

构建“动态记分管理+梯度惩戒机制+信用修复激励”三位一体医保支付资格管理体系 宁夏医保支付资格管理制度落地

本报讯(记者 周昕)3月25日,记者从自治区医疗保障局获悉,今年以来,该局创新构建“动态记分管理+梯度惩戒机制+信用修复激励”三位一体医保支付资格管理体系,将医保支付资格管理制度建设列为“一把手”工程,全力构建医保支付资格管理新格局,以制度创新护航医保基金安全。

则,建立分层责任,在法律法规框架下,在全国创新性制定记分规则对照表,逐条逐项明确记分标准,将医保违规情形与记分档次相结合,破解记分“刻度模糊”难题。同时,指导各级医保部门严格规范公平记分,确保不同定点医疗机构、不同人员、不同地区在记分管理中按照统一标准把握,避免记分畸轻畸重,最大限度减少裁量权。

此外,自治区医疗保障局还创造性实施“双主体追责”机制,对医疗机构专业人员和定点药店相关人员进行记分管理,将个人职业资

格与年度积分深度绑定,形成“违规即损执业根基”的威慑机制。同时,规定定点医药机构在一个自然年度内登记备案状态为暂停或终止人数达到一定比例的,给予机构暂停或中止服务协议处理。建立个人与机构联动的记分管理模式,达到“监管到人”的目标,同时以“集体担责”的方式迫使管理者从“旁观者”转变为“守门人”,推动医疗机构加强内部管理,调动相关人员规范使用医保基金积极性。

“通过打造‘约束与激励并重’的监管体系,鼓励定点医药机构将相关人员医保支付

资格管理与年度考核、内部通报等激励约束管理制度挂钩,进一步压实定点医药机构管理的主体责任,培养相关人员自律意识。”自治区医疗保障局相关负责人说,该局将积极推进医保信息系统的升级改造,开发医保支付资格管理模块,实现相关人员信息登记备案、记分管理、查询等功能“一键触发、全网联动”。目前,医保支付资格管理制度已完成系统的初步设计,下一步,将按程序尽快完成系统建设,确保在制度实施过程中提供高效、精准的技术支撑。

宁夏拧紧工伤保险基金“安全阀”

严格执行三级审核制度,全面推行跨省异地就医直接结算

控管理,严格执行三级审核制度,对数据变更一律通过运维工单全程监管。同时,完善人社一体化系统,新建重复诊疗、就医频繁、超量用药等多项稽核监控任务规则,精准开展疑点数据筛查分析。在费率确定上,严格按照企业经营范围最高行业标准执行,规范项目参保管理,联合多部门打击骗取基金行为。

严格把控工伤医疗协议机构准入关,

规范管理业务流程。目前,全区工伤保险现有96家协议机构全部实现区内异地联网同城化结算。同时,通过建立全面的数据分析规则,加强对违规违法对象及行为的精准捕捉,实现工伤医疗服务行为和工伤职工就医行为全覆盖检查。在银川市和石嘴山市市本级先行先试的基础上,全面推行跨省异地就医直接结算,有效简化工伤职工跨省异地就医报销程序、缩短报

销时限。

截至2024年底,全区工伤保险参保人数达到149.51万人。自治区社保局相关负责人介绍,我区通过一系列创新举措的实施,有效提升了全区工伤保险风险管控水平,保障了基金安全,优化了服务体验,为工伤职工和企业提供了更加高效、便捷、可靠的工伤保险服务,为地区经济社会稳定发展筑牢了社保防线。

宁夏举办今年首场大型高校毕业生招聘会 31个省份360余家企业提供1.2万个就业岗位

本报讯(记者 马照刚)3月25日,由人力资源和社会保障部全国人才流动中心、自治区人力资源和社会保障厅联合主办的2025年“职引未来——全国城市巡回招聘宁夏站”暨公共就业服务进校园活动在银川科技学院开幕。

作为宁夏2025年面向高校毕业生举办的首场大型招聘会,吸引了13个省份的360余家企业参加,提供就业岗位1.2万个,1.5万高校毕业生等求职者进场求职,达成初步就业意向3156个。

