

从2026年1月1日起

中度以上失能老年人可享养老服务消费补贴

新华社北京1月22日电(记者朱高祥)记者22日从民政部获悉,民政部、财政部近日联合印发《关于全面启动实施向中度以上失能老年人发放养老服务消费补贴项目的通知》,决定在前期试点工作基础上,于2026年1月1日起,在全国范围内组织实施向中度以上失能老年人发放养老服务消费补贴项目,实施周期为12个自然月。

通知指出,各地要全面推进本地区已有信息管理系统与补贴项目信息系统“民政通”精准对接,及时将相关养老机构、社区养老服务机构、第三方专业评估机构注册入库;要做好老年人能力评估准备,尽快完成本地区2024年7月以来已完成评估且确定为中度以上失能的老年人相关数据归集整理等工作。同时,要组建老年人能力评估员队

伍,做好本地区评估相关标准与国家标准对接,有效满足评估集中申请需求。

通知要求,强化评估、服务、资金监督管理,明确各地要建立健全评估机构动态管理机制,事前严格遴选、事后加强抽查;组织养老服务机构签订诚信承诺书,明确服务标准和收费要求,并建立服务质量评价体系,对差评较多的养老服务机构限期整改;要加强补贴项目

资金使用监管,严格审核资金结算材料等。

在推动服务发展方面,通知强调,各地要以实施补贴项目为契机,加强培育发展专业化、连锁化、品牌化养老服务机构,鼓励支持养老服务机构向农村地区延伸服务;推动居家社区养老服务发展,指导支持社区养老服务机构为居家失能老年人提供专业养老服务。

中医药文化
进校园

1月19日,沧州中西医结合医院中医药文化进校园活动走进沧州市迎宾路小学。“爱上中医药”小课堂、“中医外治”科普课堂、动手制作艾条……丰富多彩的活动内容吸引了孩子们的关注,让孩子们近距离感受到中医药文化的魅力。

付兵 摄



省人大代表李伏玉

以先进科技赋能绿色智慧港口建设

代表委员履职记

河北日报记者 宋柏松

1月19日,在河北港口集团秦皇岛港股份有限公司200泊位,浦东3号船静静停靠,堆场上的煤炭通过取料机、皮带机、装船机被传送至船舱。码头上,省人大代表、河北港口集团秦皇岛港股份有限公司第二港务分公司装船一部副部长李伏玉在检查环保抑尘设备工作情况。

近年来,秦皇岛港着力推动绿色港口建设,将先进环保技术应用到“卸、堆、取、装”生产全过程。经过不懈努力,秦皇岛港煤三、四、五期码头获评全国首个“五星级”绿色港区;秦皇岛港湾区获评全国第三批美丽海湾,也是全国首批港口产业型美丽海湾;秦皇岛港口工业旅游区获评国家4A级旅游景区,成为全省首个由港口转型的国家4A级旅游景区。

怎样让干净的港口更聪明,是李伏玉代表过去一年最关注的问题。“绿色港口建设中,除了满足环保要求,还涉及节能降耗、提升运营效率等问题,在这些方面,智能化大有可为。”李伏玉代表说。

为提出有针对性的意见建议,李伏玉代表携手秦港股份东港区创新联盟,深入生产一线调研,认真听



1月19日,李伏玉(右一)在码头就绿色智慧港口建设进行调研,征求意见建议。

河北日报记者 宋柏松 摄

取意见建议。他在调研中发现,常见的装船抑尘设备只有一种洒水模式,只要进行装船作业,洒水设备就会对煤炭洒水,无论煤炭含水量、空气湿度、风力如何变化,洒水量一成不变。

“实践中,单一模式洒水的抑尘效果并不好,而且会降低船舶煤炭的装载率,还浪费水资源。”李伏玉代表说。在他的积极建议下,秦皇岛港对环保抑尘设备进行了改造升级,把过去的单一洒水模式升级为现在的分级洒水模式,并增加微雾抑尘设备。同时,在装船设备上安装粉尘检测仪,可根据煤炭种类、天

气情况、设备运行情况等,精准控制洒水等级和水雾大小。

“采用分级抑尘后,不仅抑尘效果更佳,还能节水80%。”李伏玉代表说,为有效提升港口智能化、绿色化水平,第二港务分公司正在对码头进行全面改造。

李伏玉代表告诉记者,目前,秦皇岛港在算法和AI数字大模型应用方面刚刚起步,他正在抓紧完善相关意见建议,在明年的全省两会上,将围绕加快数字化转型升级积极建言,以云计算、人工智能、物联网等先进科技赋能绿色智慧港口建设。

资讯

问责曝光+举报奖励

河北开展特种设备安全
“百日攻坚”专项行动

本报讯(河北法治报记者 张世杰)近日,河北省市场监督管理局印发通知,决定在全省开展特种设备安全“百日攻坚”专项行动。

据悉,此次特种设备安全“百日攻坚”专项行动坚持安全第一、预防为主,全面推进中央巡视及省委办考核巡查反馈特种设备安全问题整改、安全生产治本攻坚三年行动、常态化隐患排查整治重点工作任务,突出解决认识不到位、管理不到位、责任不到位问题,集中整治一批重大事故隐患,严厉打击一批典型非法违法行为,有效防范遏制特种设备安全事故。行动将持续至3月底。

各级市场监管部门立足强化重点特种设备安全防范,将以客运索道、大型游乐设施、人员密集场所电梯、旅游观光车辆、取暖锅炉和燃气相关特种设备为重点,加大监督检查力度,督促使用单位加强设备日常维护保养和隐患排查治理,严格落实“日管控、周排查、月调度”工作制度,保障设备安全平稳运行。督促检验检测机构统筹安排,优先保障涉及民生、人员密集场所、高风险特种设备检验需求,严把检验质量关。

各级市场监管部门将紧盯突出问题和多发隐患,落实整改销号闭环管理,严厉打击违法行为,对同一违法行为反复出现的,依法从重处罚。强化信用监管和联合惩戒,对责任不落实、整改不到位的单位和个人,严肃问责曝光。同时,加大举报奖励力度,凡是举报涉及重大事故隐患、重大违法行为、有发生事故现实危险的,落实快查重奖。

2026年高考全国统考
6月7日开始举行

新华社北京1月22日电(记者 齐琪)记者22日从教育部获悉,教育部日前印发通知,对做好2026年普通高校招生工作部进行部署,明确2026年高考全国统考于6月7日开始举行。

通知提出,要进一步健全考试招生安全管理体系,保障高考安全平稳和公平公正。各地各高校要严把考试入口关、监考关,积极推进信息化赋能,强化考试环境综合治理,加大考试招生培训机构规范治理力度,及时协调处置各类涉考涉招突发事件。要严格执行国家招生政策规定,严格遵守高校招生工作纪律,严格落实高校招生信息公开机制,强化招生录取监督,切实维护良好招生秩序。