

内蒙古出版集团重点项目

远方出版社《库布其与世界》写作大纲专家评审会举行

本报讯(记者 张鑫)2019年3月23日上午,鄂尔多斯市委宣传部与远方出版社联合召开项目、对内蒙古出版集团重点项目、长篇报告文学《库布其与世界》写作大纲进行专家评审。自治区党委宣传部副部长、电影局局长乌恩奇、鄂尔多斯市委宣传部常务副部长陈辉、内蒙古出版集团党委书记、总经理曾浩、总编辑其格、内蒙古作协主席、文学评论家李海、著名作家、文化学者郑九刚等多位领导、专家参加会议。乌恩奇在发言中表示,一定要深入基层和群众,进行广泛而细致的调研,高质量的完成这部作品。远方出版社作为内蒙古出版集团下属的文化企业,一直关注生态文明建设,生态特色图书已成为该社一个鲜明的品牌,特别是2018年习近平总书记两次将目光投向鄂尔多斯,先后三次谈到库布其沙漠的治理,为选题出版提供了更多思路,于是联合鄂尔多斯市委宣传部,共同打造了《库布其与世界》一书。该书得到内蒙古出版集团的重点关注,并将列为重点出版项目,也将作为庆祝新中国成立70周年献礼图书出版。

《库布其与世界》将以长篇报告文学的形式,以世界荒漠化治理的标杆“库布其模式”为切入点,用文学的眼光来审视和探索该标杆建立的前世今生。全书时间跨度为中华人民共和国成立到21世纪初,展现了荒漠化治理“库布其模式”的世界新高度,中国向世界贡献了“中国创造”“中国经验”“中国智慧”,《鄂尔多斯宣言》的横空出世,说明中国掌握了世界荒漠化治理的话语权,是对“绿水青山就是金山银山”的生态理念很好的阐释,是中国生态文明建设实践总结的高度概括,引领着世界荒漠化治理的方向。

作者肖睿是中国作家协会会员。他18岁开始写作,处女作便受到文学界关注,



著名作家余华之作序,莫言、张守仁等联合推荐。之后出版了《猎云记》《一路啸叫》《我考》等,在远方出版社出版的《生不生》)获内蒙古自治区第十三届精神文明建设“五个一工程”优秀作品奖,第十二届内蒙古自治区文学创作“索龙嘎”奖。

内蒙古今年底将实现乌梁素海点源污水“零入海”

本报讯 近年来,内蒙古全力推进乌梁素海点源污水治理工作,实施了污水排放提标改造,再生水水管网建设等一系列综合措施,取得积极进展,今年底将实现点源污水“零入海”的目标。

乌梁素海位于内蒙古自治区巴彦淖尔市,是黄河流域最大淡水湖,其流域内城镇生活污水、工业园区生产水和散排企业生产污水,成为该湖点源污水三大主要排放源。为治理污染,提高水质,巴彦淖尔市持续加大污水处理“达标排放、再生水回用力度。记者在改造后的巴

彦淖尔市临河区东城区污水处理厂看到,入水口的浑浊污水经一道道处理工序后,在出水车间变得清澈透明。经检测,出水达到国家一级A标准。

“回用过程中,这些再生水一部分通过管道供给工业企业,另一部分成为绿化用水或进入景观河、湖泊成为生态补水。”巴彦淖尔市生态环境局副局长郭玉华说,持续的环保投入让点源污水变为废水、物尽其用,实现了良性循环。

据巴彦淖尔市环境监测站站长井谨介绍,经提标改造,目前流域内7个城镇

污水处理厂、4个园区污水处理厂已全部达到国家一级A排放标准,55家排企业的污水进入这些处理厂,经集中处理成为再生水。

此外,乌梁素海流域还有一些散排企业,它们排放的污水经沟渠汇入湖中。据乌梁素海源头治理领导小组办公室主任张国卿说,去年以来,当地督促149家番茄生产、脱水菜加工等散排企业提标改造污水处理设施,配套水循环设备,并将处理达标后的再生水用于绿化或农田灌溉。

据统计,2018年乌梁素海流域各污水处理厂再生水回用总量达2700万吨,回用率达60%,其中,4个污水处理厂已实现再生水全回用、零排放;散排企业再生水回用率也基本达60%的水平。