本次活动以“智汇宁夏 筑梦未来”为主题。现场设置企业招聘区、政策咨询区、职业指导区等功能区域,特别推出就业主题游园会,通过集章打卡等互动形式提升求职体验。

参加本次招聘活动的民营企业占比达近80%。内蒙古鄂尔多斯投资控股集团有限公司人力资源部陈旭表示:“宁夏高校毕业生专业基础扎实、职业素养突出,我们已收到大量优质简历,希望能筛选出更多合适的人才,为企业注入新的活力。”

作为宁夏本土企业,共享智能制造产业创新中心有限公司人力资源张帆说:“这次招聘会提供了一个很好的平台,让我们能够直接与毕业生沟通交流。企业此次提供了人工智能工程师、智能制造工程师等多个岗位,希望能吸引更多优秀的人才加入,共同为产业升级注入新生力量。”

银川科技学院会计学专业学生刘璐表示:“这次招聘会,企业提供的就业岗位丰富,与几家企业人力资源进行了深入交流,让我明确了未来发展方向。”宁夏理工学院2025届毕业生赵欣悦说:“现场分区清晰,政策咨询服务非常实用。”

稳增长促发展攻坚年

固原市在全区首创林业碳汇赔偿机制 以“司法+碳汇”守护“绿色正义”

本报讯(记者 马雨馨)3月25日,记者从固原市林业和草原局获悉,该局近日联合固原市人民检察院、中级人民法院、公安局、生态环境局等部门印发《关于在破坏森林资源案件中开展生态环境修复、生态环境损害赔偿适用林业碳汇赔偿机制的实施办法(试行)》,标志着全区首个市级“司法+林业碳汇”赔偿机制正式在固原落地。

根据我国相关法律法规,违法破坏森林资源行为人要承担“生态环境修复”与“生态环境损害赔偿”双重责任。违法行为人不仅

要恢复植被和林业生产条件、补种树木,还要赔偿生态环境受到损害至修复完成期间服务功能丧失导致的损失、生态环境功能永久性损害造成的损失。在环境资源类案件中,通过“认购碳汇”等形式来补偿对生态环境造成的损害,近几年已在贵州、甘肃等多地推广适用。

此次出台的《实施办法》紧紧围绕“双碳”目标,充分发挥司法在森林资源保护中的关键作用,对林业碳汇损失赔偿机制的适用范围、条件、流程及碳汇损失赔偿等内容进行了明确和细化。《实施办法》突破以往

仅注重“复绿补种”的局限,将赔偿范围拓展到森林固碳调节服务功能损失,填补了生态服务功能损失赔偿的空白,推动构建更加多元化的生态环境修复和损害赔偿机制。

据介绍,固原市将通过“司法+林业碳汇”赔偿机制的实施运行,推进林草行政执法与司法协同创新,推动生态产品价值核算结果在生态环境损害赔偿方面的应用,着力维护全市森林碳库安全,积极拓宽“两山”转化路径,为助推黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设提供固原实践。



3月19日,位于同心县的妙岭750千伏变电站现场,国网宁夏电力员工正在开展春季电网检修。该站于2021年投运,带动清洁能源等重点产业投资超过300亿元。本次春季检修从3月15日开始至3月29日结束,主要进行750千伏隔离开关、高压电抗器套管更换等工作。

本报通讯员 周序鹏 摄

报效祖国 建功西部

王刚并非出身于农民家庭,多年来却与农业紧密相连。他亲历传统农业的艰辛,见证农业机械化的崛起,如今是当地智慧农业发展的带头人。

一年的忙碌,从春季开始。3月20日,在银川市农业农村现代化科技人才培训班上,他作为智慧农业导师,结合农业科技创新的最新成果和发展动态,对50余位新型农业经营主体带头人、企业技术骨干人才倾囊相授。

如今的王刚在智慧农业领域得心应手,但他的成长之路并非一帆风顺。从1996年成为当地农业技术推广中心服务部的“编外人员”,到如今的“土专家”,他用29年时间,经历了宁夏传统农业向智慧农业的华丽转身。

“上世纪末,传统农业占据主导地位,靠人种地、靠经验管理、跟风种植是常态,手扶拖拉机都是罕见的农具。”王刚回忆。当时,王刚的主要工作是利用秋闲、冬

王刚:让会种地变“慧种地”

