

党的二十大报告单行本繁体版在港澳地区出版发行

新华社香港11月3日电 习近平总书记2022年10月16日在中国共产党第二十次全国代表大会上所作的报告《高举中国特

色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》单行本繁体版,已由紫荆文化集团旗下联合出版(集团)

有限公司在港澳地区出版发行,即日起在港澳地区各大书店全面上架。

东北地区首个核能供暖项目正式供热

新华社深圳11月1日电(记者王丰)位于中国东北部的辽宁红沿河核电站核能供暖示范项目1日正式投运供热,项目覆盖大连瓦房店市红沿河镇,惠及当地近两万居民。

这是记者从总部位于深圳的中国广核集团有限公司获悉的。据中广核方面介绍,红沿河核电站核能供暖示范项目是东

北地区首个核能供暖项目,规划供热面积24.24万平米,最大供热负荷为12.77兆瓦,抽取红沿河核电站二回路汽轮机产生的蒸汽作为热源,替代红沿河镇原有的12个燃煤锅炉房,实现红沿河镇清洁供暖。

据测算,项目投运后每年将减少标煤消耗5726吨,减排二氧化碳1.41万吨、烟尘209余吨、二

氧化硫60余吨、氮氧化物85余吨、灰渣2621吨,将有效改善供暖区域大气环境。

红沿河核电站位于辽宁大连瓦房店市,是东北地区首座核电站。2022年6月,该核电站一、二期工程6台机组全面建成投产,年度发电量可达480亿千瓦时。

科技部等五部门联合发文 构建生态环境科技创新体系

新华社北京11月3日电(记者宋晨)记者从科技部了解到,科技部、生态环境部、住房和城乡建设部、气象局、林草局等五部门针对我国主要生态环境问题与重大科技需求,编制了《“十四五”生态环境领域科技创新专项规划》,并于近日印发,将构建面向现实与未来、适应不同区域特点、满足多主体需求的生态环境科技创新体系。

规划的总体目标是以改善生态环境质量、防范生态环境风险为重点,深化生态环境健康、化学品安全、全球气候变化等重大生态环境问题的基础研究;研

发环境污染防治、生态保护与修复、固废减量与资源化利用、生态环境监测预警与风险控制等关键核心技术,形成高端新技术、新材料、新装备,引领环保产业跨越式发展和国际竞争力提升;完善适合生态环境学科、产业特点的科技创新模式,构建面向现实与未来、适应不同区域特点、满足多主体需求的生态环境科技创新体系。

此外,规划还明确了生态环境监测与预警、生态保护修复与生态安全、多介质环境污染综合防治、固废减量与资源化利用、新污染物治理与国际履约、应对

气候变化等6个方面的具体目标。

值得注意的是,规划从创新组织实施机制等5个大方面提出了一系列保障措施,如面向重点区域和流域生态环境保护和生态安全的重大国家需求,进一步整合当前生态安全及生态系统保护和修复领域重要团队和顶尖科学家,发挥生态环境领域全国重点实验室、国家技术创新中心、生态监测研究台站网络作用,开展长期稳定连续观测、试验研究性科技示范,推动科学数据中心和信息共享平台建设发展等。

破解“用药贵” 我国已有45种罕见病用药被纳入国家医保药品目录

据新华社北京11月3日电(记者李恒、田晓航)记者从正在北京举行的2022年中国罕见病大会了解到,2022年国家医保药品目录调整,对罕见病用药开通单独申报渠道,支持其优先进入医保药品目录。截至目前,已有45种罕见病用药被纳入国家医保药品目录,覆盖26种罕见病。

中国罕见病联盟数据显示,我国现有各类罕见病患者2000多

万人,每年新增患者超过20万人。

国家医保局通过对罕见病药品谈判准入,降低罕见病用药价格。国家医保局医药服务管理司司长黄华波介绍,2018年以来,通过谈判新增了19种罕见病用药进入医保药品目录,平均降价52.6%。

黄华波说,考虑到包括罕见病用药在内的一些谈判药品价格较高、使用频率较低、医院配备有一定困难,我国建立“双通道”机制,

让医院暂时没有配备的谈判药品先进药店,实行与医院相同的报销政策,缓解患者用药“燃眉之急”。

建立罕见病用药供应监测机制、提高罕见病用药研发和产业化水平、支持中医药参与罕见病防治、推动建立中央和地方两级常态短缺药品储备……工业和信息化部副部长王江平介绍,我国采取一系列举措,努力提高罕见病用药保障水平。

遗失声明

▲周丽遗失太平洋保险公司代理人资格证,证号:GD320481198911177220,声明作废。

▲常州水乡园子餐饮有限公司遗失公章一枚(编号3204810901269),声明作废。

图说天下



产粮第一大省为“中国饭碗”添米加饭

11月2日,在黑龙江省五常市一大米加工企业,工作人员在包装大米。

眼下,我国产粮第一大省黑龙江秋粮收购、加工进入旺季。粮食加工企业正加紧收购水稻,加工成新米供应市场。

新华社记者 谢剑飞



探访国内首个乘用车无人化运营试点

在北京经济技术开发区5G云代驾的操控室内,工作人员远程监控、操控无人车(11月1日摄)。

北京经济技术开发区是国内首个乘用车无人化运营试点。在这里,自动驾驶出租车已经走进人们的日常生活。

新华社记者 彭子洋



天宫对话,点亮东盟青少年的“航天梦”

11月1日,马来西亚吉隆坡中国公学的学生参加“天宫对话”活动。

来自东盟国家的数百名青少年11月1日通过网络视频与神舟十四号航天员乘组进行了一场“天宫对话”。

新华社记者 朱炜



埃及举办第五届金字塔国际跳伞节

11月2日,在埃及吉萨金字塔景区,运动员进行跳伞表演。

当日,第五届金字塔国际跳伞节在埃及首都开罗附近的吉萨金字塔景区开幕,吸引了来自世界各地的100余名专业跳伞运动员参加。

新华社发(艾哈迈德·戈马 摄)