好做法,并就做好林业会展工作进行座谈。省自然资源厅二级巡视员姜华先出席会议并讲话。

会上,各市林业部门分管负责人详细介绍了林业产业发展情况,分析了林业产业发展的新特点,对下半年林业产业工作作了部署,并对全省林业产业联合会发展方向和如何更好地发挥作用提出了意见建议。

会议指出,目前全省林业产业正处在转型升级的关键阶段,各级各有关部门要进一步加强林业会展工作及林业产业转型升级思路的交流沟通,相互学习借鉴,提升办会档次和水平,加强发展和培育典型,重点推进特色优势产业,着力壮大特色产业。要充分发挥龙头作用,靠林业产业龙头企业强力拉动,共同推动全省林业产业高质量发展。

段,各级各有关部门要进一步加强林业会展工作及林业产业转型升级思路的交流沟通,相互学习借鉴,提升办会档次和水平,加强发展和培育典型,重点推进特色优势产业,着力壮大特色产业。要充分发挥龙头作用,靠林业产业龙头企业强力拉动,共同推动全省林业产业高质量发展。

200名青年志愿者 服务第十八届林交会



本报讯(牡丹晚报全媒体记者 陈淑娅) 9月19日,第十八届中国林产品交易会在菏泽开幕。为切实做好林交会服务保障工作,以高效、一流的服务向参加林交会的中外来宾展示菏泽青年志愿者的良好形象,菏泽团市委面向齐鲁工业大学菏泽校区选拔招募200名青年志愿者,为参会客商、市民提供咨询引导、会务保障、礼仪接待、宣传讲解等方面的志愿服务,成为林交会一道靓丽的风景。

会前,在林交会组委会的安排下,团市委为志愿者统一配备志愿服装、证件,提供交通、误餐、人身保险等后勤保障。9月17日,团市委对志愿者进行林交会知识、接待礼仪规范、急救知识等岗前培训;9月18日,组织志愿者们进行实地彩排,加强分组指导交流,有效提升志愿者专业技能、知识储备和实战能力。

9月19日,青年志愿者们正式上岗,他们在林交会上为中外宾客提供了证件查验、礼仪接待、宣传讲解、材料整理、联络咨询等服务,用实际行动诠释了奉献、友爱、互助、进步的志愿服务精神,展示菏泽青年志愿者的良好形象。

近年来,团市委坚持围绕中心、服务大局,不断加强青年志愿者队伍建设,努力拓宽志愿服务领域。在做好小荷学堂、希望小屋、牵手关爱、金晖助老等团属志愿服务品牌的同时,积极组织青年志愿者参与大型赛会、节庆等志愿服务,大力推动志愿服务项目化运作、社会化动员、制度化发展。

数十款新品亮相林交会

中国林产品交易会林业新产品发布会举行;涉及苗木、板材、艺术品等多个品类

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 冯锴) 9月20日,中国林产品交易会林业新产品发布会在中国林展馆举行,来自我省多个地市的17家企业发布了数十款林业新产品。

“我们此次发布的‘盛世花开’牡丹文创漆器系列共有五大类60余款产品……”发布会上,来自山东梦艺达文化艺术有限公司的李程介绍。今年的林交会上,他们搭建了展位,还通过此次新品发布会介绍自己的新产品,让更多的专业人士了解自己,为下一步的深化合作打下基础。



记者从中国林产品交易会组委会秘书处了解到,参加此次林业新产品发布会的都是来自国内外享有较高知名度和影响力的林业龙头企业、科研机构。举行中国林产品交易会林业新产品发布会,旨在展示林业新产品的创新和进步,推动林业产业的绿色发展

展和高质量发展。

同时,通过林业新产品的发布,让专家、教授、企业能够把菏泽作为林业新产品的研发应用基地,科技转化的试验田,把更多的新技术、新产品、新设备带到菏泽,使更多的林业成果在菏泽转化,更多的林业新产品在菏泽得到应用,更多的林业科技人才在菏泽得到大发展。