宁夏日报报业集团全媒体记者 黄 英

闲之际为百姓普及农技知识。然而,当时的农民既怕花钱,又希望农业见效快,对王刚普及的农技知识和农机使用不感兴趣。

“为吸引大家来上课,我带上洗衣粉、肥皂等日用品,‘哄’着大家了解生物制剂农药与低浓度农药对农作物的益处。”王刚说。

2007年,是王刚事业的转折点。当年,凭借10多年的经验积累和对农业政策的了解,他先后成立种子公司、农资公司、专业合作社,以及宁夏绿先锋农业科技发展有限公司。

“想干好农业,没那么简单,要顺应天时地利,还要让老农民开窍。”王刚深有体会地说。2010年,灵武市鑫旺植保专业合作社成立后,为让更多农民享受到现代农机带来的便利,王刚和他的团队推行“带着农民干,干给农民看”的方式做示范。

“比如一亩地按照以前的用药方式需要15元的费用,而通过植保专业化防治农作物只需12元,农民一亩地再出8元,合作社就

能完成机械化打药。”王刚解释,看似一亩地多出5元钱,却让大家看到“统防统治”的效果,还推广了低浓度农药和生物制剂农药。

随着现代农业发展,农民逐步从面朝黄土背朝天的劳作模式,转变为直起腰来站在田边、坐在家利用现代农机和智慧农业种田。

2016年,王刚率先在灵武市梧桐乡杨洪桥村创新推广水稻生产“全托管”种植服务模式,将小农户农田规模化集中生产,采取“五统一”新型种植模式,应用“良田、良种、良法、良机、良制”方式,亩均节本增效180元,解放劳动力3400余人,带动农户增收5900多万元。

打造数字化“无人农场”,让会种地变成“慧种地”,一直是王刚的梦想。

2023年,在灵武市马家滩镇大羊其村,王刚借助物联网及北斗卫星导航等技术,打造了全区首个数字化“无人农场”。通过一

台智能终端,农作物“耕、种、管、收”全过程都可通过无人农机完成,实现了从会种地到“慧种地”的转变。

深入打好污染防治攻坚战

随着我区机动车保有量逐年攀升,机动车污染,特别是重型柴油货车污染已成为影响我区PM_{2.5}浓度的重要因素之一。即日起,我区将通过建立用车大户清单、有序推进重点用车企业(单位)门禁监控系统建设及联网、加快推进在用车辆终端安装及联网、加强外埠重点用车企业监管等举措,强化用车大户和重型柴油货车监管。

按照目标,到2025年底,我区将以银川市为重点区域,聚焦火电、钢铁、建材、焦化、有色、煤炭、煤化工、仓储物流等涉及大宗物料运输的重点用车企业、单位,完成不少于100套门禁监控系统建设联网和120套重型柴油货车车载终端安装联网。到2026年底,全区范围内逐步提高重点用车企业(单位)门禁监控系统建设和重型柴油货车车载终端安装联网数量。

“目前,对已建设门禁监控系统的A、B级和引领性企业,满足超低排放改造清洁运输要求的钢铁、水泥和焦化企业,具备联网条件的,2025年底前完成与自治区移动源污染防治信息化监管平台联网,对暂不具备联网条件的企业,说明原因并报计划完成时限。”自治区生态环境厅相关负责人介绍,该厅将按照“谁改造、谁受益,先改造、先受益”的原则,根据年度预算安排情况,给予奖补支持,共计100套。今年10月底前完成安装验收的企业,补贴22500元/套。方案要求,各地要积极主动争取地方财政支持,加大对重点行业重点企业门禁监控系统建设和车载终端安装的资金投入力度。

按照要求,与我区重点用车企业(单位)签订大宗物料运输合同的所有者或使用者,应按照国家及注册地所在省份生态环境部门要求安装车载终端,并与生态环境部门联网。鼓励重点用车企业(单位)不断提高自有运输车辆新能源占比,与运输企业(个人)签订合作协议等方式时,应优先采用新能源汽车,逐步淘汰国三及以下排放标准柴油货车。

