



中办国办关于健全新时代志愿服务体系的意见

(2024年4月12日)

志愿服务是社会文明进步的重要标志,是新时代党引领动员人民群众贡献智慧力量、创造美好生活、实现奋斗目标生动实践。为推动志愿服务事业高质量发展,经党中央、国务院同意,现就健全新时代志愿服务体系提出如下意见。

一、总体要求

健全新时代志愿服务体系,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大和二十

届二中全会精神,坚持党的领导,坚持人民至上,坚持价值引领,坚持系统观念,坚持实践育人,坚持务实创新,培育和践行社会主义核心价值观,弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神,健全适应新时代要求、具有中国特色的志愿服务体系,推动建设人人有责、人人尽责、人人享有的社会治理共同体,凝聚广大人民群众为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而团结奋斗。

主要目标是:到2035年,基本形成

系统完备、科学规范、协同高效的志愿服务制度和工作体系,志愿队伍素质过硬、管理规范,服务领域不断扩展,服务能力显著提升,助力经济社会发展作用更加突出;阵地网络覆盖广泛、布局合理,制度保障更加有力;志愿服务国际合作交流深入发展;志愿服务社会参与率、活跃度大幅提高,全社会责任意识、奉献精神普遍增强,志愿服务成为社会主义文化强国的重要标志。

■下转第4版

长河脉动润绿洲

——黄河文化系列报道之五

□本报记者 许晓岚

大河之功:从古湖盆地到天赋河套

“正是河套平原稀有独特的地理构造,为河套灌区奠定了天然稀有的地理基础。”内蒙古河套灌区水利发展中心文化处文化科科长赵志刚说,他向记者讲述了河套地区黄河的演变史。

是什么创造了河套的“稀有”与“独特”?

在黄河未形成之前,广袤的河套平原为一处大型古湖盆地。之后,随着地球板块运动,喜马拉雅山脉、青藏高原不断隆起,中国西高东低的地势形成,黄河流域彼此独立的各古湖盆开始泄出、流淌与交汇。大约在10万年至1万年前,发源于青藏高原的滚滚洪流终于冲破重重障碍东流入海,一条完整而年轻的黄河由此诞生。

“河套”地名由来众说纷纭,有一种说法是:古黄河在河套平原西南端分岔为南北两条河,其中南河为支流,

沿着河套平原南端向东流去;北河为干流,受阴山山脉的阻挡,绕着河套平原的西、北、东端转了一个大圈后,与南河交汇继续行程。因为被南北支、干流完全圈套起来,这片平原得名“河套平原”。后来,由于乌兰布和沙漠不断向东侵袭,最终使北端的古黄河干流被迫改道南移,迁移至现在的河套平原南端。这一重大的改道事件,大概发生在1850年前后。

“这种地理构造极为罕见,是大自然与黄河对河套平原的莫大恩赐。”赵志刚说,由于河套平原西高东低、南高北低的地形地貌特点,再加上南有黄河干流可以便利引水、北有黄河改道后留下的故道可以便捷排水,为日后建设一首制七级灌排配套的大型河套灌区,奠定了天然的地理基础。赵志刚介绍,正是拥有这样天然的地理条件,才促成了河套平原的繁荣兴盛,这也是今日“天赋河套”品牌概念的来源之一。

“忆往昔,秦汉成而北魏

垦,非唯地利;唐劝耕而清疏浚,亦赖人勤……”位于巴彦淖尔市临河区的黄河水利文化博物馆的馆藏,清晰描绘了河套灌区2000多年的开发史。

千百年前,这片土地上的人们始终没有停止探寻脚步。史料记载,秦始皇时,迁3万户开垦河套,“黔首自食其田”,开始了河套灌区第一次大规模水利开发;汉武帝时,“募民徙朔方十万户”,出塞人套开荒种地;唐贞元年间,“凿咸应、永清二渠,灌田数百顷”;清光绪年间,王同春开凿八大干渠,灌溉面积6.67万公顷……

经过历代特别是近代以来大规模开发,河套逐渐成为渠系纵横、田畴相连、桑麻遍野的膏腴之地。如今,河套灌区内原有的古代水利工程少有实物保存,

■下转第4版



无论从哪个角度来讲,河套地区在黄河的时空发展史中,都是独一无二的存在。黄河一泻千里,绵亘万年,始终桀骜不驯、难以驯服,在这里却“黄河百害,唯富一套”,明明处于中国北方干旱少雨的荒漠地带,却水网纵横,宛若江南。

这是大河之功,来自大自然与黄河母亲的独有赐予,但更重要的,则源于人类自身的拼搏、实干与智慧。

千百年来,这片土地上的人们,探索规律、顺应自然,进而科学利用、奋力改造自然,与大自然相互“成就”、和谐共生,用纵横水网“编织”浸润出中国北方干旱荒漠化地区一片稀有绿洲。在此期间,不仅形成了内涵丰富的独特精神内核,也让河套地区在浩瀚广博的黄河文化中,呈现出独一无二的文化图景。