巴彦淖尔市水利局局长、乌梁素海源头治理领导小组办公室主任张国卿说,有关部门将加强再生水资源的配置利用,多措并举提高再生水回用率,确保在2019年底,各类污水处理厂、散排企业再生水回用率达100%,实现点源污水“零入海”的目标。李云平 刘懿德

简报

满洲里市召开中俄职业教育区域论坛

本报讯 日前,中俄国际职业教育论坛在满洲里市中等职业技术学校召开。

论坛由满洲里市中等职业技术学校主办,俄罗斯职业教育委员会和来自俄罗斯圣彼得堡、奔萨、新西伯利亚、乌兰乌德、伊尔库茨克、斯捷利塔塔玛克、阿金斯克、赤塔等地区的十三位职业教育专家、校长出席了本次论坛。

俄罗斯职业教育委员会主席拉夫罗夫和部分俄罗斯职业院校负责人就俄罗斯职业教育专业发展趋势、职业教育合作与交流以及各地职业教育亮点特色作了报告,满洲里市中等职业技术学校校长赵廷斌就中俄职业教育国际化办学和特色专业建设与俄方进行了交流。双方还就教育科研、互派留学生、参观访学、互换教师、师生夏令营、语言短期培训、西餐面点、培养足球运动员、中俄职业教育技能大赛相互观摩等方面交流合作进行了探讨,并签署了相关合作协议。

多年来,满洲里市中等职业技术学校依托口岸优势,创新交流与合作形式,着力为区域经济发展培育具有国际视野、专业技能的复合型人才。从2006年开始,该校先后与俄罗斯布里亚特国立农学院、俄罗斯东西伯利亚国立工艺管理大学、伊尔库茨克市贝加尔国立大学、赤塔市后贝加尔国立大学签订了合作办学协议,实现资源共享、优势互补,为学生搭建赴俄留学的平台,十年来输送学生300多名。李乾坤

2019春季大型人才招聘会3月30日启幕

本报讯(记者 张鑫)近日,从呼和浩特总工会传来消息,主题为“创新创业促发展、谋业就业构和谐”的2019春季大型人才招聘会暨创业项目展览展示会将于3月30日在内蒙古国际会展中心举办。

据了解,此次招聘会由呼和浩特总工会、呼和浩特市人力资源和社会保障局主办,拟邀区内外国有企业、外商投资企业、高新技术企业、民营企业等各类用人单位进场招聘,大会招聘展位500个,预计提供岗位6000余个。大会将在会中进行行业区域划分专场招聘,设房地产、建筑行业专区,医药卫生行业专区,餐饮酒店行业专区,互联网行业专区等。重点帮助自治区及呼和浩特市下岗失业人员、农牧民工、困难职工家庭高校毕业生和化解过剩产能企业分流下岗、待岗职工等就业困难群体实现就业和再就业,促进困难群体共享改革发展成果。

同时,结合本次招聘会主题及目前的就业创业形势,大会现场设置公共服务区,一方面为有创业意愿的应届高校毕业生提供自主创业政策咨询、贷款援助及免费创业培训内容的服务;另一方面为各级社会组织覆盖下的困难职工、待岗职工等社会群体提供技能培训及政策帮扶。许多用人单位的招聘岗位不仅为大学毕业生提供了实习岗位、管理储备岗位,也为部分社会困难群体提供了营销、服务类岗位,为广大求职者搭建了更加全面的就业创业服务平台。

拍卖公告

受委托定于2019年4月3日上午10:00时在伊金霍洛旗总工会二楼会议室与中国拍卖行业协会网络拍卖平台(https://paimai.caa123.org.cn/)同步举行拍卖会,公开拍卖2010年11月蒙A KEK198奔驰小型越野客车,排量3.8,参考价93970元。有意竞买者请携带有效证件及缴纳5000元竞买保证金至鄂尔多斯市联兴拍卖有限责任公司,账号:820470122000000002604;开户行:杭锦旗农村信用合作联社,以实际到账为准。报名到东胜区准格尔北路3号街坊504室。报名及展示时间从发布之日起至2019年4月2日下午5点前,展示地点在标的所在地。电话:0477-8339934 鄂尔多斯市联兴拍卖有限责任公司

遗失声明

●中国建设银行股份有限公司内蒙古自治区分行(原中国人民建设银行内蒙古分行)将坐落于呼和浩特市新城区新华大街59号(原新城西街37号)的呼字第0928号房屋所有权证遗失,现声明作废。●新城区甜蜜蜜花店不慎将营业执照正本丢失,注册号150102600155925,声明作废。