按照要求,与我区重点用车企业(单位)签订大宗物料运输合同的所有者或使用者,应按照国家及注册地所在省份生态环境部门要求安装车载终端,并与生态环境部门联网。鼓励重点用车企业(单位)不断提高自有运输车辆新能源占比,与运输企业(个人)签订合作协议等方式时,应优先采用新能源汽车,逐步淘汰国三及以下排放标准柴油货车。

按照要求,与我区重点用车企业(单位)签订大宗物料运输合同的所有者或使用者,应按照国家及注册地所在省份生态环境部门要求安装车载终端,并与生态环境部门联网。鼓励重点用车企业(单位)不断提高自有运输车辆新能源占比,与运输企业(个人)签订合作协议等方式时,应优先采用新能源汽车,逐步淘汰国三及以下排放标准柴油货车。

按照要求,与我区重点用车企业(单位)签订大宗物料运输合同的所有者或使用者,应按照国家及注册地所在省份生态环境部门要求安装车载终端,并与生态环境部门联网。鼓励重点用车企业(单位)不断提高自有运输车辆新能源占比,与运输企业(个人)签订合作协议等方式时,应优先采用新能源汽车,逐步淘汰国三及以下排放标准柴油货车。

按照要求,与我区重点用车企业(单位)签订大宗物料运输合同的所有者或使用者,应按照国家及注册地所在省份生态环境部门要求安装车载终端,并与生态环境部门联网。鼓励重点用车企业(单位)不断提高自有运输车辆新能源占比,与运输企业(个人)签订合作协议等方式时,应优先采用新能源汽车,逐步淘汰国三及以下排放标准柴油货车。

70余位专家齐聚银川共商黄土高原与清水河减沙治理

本报讯(记者 裴云云)3月25日,新时期黄土高原水土流失治理模式暨宁夏清水河流域减沙治理研讨会在银川召开。来自中国水土保持学会、中国科学院、中国水利水电科学研究院、北京林业大学,以及水利部黄河水利委员会和多个省份水利厅的70余位代表、专家学者齐聚一堂,为黄土高原水土保持与清水河流域减沙治理出谋划策。

清水河横贯宁夏南部山区及中部干旱带,流域面积近1.5万平方公里。近年来,宁夏通过系统治理,年入黄泥沙量从最高峰的1.22亿吨减少至2500万吨,实现山川“由黄变绿”。会议期间,10余位专家分别围绕黄土高原水土保持生态建设、减沙治理、科技创新、筑牢西北生态安全屏障、清水河治理、泥沙控制、生态修复等主题,进行了学术交流研讨。专家们高度评价了宁夏在水土流失治理和清水河流域减沙方面取得的成绩,认为宁夏的成功实践为黄土高原水土流失治理提供了可借鉴的经验,具有典型示范意义。

中国水利水电科学研究院原总工程师曹文洪说:“在传统的小流域综合治理模式基础上,要更多考虑如何打造水土保持生态产品价值的提升。清水河流域的水多属苦咸水,如何把汛期低盐水拦蓄起来利用,是清水河流域治理在技术上的主要目标之一。”

宁夏水土保持学会理事长李克文表示,将充分吸收各位领导和专家的新成果、新举措、新思想、新观点,针对黄土高原和清水河水土流失严重、水沙关系不协调等问题,科学论证评估,系统研究谋划,整体协同推进,因地制宜、精耕细作,努力走出一条水土流失综合治理和流域减沙的新路子。



3月23日,宁夏队击剑运动员在赛场上与对手剑锋相接。当日,2025年兰州新区击剑公开赛落幕,宁夏击剑运动员获得8枚金牌、10枚银牌、8枚铜牌。

本报记者 左鸣远 摄

最高检依法对齐同生决定逮捕

新华社北京3月25日电 记者25日从最高人民检察院获悉,宁夏回族自治区政协原党组书记、主席齐同生涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,移送检察机关审查起诉。日前,最高人民检察院依法以涉嫌受贿罪对齐同生作出逮捕决定。该案正在进一步办理中。

宁报集团新闻职业道德 监督热线 0951-6030129 (机关纪委) 0951-6033843 (全媒体指挥中心)