

“理响开鲁”推动党的创新理论“声”入人心

本报讯 今年以来,开鲁县创新打造“理响开鲁”理论宣讲品牌,通过分层分类、全域覆盖的宣讲体系,让党的创新理论在基层落地生根、开花结果,为开鲁县高质量发展注入强大精神动力。

在日前举行的“理响开鲁”理论宣讲大赛决赛现场,14组选手同台竞技,用“小故事”讲透“大道理”,以“身边事”解读“新思想”。来自各行业、各领域的宣讲员围绕乡村振兴、产业发展、民生改善等主题,用鲜活语言和生动案例,让理论宣讲既有深度又有温度。“我们不仅要讲清楚‘是什么’,更要讲明白‘怎么干’。”大赛一等奖获得者、基层宣讲员李慧玲表示,要让老百姓

听得懂、愿意听,才能让理论真正指导实践。

那边大赛精彩纷呈,这边报告振奋人心。8月12日至14日,开鲁县举办生态建设巡回宣讲活动。3天,8场宣讲,覆盖全县12个镇场,1200余名干部群众体验了一场酣畅淋漓的思想盛宴。

宣讲中,县委党校讲师高志平讲述了“绿水青山就是金山银山”理念的精神实质、核心要义和丰富内涵;东风镇宣传干事雷可心以《青山作笔 绿水为墨:绘就生态新画卷》为题,讲述了东风镇践行生态理念,大力发展乡村旅游和林果产业的生动实践;水利灌区管护中心干部陈迪以《碧水重生映初心 长

治久清润北疆》为题,讲述了西辽河通过系统治理实现全流域生态复苏、重现绿意盎然的历史性转变;林草局林草执法中队杜佳莹围绕《林业林草方面法律法规》,以案说法增强干部群众生态环境保护意识。宣讲以“小切口”“身边事”将“绿水青山就是金山银山”“生态兴则文明兴”等生态文明思想“精准滴灌”到基层。

理论宣讲不是“空对空”,而是“实打实”。宣讲中,开鲁县坚持学用结合,依托新时代文明实践中心(所、站)、学习讲堂等基层理论宣讲阵地,把党的创新理论转化为发展实效。在乡村振兴一线,宣讲员结合本地特色产业,引导群众发展

生态农业、庭院经济;在嘎查村社区,志愿者将理论宣讲与民生服务相结合,推动解决群众急难愁盼问题;在文艺文化活动中,传播新思想、引领新风尚。

截至目前,全县已开展各类理论宣讲活动200余场次,覆盖党员干部群众3.7万余人次,党的创新理论正在开鲁大地扎根、生长,成为激发全县干部群众干事创业的不竭动力。

下一步,开鲁县将继续创新方式方法,用好“理响开鲁”品牌,让党的声音传得更广、更深入,掀起“人人学理论、人人讲理论、人人践理论”的热潮,切实把学习成果转化为建设家乡的实际行动。

(张楠 刘佳 任亚儒)

从燃油到电动 我市快递业加速新能源“全面替代”

本报讯 (记者 高圆圆 包智斌) 随着新能源技术迭代成熟与物流行业环保需求升级,新能源快递车正逐步替代传统燃油车,为我市物流配送注入绿色新动能。

走进通辽中通快递物流园区,十余辆崭新的新能源快递车整齐排列,工作人员正有条不紊地装卸包裹。早在年初,中通快递便率先布局新能源转型,启动传统燃油快递车替换工作。中通快递物流车队经理窦连峰表示:“新能源快递车带来的核心价值集中在两大维度,一是成本大幅降低,与燃油车相比,新能源快递车在燃油、保养环节的成本可节省60%—80%,显著减轻企业运营压力。二是契合绿色理念,依赖清洁能源驱动,实现零排放、低噪音,完全符合低碳环保、绿色发展的行业趋势,是兼顾经济效益与社会责任的长远选择。”目前,中通快递通辽网点已投入20辆新能源快递车,下一步计划将剩余10辆燃油车全部替换为新能源车型,实现车队绿色全覆盖。

作为新能源车供应商,吉利汽车深度洞察物流行业运营需求,推出多款高度适配的电动车型,为企业规模化置换提供核心支撑。吉

利远程新能源商用车通辽轩锋4S店总经理葛振兴介绍道:“针对快递配送场景,吉利汽车提供定制化新能源轻卡、厢式货车等车型,具备三大核心优势,高效节能可降低单位里程能耗成本,契合物流企业降本需求;续航稳定能满足城市内及短途城际配送需求,避免续航焦虑;大容量设计可最大化装载空间,适配快递包裹多品类、大数量的运输特点。这些车型的投入,不仅精准解决了传统燃油车的环保污染、高成本难题,更助力物流企业实现配送效率与绿色发展的双重提升。”

