

习近平总书记关于宗教工作的重要论述研讨会举行

据新华社北京6月21日电 习近平总书记关于宗教工作的重要论述研讨会21日在京召开，中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁出席并讲话。他表示，要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，坚持党对宗教工作的集中统一领导，坚持党的宗教工作基本方针，以高

度责任感使命感做好新时代党的宗教工作。王沪宁表示，习近平总书记关于宗教工作的重要论述，涵盖党认识宗教问题的基本立场、基本观点，处理宗教问题的基本方针、基本原则，做好宗教工作的基本方法、基本举措，深刻回答了新时代怎样认识宗教、怎样处理宗教问题、怎样做好党的宗教工作等重大理论和实践问题，是做好新时代党的宗教工作必须掌握的思想指引和工作遵循。要把学习贯彻习近平总书记关于宗教工作的重要论述

纳入主题教育一体推进，加强学习宣传，深化研究阐释，坚持学以致用，建好宗教工作“三支队伍”，推动新时代党的宗教工作创新发展。王沪宁表示，学习贯彻习近平总书记关于宗教工作的重要论述，要放到习近平新时代中国特色社会主义思想的整个科学体系中来认识和把握。要深刻把握坚持人民至上，更好团结信教群众、夯实党执政的社会基础。要深刻把握坚持自信自立，推动我国宗教中国化工作不断取得新进展。要深刻把握坚持守

正创新，推动宗教工作理论和实践不断发展。要深刻把握坚持问题导向，有效防范化解宗教领域风险隐患。要深刻把握坚持系统观念，始终坚持以导的理念做好宗教工作。要深刻把握坚持胸怀天下，在国际上讲好中国宗教故事。中共中央政治局委员、中央统战部部长石泰峰主持会议。会议由中央统战部主办。中央宣传部有关负责同志，浙江省、四川省、宁夏回族自治区、山东省党委统战部主要负责同志作了发言。

筑牢中国特色 社会主义道路根基

——深刻理解“两个结合”的重大意义系列述评之四



全文扫描
新湖南二维码

新能源汽车车辆购置税减免政策 延长至2027年年底

据新华社北京6月21日电 日前召开的国务院常务会议提出，要延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策。按照国务院常务会议要求，财政部、国家税务总局、工业和信息化部日前联合发布公告称，对购置日期在2024年1月1日至2025年12月31日期间的新能源汽车免征车辆购置税，其中，每辆新能源乘用车免税额不超过3万元；对购置日期在2026年1月1日至2027年12月31日期间的新能源汽车减半征收车辆购置税，其中，每辆新能源乘用车减税额不超过1.5万元。

我国将在各地建设 农民工工资争议速裁庭

据新华社北京6月21日电 记者21日从人力资源社会保障部获悉，人力资源社会保障部办公厅近日发布《关于开展农民工工资争议速裁庭建设专项行动的通知》，要求各地调配资源组建速裁庭，并建立健全快立快调快审快结工作机制，做到农民工工资争议案件优先受理、快速裁决，依法及时有效维护农民工劳动报酬权益。

蓝山多措施确保交通形势持续平稳

今年以来，蓝山县聚焦交通问题顽瘴痼疾集中整治，围绕道路交通事故预防“减量控大”总目标，多措并举集中整治交通违法行为，全力确保全县道路交通形势持续平稳。

加强隐患排查整改。今年以来，全县投入2800万元用于排查整改国道省道和县道的安全隐患，加强县城主要路口和事故多发地段的防护设施建设。

加强农村基层交管队伍队伍建设。该县探索推行“片区+乡镇+村社”的管理模式，发挥村社交通协管员的作用，着力降低农村道路的管理漏洞失控面。截至目前，全县农村基层交管力量与交警部门合作，查处农村道路交通违法3386起。

多维度开展交通安全宣传。通过开展交通安全知识抢答赛等多种活动，不断增强交通安全意识和自我保护意识。同时，投资28万余元，建设交通安全教育实践基地，举办模拟现场教学等活动，今年以来，累计受教育学生达3500余人。

