

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

《在文化传承发展座谈会上的讲话》

新华社北京8月31日电 9月1日出版的第17期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《在文化传承发展座谈会上的讲话》。

文章强调,中国文化源远流长,中华文明博大精深。只有全面深入了解中华文明的历史,才能更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,更有力地推进中国特色社会主义文化建设,建设中华民族现代文明。

文章指出,要深刻把握中华文明的突出特性。中华优秀传统文化有很多重要元素,共同塑造出中华文明的突出特性。中华文明具有突出的连续性。

国务院印发 《关于提高个人所得税有关专项附加扣除标准的通知》

新华社北京8月31日电 为进一步减轻家庭生育养育和赡养老人负担,依据《中华人民共和国个人所得税法》有关规定,国务院日前印发《关于提高个人所得税有关专项附加扣除标准的通知》,决定提高3岁以下婴幼儿照护、子女教育、赡养老人个人所得税专项附

加扣除标准。自2023年1月1日起,3岁以下婴幼儿照护专项附加扣除标准,由每个婴幼儿每月1000元提高到2000元;子女教育专项附加扣除标准,由每个子女每月1000元提高到2000元;赡养老人专项附加扣除标准,由每月2000元提高到3000元,其中独生

子女按照每月3000元的标准定额扣除,非独生子女与兄弟姐妹分摊每月3000元的扣除额度,每人分摊的额度不能超过每月1500元。

阐述中国之理 凝聚奋进之力

《中国式现代化面对面》出版发行

新华社北京8月31日电 为进一步把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想引向深入,帮助广大党员干部群众深刻理解中国式现代化的鲜明特色和丰富内涵,更好把握强国建设、民族复兴的目标任务和实践要求,中央宣传部理论局组织编写了2023年通俗理论读物《中国式现代化面对面》。该书已由学习出版社、人民出版社联合出版,即日起在全国发行。

该书紧紧围绕中国式现代化的理论和实践,对17个重大问题进行了集中回答和阐释。该书坚持运用习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法,联系新时代十年的伟大变革,结合干部群众的思想实际,既讲是什么又讲为什么,既讲怎么看又讲怎么办,力求讲清讲透中国式现代化深厚的历史底蕴、广泛的现实基础和光明的发展前景。

作为“理论热点面对面”系列通俗理论读物的最新读本,《中国式现代化面对面》秉承一贯的特点和风格,坚持文风朴实、朴实、切实,着力用朴素语言阐释深刻道理,用生动故事讲解时代主题,通俗易懂、深入浅出。注重创新呈现形式,文中插入大量反映新时代新气象的图表图片,设置许多知识性、趣味性、互动性的版块栏目,制作配套动漫微视频和音频,丰富和提升读者的阅读体验。

我国约130万乡村教师 受益生活补助政策

新华社北京8月31日电 目前,我国中西部22个省份715个原连片特困地区县实施了乡村教师生活补助政策,覆盖约7.3万所乡村学校,受益教师约130万人。

教育部31日举行新闻发布会,介绍教师队伍建设的最新进展和国家支持教师队伍建设的政策举措。教育部教师工作司司长任友群在发布会上作出上述介绍。

任友群表示,一年来,我国教师队伍规模进一步扩大,素质进一步

我国载人登月任务全面启动

公开征集任务新飞行器名称

新华社北京8月31日电 记者8月31日从中国载人航天工程办公室获悉,我国载人月球探测工程登月阶段任务已全面启动实施,各项研制建设工作正在加紧推进,从即日起至9月30日24时,面向社会公开征集新一代载人飞船、载人月面着陆器的名称。

进入着陆器,着陆器与飞船分离后下降到月面,航天员开展月面活动。之后,航天员乘坐着陆器起飞上升与飞船对接,航天员进入飞船。飞船与着陆器登月舱分离后,返回地球。

征集活动按照发布公告、初步评选、网络投票、最终评选和结果公布5个环节组织实施,所有热爱中国载人航天事业的自然人、法人及组织均可参与。

我国非化石能源发电量占比达36.2%

新华社北京8月31日电 电力规划设计总院31日发布的《中国电力发展报告2023》显示,2022年全国发电量8.7万亿千瓦时,非化石能源发电量达到36.2%。

2022年我国电源结构持续优化,全国发电装机25.6亿千瓦,煤电装机占比降至43.8%,非化石能源装机占比提高至49.6%。

发展潜力巨大。我国其他地区水力资源平均开发程度为88.1%。

咸安:紧盯“关键少数” 强化纪律教育

本报讯 通讯员陈琳报道:“作为一个单位的主要负责人,要始终用党章党规党纪规范自己的一言一行,以身作则,以上率下,带头做到廉洁自律、廉洁用权。”

作廉政短剧《钱瑛和她的亲人们》、廉洁微视频《亲人们的叮咛》《干桥一水清》,并在全区线上线下媒体阵地展播;组织“关键少数”观看廉政话剧《钱瑛》、参观钱氏英烈纪念馆、钱瑛同志生平事迹展等廉政教育阵地,用廉洁理念引导党员干部,当好良好政治生态和社会风气的引领者、营造者、维护者。

中科院来咸开展美丽中国建设评估

本报讯 通讯员程飞报道:为践行绿色发展理念,受国家发改委委托,中国科学院美丽中国建设评估委员会王绍强研究员带队到咸宁开展美丽中国建设第一次评估。

王绍强一行与市直相关部门就美丽中国相关指标情况进行了座谈交流,并实地调研了智慧长江生态环境监测指挥中心、食品饮料产业及咸安区向阳湖国家湿地公园。



省发改委二级调研员杨传顺,市发改委党组成员、副主任傅捷参加此次调研评估活动。

咸宁发改

赤壁市国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

Table with 7 columns: No., Location, Area, Land Use, Volume Ratio, Building Density, Building Height, etc. It lists details for a land auction in Chibi City.

赤壁市自然资源和规划局网上交易系统(http://219.139.106.3/)查询。申请人可于2023年9月1日至2023年10月8日上午10时前在系统上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按上述文件规定的程序参加竞买。