招标公告

现有东胜区疾控中心大楼面积12000平米及院内面积11000平米的物业面向社会公开招标,投标人需要具备相应的资质及专业人员,并且是政府招标网入围单位。投资时间2019年3月24日至2019年3月29日,投标电话0477-2217855。

B 部门

近500名师生和社区居民同唱《我和我的祖国》 超燃快闪助力内蒙古气象科普宣传



本报讯(记者 迪威娜)3月22日,世界气象日来临之际,内蒙古气象局围绕“太阳、地球和天气”主题面向社会公众进行开放,让公众近距离感知气象、了解气象,同时在内蒙古气象局大院现场摄制了《我和我的祖国》快闪影片,邀请广大师生和市民参观并参与快闪录制,为新中国七十华诞献上最真挚的祝福。

活动现场,近500名师生和社区居民通过世界气象日活动参与到快闪活动中。预警大楼前广场上,来自呼和浩特市新城区海拉尔小学和春蕾小学的学生们纵情演唱,余韵悠长;主舞台上来自气象局的工作人员深情歌唱,表达对祖国的热爱,气象局老年舞蹈队的舞姿优美灵动,蓝色的哈达在风中飘扬,现场热闹非凡,引得公众纷纷鼓掌拍照。在他们的带动和感染下,不少社区居民也迅速聚拢到舞台边,一起合唱《我和我的祖国》。“我歌唱每一

座高山,我歌唱每一条河,袅袅炊烟小小村落,路旁一道道彩虹……”,唱出了对祖国的一片深情。

呼和浩特市新城区海拉尔社区居民张保国说:“我今天来菜市场买菜,听到内蒙古气象局响起了《我和我的祖国》的歌声,我就慢慢融入到里面了。我们国家是越来越富强,我们的生活是越来越好,越来越美。祝我们祖国繁荣昌盛,也祝气象事业蒸蒸日上。”

随后,参观者在气象引导员的指引下,参观了气象台、人工增雨设备及观测场、影视中心、多方位、多角度、近距离与师生和社会公众了解了“气象部门是如何观测天气的,气象资料是怎么采集的,人工影响天气是如何作业的,天气预报是怎样制作发布的”等知识,让他们感受气象科技的奥秘,并由气象预报专业技术人员负责讲解并答疑解惑。

“新舟60”高性能增雨飞机正式入驻内蒙古

本报讯(记者 张鑫)3月20日12时许,印有“中国气象”的“新舟60”增雨飞机缓缓降落呼和浩特白塔国际机场,这也意味着高性能增雨飞机正式入驻内蒙古,未来将主要在内蒙古地区开展人工影响天气作业。

据介绍,这架由国产“新舟60”中型客机改造而成的增雨飞机,搭载了最全面的催化剂装载设备和先进的探测设备,机动性强,搭载能力大,可来回飞行,形成“面源播撒”,催化作业面积大,能进行大范围、长时间连续性人影作业,在自治区成立70周年庆祝活动期间、建军90周年大阅兵保障和大兴安岭森林火灾的防扑火中发挥了重要作用。跟以往的增雨飞机相比,高性能增雨飞机能穿越不同高度的云层并具有良好的安全性能;飞行上

限高度达到8000米以上,密封增压舱;载重量大于5吨;巡航时间大于6小时;巡航速度在300千米~500千米/小时之间;航程达到2000千米以上;除冰性能良好,满足复杂天气条件下的飞行起降要求。装载有多种空微物理探测仪器,催化作业效率和性能良好的空地通讯和信息传输系统。

内蒙古区域广大,地处干旱和半干旱气候区,水资源严重短缺,沙尘暴、森林火灾、旱涝等自然灾害频繁,亩耕地水资源不足全国平均值的四分之一。

据统计,内蒙古地区近十年全区自然灾害造成直接经济损失,其中气象灾害损失占90%以上。长期以来,因旱灾导致全区水资源短缺的状况尤为突出。水资源供需矛盾突出,严重制约着自治区经济社会的可持续发展,对“边疆亮丽风



景线”生态保护和建设影响极大。高性能增雨飞机在内蒙古投入使用后,将有效提升内蒙古人工影响天气作业水平,增加有效降水,在全区抗旱、防灾减灾、森林防火、涵养水源、生态建设保护等工作发挥重要作用。