优化交通设施，缓解道路拥堵。重新规划交通流线，更新和完善智能交通管理系统，优化公路卡口和交通气象站。县公安交警部门对交通违法行为进行处罚并在媒体上曝光。此外，还严控超载、超速、疲劳驾驶等违法行为。

(马朝晖 曾庆屏)

◀◀(上接1版①)

水环境质量稳中向好。全省147个国家地表水评价考核断面、534个省级地表水评价考核断面，Ⅰ~Ⅲ类水质比例分别达到98.6%、97.4%，同比上年有提升。长江干流湖南段和“湘资沅澧”四水干流评价考核断面水质均达到或优于Ⅱ类，洞庭湖湖区总磷平均浓度下降为0.06毫克/升。

城市声环境稳定可控。全省城市功能区环境噪声昼间点次达标率、夜间点次达标率，相比上年均有提升；城市昼间区域声环境质量总体较好，城市道路交通噪声处于昼间一级水平。

基础设施建设持续推进。截至2022年底，全省县级以上城市(含县城)已建成169座县级以上城市生活污水处理厂；全省各州市共有生活垃圾卫生填埋场97座，生活垃圾焚烧处理厂31座；共建成14个医疗废物收集中心，配套建成14个医疗废物集中处置中心。

◀◀(上接1版②)

三是实现医保报销。系统设置了医保报销模块，可准确计算出每次门诊费用中医保

◀◀(上接1版③)

首先是优化设计方案。2021年底，荷塘区重新组织相关部门、专家到现场查勘。经多方论证，取消高边坡支护工程，调整坡度，采用经验放坡方式，土石方量从360万立方米降至231.6万立方米。最终，项目招标

◀◀(上接1版④)

在长沙望城，俱乐部拥有自己的训练基地、健身房，无论刮风下雨，都要下水训练。最多的时候，队伍规模达到40余人，两条船在水中穿梭，众多老乡在岸边叫好。

本月初，这支纯民间高手组成的队伍，参加了中国龙舟公开赛永州站的比赛，在专业组12支队伍的较量中，获得第9名。

体现央企担当 赋能乡村振兴

——中国二十冶在湘西永顺建设项目概况

崇山峻岭，郁郁葱葱，在湘西土家族苗族自治州永顺县的绿水青山间，一条开阔的大道轮廓日渐清晰。

近日，笔者在湘西中部交通枢纽项目二期看到，运料车辆有序的运送、倒料，沥青混凝土摊铺机缓慢细致的摊铺着，数十名工人手拿铁耙、铁锹，弄平滚烫的沥青料。技术人员正在路面随时检测沥青摊铺温度、厚度、平整度，管理人员全方位指挥，严格控制着摊铺进度。

在巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接过程中，中国二十冶在湘西永顺先后承建了该县第一个人防工程、建造招商引资的承接产业园、助力交通运输的中枢枢纽道路，深度彰显中冶集团央企实力和使命担当，助力乡村振兴和新型城镇化建设。

历经万难出精品

“我们严把工程质量关，建立完善的质量管理体系、编制质量策划及质量管理体系等相关文件，在施工过程中严格把控，全力打造精品工程造福革命老区人民。”湘西中部交通枢纽项目二期项目负责人吴伟说，项目初期，涉及高填方、深路堑、气候多变，连

现代环境治理体系不断健全

发布湖南省《工业废水锰污染物排放标准》，健全地方法规标准；用好污染源自动监控、电力监控、无人机巡查等方法手段，实施“不打扰”监管；推进“生态环境+电力大数据”智慧监管平台二期建设，对火电机组、涉铌企业等重要企业开展电量监测监控……

从制度建设到监督执法，再到智慧转型，2022年，我省不断建立健全现代环境治理体系，推动生态环境治理现代化水平不断提升。尤其是生态环境质量监测网络及监测能力建设上，成效显著。

在持续完善城市、城镇的空气质量监测点和国家、省控地表水考核断面外，布设噪声点位2654个、辐射环境点位60个、国家土壤环境质量监测点位2161个、地下水点位293个、水生态点位104个，显著拓展了噪声、辐射、土壤、地下水、水生态等各环境要素的监测网络。