内蒙古褐煤制取高纯度芳香族化合物取得突破

本报包头4月22日电(记者 格日勒图)4月21日,记者从内蒙古科技大学获悉,该校马力通教授负责的生物煤化工综合利用内蒙古自治区工程研究中心,利用褐煤天然的芳环结构特性,基于煤化学褐煤大分子结构Huttinger-Michael模型,开发出温和条件下褐煤定向解聚制备高纯度高端精细化学品技术,提高了褐煤的附加值。

马力通教授介绍,褐煤是燃料,同时也是重要的化工原料。从褐煤中提取芳香族化合物,将褐煤从燃料回归化工原料的本质。该技术得到的芳香族化合物苯甲醛纯度98.58%,苯甲醇纯度99.15%,苯甲酸纯度99.83%,远高于国家标准,在系统技术层面实现了高值化学品联产清洁能源。已申请6项中国发明专利,1项美国专利,目前已获授权中国发明专利1项。

芳香族化合物是有机化学工业的重要原料,目前合成芳香族化合物的方法存在副产物多、成本高和环境污染等缺点。针对以上问题,马力通团队开发了通过甲苯共沸脱水、乙酸乙酯萃取、硅胶柱层析分离、制备液相色谱纯化的TESS技术,以低阶焦炭(褐煤)为原料,定向解聚、绿色分离,在常温常压下生产高纯度单苯环芳香族化合物。

据了解,苯甲醛、苯甲醇、苯甲酸等芳香族化合物在食品、化妆品、医药等诸多领域都有广泛的应用。褐煤储量几乎占到全区煤炭资源量的一半,如何清洁综合利用褐煤,既是一个能源问题,也是一个环境问题,更是一个经济问题,已经成为自治区实现“碳达峰、碳中和”目标和可持续发展必须面对的重大问题。

据了解,该技术研发工作得到了自治区科技计划项目、自治区直属高校基本科研业务费项目、自治区“草原英才”工程专项资金等支持。

□本报记者 于欣莉

杨柳吐穗,草木萌动。在这个春天,“全民阅读”连续11年被写入《政府工作报告》,为实体书店的发展提供科学指引、擘画发展蓝图。

向新前行,逐新而行,内蒙古新华发行集团牢牢把握高质量发展这个首要任务,坚守主业的战略定力,以教育服务平台赋能、数字营销渠道升级、服务模式创新、多元产业拓展、人才强企兴企、党建铸魂引领为驱动,塑造高质量发展新动能、新优势。

服务先行,擦亮文化品牌建设新品牌

这里有人民群众的“文化粮仓”,乡

村振兴的“赋能充电站”,有“内蒙古自治区模范职工之家”,有“马文化主题书店”“晒书屋”“红色书店”等主题书店,有乡镇书屋、农牧民家庭书屋……

这里,就是内蒙古新华发行集团。它开创了国有文化企业改革发展的新局面,在全国同行业资产运行中排名第六,成功迈入全国第一方阵;先后两次荣获全国文化企业30强提名;获得全国五一劳动奖状、中国政府出版先进单位,旗下多家书店荣获中国最美书店等多项殊荣。

以人民为中心,自觉扛起文化服务的重任与担当,内蒙古新华发行集团多措并举丰富全民阅读活动载体,连续8年推出“书香伴你过大年”暨“书香伴你回家路”大型文化公益活动,在全区举办“新时代乡村阅读季”“我的书屋我的

梦”全区农村牧区少年儿童主题阅读实践、绿书签行动等40余项全民阅读系列活动,深入开展多种形式的文化下乡、文化惠民、文化讲座、名家签售等全民阅读活动万余场,邀请梁晓声、六小龄童、曹文轩等国内知名作家、学者走进内蒙古与读者交流,将文化服务触角延伸到城乡各地,为广大人民群众提供了更优质的精神食粮。

守好主业,实现市场份额新突破

实体书店是传播文化的场所,彰显着一个城市的内涵与魅力。在碎片化阅读盛行、网络购物成为生活方式的今天,实体书店暂停键和开始键被反复按下。然而,内蒙古新华发行集

团却独树一帜,摸索出自己的打法让实体书店重新焕发新的生机活力。

以图书为基础、两教为根本、文化为灵魂,内蒙古新华发行集团围绕主业精耕细作,深入践行“三贴近、三服务”的发行理念,全力构建发展新格局。“作为宣传思想文化的主阵地、主阵地,我们始终坚持以高度的政治自觉和行动自觉,做好政治读物的发行工作,确保党的声音第一时间传到千家万户。”内蒙古新华发行集团宣传办主任张桂霞介绍,党的二十大读物发行期间,为满足我区的使用需求,积极协调开通了“绿色通道”,确保读物按时与读者见面;面对近两年教材发行时间缩短的巨大挑战,抢发抢运,用实际行动践行“课前到书”的庄严承诺。