从企业成本控制到行业生态转型,新能源快递车的价值正逐步渗透至通辽物流产业链的各个环节。随着中通物流等企业的持续推进,以及吉利汽车等车企的技术赋能,我市新能源快递车普及进程正稳步加速。未来,在企业主动转型意愿与车企精准服务的双重推动下,新能源快递车将逐步取代传统燃油车,成为城市配送的核心力量,这一变革不仅能持续缩减城市物流的“碳足迹”,更将推动整个快递物流行业形成“绿色运营—成本优化—可持续发展”的良性循环,为我市构建绿色低碳城市贡献物流力量。

微喷灌里的“节水革命”:奈曼果树灌溉开启“精准时代”

马玲玲 白鹭

抓实“六个行动” 高质量跨越追赶

“以前浇透这50亩地得忙活整整一周,找工人、挖土堵口,还得昼夜守着。现在只需一个人,拧开开关20小时就完事了!”奈曼旗种畜场果农张艳站在自家鸡心果园看着运转的微喷带满脸喜悦地说。

秋日的果园里,颗颗饱满的果实挂满枝头,一条条黑色“静脉”在果树间蜿蜒。随着阀门轻旋,千万道水雾从微喷带斜孔中喷涌而出,如细雨般均匀湿润土壤。

这条黑色“静脉”正是微喷技术的核心——黑色微喷带,1寸到2寸直径的带身分布着5孔或7孔斜向出水口,铺设在果树行间或树下,通过阀门与主管道连接,让水分直达根系。

作为首批采用这项技术的果农,张艳真切感受到了微喷带来的多重好处——不仅节约了水资源,还提高了灌溉效率,更带动了果农的积极性。

与以往开沟漫灌相比,果树微

喷不仅帮果农节省了人力、物力,每年还节省了一半的电费。张艳算了一笔效益账:“一年能节省8000多元电费,这还没算省下的人工费、机械磨损费!”

“传统大水漫灌弊端太明显了。”旗林业和草原局产业办公室副主任孟繁荣坦言,“大水漫灌每年导致全旗数百万方地下水流失,还易引发土壤板结、果树病害等问题。”

奈曼旗位于通辽沙地南缘,气候干旱,水资源匮乏。而果树既是当地林草产业的重要支撑,也承担着防风固沙的生态功能,但其高耗水性对本就紧张的水资源形成不小压力。

怎样让每滴水都发挥最大效益?旗林草局通过走访调研,在实践基础上对比多种灌溉方式。我们

综合比较了漫灌、沟灌、滴灌等不同做法。”产业办主任周春玉介绍。

2018年,了解到玉米滴灌技术成效后,旗林草局工作人员深入到果园与果农一起探讨:“能不能让果树也‘喝’上精准水?”

很快,兴隆沼林场100亩果园承包者钱志刚率先在园中试验微喷技术。“效果出乎意料的好,”周春玉说,“哪怕地势不平也能均匀灌溉,合上电闸不用看管,每浇一块区域只需1.5到2小时。”经多次实地验证,最终根据多数农户的反馈决定在旗内推广微喷灌溉技术,这项技术的“首创者”,其实是农户自己。

值得一提的是,微喷带使用寿命为3—5年,废弃旧带还能以每斤1元回收,在节约成本的同时实现了绿色循环。

如今,微喷已成为奈曼旗节水增效标杆技术,覆盖全旗10万亩果园。据统计,精准喷灌比大水漫灌节水约三分之一,全旗年节水量超过500万立方米。

当微喷遇上果园,省下的是水资源,解放的是劳动力,提升的是果品价值,改善的是土壤质量。它不仅是一场果树的“喝水革命”,更浇灌出了一条绿色发展的希望之路。

“果子‘喝’得匀,长得就好,今年卖价也更有底气,保守估计能卖10万斤!”张艳轻抚着累累鸡心果,笑容灿烂。果园里香气四溢,喷灌水珠在阳光下闪烁,映照着果农们欣慰的脸庞,微喷带中流淌的,不仅是滋养生命的水,更是乡村振兴的源泉,如同大地的毛细血管,输送着丰收与希望。

孟繁荣展望未来:“精准喷灌为林果业高质量发展蹚出了新路。下一步将扩大覆盖面,让这条微喷带浇灌出更多乡村振兴的‘幸福果’。”

“银发礼赞烽火岁月 艺韵传承抗日精神” 纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年文艺演出举行