菏泽市牡丹人民医院成功实施首例PICC下腔静脉隧道式心电定位置管术

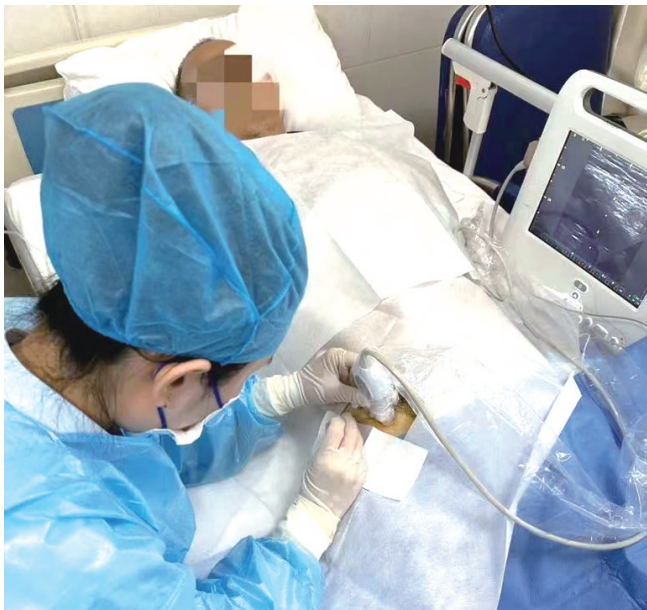
本报讯(通讯员 陈国栋) 9月8日,菏泽市牡丹人民医院成功实施首例高风险、高难度PICC下腔静脉隧道式心电定位置管术,为患者开辟新的生命通道。

患者患右肺腺癌9月余,导致面、颈部水肿,双下肢浮肿,皮下瘀斑多处,多发转移,血管条件极差,遂患上腔静脉压迫综合征。时间就是生命,为了更好地救治患者,给患者建立新的生命通道,菏泽市牡丹人民医院PICC专科主管护师刘金、程淼淼对患者进行了详细论证和周密准备,和家属充分沟通,签署知情同意书后,决定为患者实施超声下PICC股静脉隧道式心电定位置管术。

患者体能虚弱,在操作过程中,需密切观察生命体征变化,遵医嘱给予氧气吸入。在穿刺过程中,刘金、程淼淼积极与患者交流,做好心理安抚,消除紧张情绪可减少血管痉挛的发生,增加穿刺成功率。穿刺及送管顺利,导管顺利到达下腔静脉,定位准确,输液顺畅,为了患者携带方便,从股静脉(腹股沟处)到大腿上部做一7cm皮下隧道,方便导管维护,方便患者穿脱衣裤,携带不受约束,可携带1年,满足患者治疗需求。考虑患者行动不便,术后交代患者及家属注意事项,告知出院后导管维护可提供网约护士上门服务,方便患者足不出户享受三级医院就医体验。

据悉,隧道式PICC技术是通过建立皮下隧道,使血管穿刺点与导管出口有一定的距离,并将导管出口转移到更适宜、更有利的位置。适用人群为肢体缺如,双上肢血管条件差,外周静脉血栓史,上腔静脉压迫综合征,满足28天以上、1年以内静脉治疗的患者。此项技术具有极大优势:下腔静脉管腔大、流速快,可减少对血管刺激性;导管材质柔软对血管损伤小;皮下隧道可预留到理想位置,携带方便,不受活动限制;PICC下腔静脉与上腔静脉置入都可携带1年。

此项技术的应用为临床复杂疑难血管通路患者提供了更多静脉治疗选择,为肿瘤患者化疗搭建安全有效的静脉通路,切实推动了专科护理高质量发展,也标志着菏泽市牡丹人民医院PICC护理技术更加成熟,再上新台阶。



脉通路,切实推动了专科护理高质量发展,也标志着菏泽市牡丹人民医院PICC护理技术更加成熟,再上新台阶。