■下转第3版

强化动员部署 强化目标举措 强化督导落实 我区各盟市找准司法公信建设最优解

本报4月22日讯(记者 王皓)诚信建设工程实施以来,我区各盟市委政法委聚焦强化动员部署,强化目标举措,强化督导落实,推动司法公信建设有序推进。

各盟市委政法委将司法公信建设作为“一把手工程”着力推进,组织召开司法公信建设专题推进会,部署全市政法机关各项重点任务。通辽市委政法委召集市政法各单位研讨并明确具体举措,召开全市营商环境法治保障创新暨司法公信建设工作会,全力推动各项工作落实。鄂尔多斯市委政法委围绕司法公信、法治化营商环境重点工作组织召开推进会,对各成员单位工作进展、亮点工作实行台账化管理。

一分部署,九分落实。呼包鄂乌四地党委政法委创新推出“跨区域+”司法公信协作新模式,构建司法案件联合、案件执行联动、知识产权联保、金融风险联保和总体运行规则“4+1”一体化协作新机制,拓展政法单位间警务合作、检务协作、执行联动范围,达到1+1+1+1>4的效果。锡林郭勒盟委政法委明确12条措施、62项制度机制和10个专项行动,进一步确定责任

人、时间表、路线图,定部门、定任务、定目标,保障各项任务有力有序推进。赤峰市委政法委健全调度、督导、会商、通报、信息报送等工作机制,压紧压实责任,周密有序调度,各项任务高效起步。乌海市委政法委督促指导全市政法单位将司法公信建设与社会体制改革、依法治市司法协调和加强司法规范化建设等工作一体谋划、一体推进,确保司法公信建设各项任务高质效落地落实。

同时,各盟市委政法委持续跟踪问效。巴彦淖尔市委政法委探索实施司法公信建设星级评价,每月对各旗县区、市直各部门工作完成情况开展五星等级动态评价,进行全市通报,通过公开晾晒比的方式,督促工作落实。呼伦贝尔市委政法委将司法公信建设任务纳入年度政治轮训、督查巡查范围,把相关任务完成情况作为执法检查、案件评查重要内容,将结果与平安建设考评和年度盟市绩效考核挂钩,推动政法队伍落实主体责任。乌兰察布市委政法委推动各责任单位建立分管领导、科室室负责人、具体负责人“三级责任制”,实行“周调度、月通报”和“不合格退回”等工作举措,压实工作责任。

130多台先进装备亮相库布其 全国防沙治沙机械集中现场演示

本报鄂尔多斯4月22日电(记者 霍晓庆 实习记者 潘佳慧 董文喆)开沟、栽苗、浇水、压实全流程作业,一气呵成,一台机器每天治沙80亩,是一人工作业效率的20倍;沙障铺设灌水扦插一体机,实现可降解的植物纤维沙障铺设和沙柳扦插同时进行,大大降低治沙成本、提高作业效率;无人挖掘机,在沙漠里挖一个树坑只需要十几秒,省时省力……4月22日,在鄂尔多斯市达拉特旗库布其沙漠生态示范区,现场演示的防沙治沙机械装备,高效的作业流程和作业效果展示了满满的科技力量。

随着防沙治沙的深入推进,采用“人海战术”铺草方格、植草种树,发展沙产业将无以为继,使用先进机械装备是治沙的必然趋势。为强化治沙科技支撑,助力打好打赢“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,国家林草局科技司、自治区林草局、鄂尔多斯市人民政

府共同举办了防沙治沙机械装备现场演示活动。

活动现场,集中展示了20多家企业生产的防沙治沙机械、营林及森保机械、无人机械、全地形运输车、特种车辆等130多台目前我国最先进适用的防沙治沙机械装备。沙障铺设机、沙障铺设灌水扦插一体机、固沙机、自动栽苗机、履带运输车等30多种机械装备进行了全过程机械化作业现场演示。

“通过此次集中展示活动,将有效促进防沙治沙先进机械装备的推广应用,更好地推动新技术、新装备、新工艺、新模式支撑荒漠化综合防治和‘三北’等重点生态工程建设,为打好打赢‘三北’工程攻坚战提供更加科学、实用的先进机械装备。”自治区林草局改革发展科技产业处处长鲍春生说。

活动期间还发布了首批防沙治沙机械装备推荐成果,部分单位与企业签订了机械装备采购意向协议。

让读书成为一种生活习惯

新疆文化·文物说 金枝玉叶水晶印

(八版)
(十版)