本报讯 (记者 田琦竹 高鲁) 9月2日上午,由市老年人体育协会和科尔沁区委宣传部联合主办的“银发礼赞烽火岁月 艺韵传承抗日精神”纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年文艺演出在辽河剧院举行。

此次文艺演出分为“传唱红歌经典 颂抗战光辉岁月”“烽火淬炼的荣光”“薪火相传新征程 砥砺前行新时代”“红旗漫卷东方 共筑伟大中国梦”四个篇章。演出在动人心弦的合唱《国际歌》中拉开序幕,并与《松花江上》《大刀进行曲》等6首经典曲目组成红歌联唱,激昂的歌声瞬间将观众带回那同仇敌忾、共御外侮的壮烈年代。

由各个演艺团体精心编排的不同形式的12个节目精彩纷呈,动情的

演绎、精湛的技艺与深沉的情感交织,将革命先辈的英勇无畏与家国情怀展现得淋漓尽致。观众跟着演员的精彩表演心情起伏,激动不已。

由阿都沁艺术团带来的舞蹈《红船》,以优美的肢体语言和恢弘的舞台画面,艺术地再现了红船启航、开天辟地的历史瞬间,传递出坚定的信仰力量;由市老年大学播音主持班带来的情景剧《半条被子》深情演绎了长征路上,红军与百姓之间感人的军民鱼水之情,生动诠释了中国共产党与人民群众血脉相连的深厚情谊,令在场观众无不动容。整场演出高潮迭起,掌声不断,充分展现了我市老年群体深厚的艺术修养和昂扬的精神风貌,更彰显了他们铭记历史、缅怀先烈、传承精神、砥砺前行坚定决心。

董牧飞: 躬耕教坛守初心 立德树人润桃李

本报记者 冯丽丽



在通辽市第五中学,有这样一位教师,他深耕生物教学二十余载,用专业与热爱点亮学生求知之路;他坚守班主任岗位,以包容与智慧助力学生逐梦成长。他就是董牧飞,一位在教育沃土默默耕耘、屡获殊荣的优秀教育工作者。

作为中学生物高级教师,董牧飞始终将“备好每一节课、教好每一名学生”作为初心,坚持逐字研读教材,精准把握生物学科的重点与难点,让每一堂课的教学目标都清晰明确。在课堂上,他摒弃“填鸭式”教学,遵循“由浅入深、循序渐进”原则,将复杂的生物知识转化为生动的讲解;在课后,他紧跟教育教学新动向,主动学习先进教学方法,把前沿教育信息融入教学设计,让课堂始终充满活力。凭借这份钻研精神,他的业务能力与教学水平不断提升,多次在优质课大赛和教学设计比赛中斩获一等奖,用实力证明了“讲台虽小,却是追梦的大舞台”。

若说教学是他的“硬功夫”,那班主任工作便是他的“暖担当”。董牧飞深知,每名学生都是独一无二的个体,“一刀切”的教育方式无法真正助力成长。因此,他始终尊重学生的个体差异,包容学生的多样化发展,针对不同性格、不同基础的学生制定个性化培养方案:对基础薄弱的学生,耐心辅导、鼓励进步,帮他们找到学习的信心;对特长突出的学生,搭建平台、挖掘潜能,让他们在优势领域绽放光彩。在他的班级,“因材施教”不是口号,而是体现在每一次谈心、每一次作业批改、每一次班会设计中。

在董牧飞看来,教育不仅是传授知识,更是点燃学生的求知欲、引导学生自主探究的过程。课堂上,他鼓励学生大胆提问、主动思考,用一个个生物实验、一组组案例分析,让学生从“被动听课”变为“主动探索”;工作中,他始终保持高度负责的态度,以细心严谨的作风、务本求实的精神,扎扎实实干好每一件事——无论是备课到深夜的专注,还是课后答疑的耐心,亦或是关注学生心理状态的细致,都彰显着一位教育工作者的责任与担当。

这里藏着片『中草药花海』 古榆生态园成新晋打卡地



近年来,城市周边游已成为一种流行的休闲方式,受到众多人的青睐。而位于开鲁县的古榆农业生态园,从这股热潮中脱颖而出,成为当地的热门打卡地。该生态园总投资超3400万元,占地面积500亩,划分为现代设施农业示范区、中草药花海及特色种植区、林果采摘区、文旅综合区四大区域。

在这里,游客既能体验现代设施农业的科技魅力,又可徜徉中草药花海感受自然芬芳,还能参与林果采摘享受田园乐趣。该生态园集观光、采摘、亲子、休闲、研学于一身,为游客带来多元体验。

本报记者 石晓博 摄