报销金额，参保对象自付金额，实时完成医保报销，让参保对象在家门口既能享有优质的基本医疗服务，又能感受医保报销的好处。

控制

控制在6948万元。其次是“变废为宝”。经商定，土方在场内消化，遵循市场化运行原则，废渣、废石对外销售。数量庞大的废渣、废石合理处置后，收益高达3000万元。

荷塘区安排专人全程严格把控项目造

“对手都是专业队，这说明我们也具备了同等的实力。”杨凯说道。目前，队伍面临的问题是平均年龄偏大，“主要还是缺乏资金，如果有资金的支持，训练经费、待遇、营养等方面有了保障，我们就可以招募更多的年轻队员，真正向职业队看齐。”

这次来汨罗参赛，杨凯感觉收获满满。“竞技水平也许不是最高的，但接待标准、

全省新增地表水水质自动监测站99个，新建多个大气边界站、大气边界辅助站、城市环境空气质量垂直观测站，新增臭氧颗粒物在线解析移动走航监测车、水质应急监测车、无人机等，提升了污染源分析及应急监测水平。

省生态环境厅相关负责人表示，全省生态环境监测网络的优化、监测能力现代化水平的提高，为“精准治污、科学治污、依法治污”提供了有力支撑。

协同推进生态保护与经济发展

2022年9月，2022年亚太绿色低碳发展高峰论坛在长沙举行。会上，亚洲开发银行《中国碳捕集利用与封存(CCCS)示范与部署路线图更新报告》发布。

亚太绿色低碳发展高峰论坛由湖南省生态环境厅和亚洲开发银行联合主办，已成功举办五届，成为亚太地区低碳技术领域的

四是实现安全可控。系统达到信息安全三级等保要求，推动数据实时在省级汇聚集中和管理，支持管理人员随时随地监测各地

价，24小时监控施工现场，每一车石方都过磅称重登记，账目清楚，“颗粒归仓”。

去年6月到今年4月，三一智慧钢铁城2、4、5号地块相继交付，土石方及配套设施工程投入资金仅为0.4亿元。

“原来测算没有一年交不了地，现在半

比赛组织、奖金规格，都让人满意。”杨凯说，望城和汨罗两地民间龙舟交流甚密，希望能与更多志同道合的人一起将这项运动发扬光大。

其实对于大部分汨罗当地人来说，真正的快乐源泉，还是下午传统组的比赛。来自汨罗市各街道社区的12支龙舟队，上演了一场36人传统龙舟的激烈角逐。数千名市

旗帜性活动。

2022年，全省生态环境工作协同推进降碳、减污、扩绿、增长，助推湖南经济社会高质量发展。

制定出台稳经济一揽子措施。推进产业园区调护区规划环评，主动服务省重点项目建设，开展百名专家下基层帮扶活动；修订固体(危险)废物审批事项程序规定，开展危险废物“点对点”定向利用经营许可豁免管理试点。

积极推进减污降碳协同增效。部署“碳达峰十大行动”，构建了“1+1+N”政策体系；湘潭市成功争取全国首批气候投融资试点。

持续推动绿色循环低碳发展。对全省拟建、在建、已建的20个“两高”项目进行清单管理；出台《湖南省贯彻落实“美丽中国，我是行动者”提升公民生态文明意识行动计划(2021-2025年)》的若干措施》，开展“绿色卫士下三湘”等主题活动，提升公民生态文明意识，推广绿色低碳生产生活方式。

村卫生室医疗卫生和保障服务数据，精准开展医疗质量安全管理、医保基金监管等工作，让“大数据”更有力支撑村卫生室管理。

年就交了。”李岳恒说，不仅开发费用降低，就地处置废渣、废石的方式，还为项目尽快落地减少了时间成本。

“一个成本控制的样本。”株洲市审计局调研认为，开发三一智慧钢铁城，荷塘区在降本增效方面主动作为，亮点突出，值得推广。

民将汨罗江国际龙舟竞渡中心围得水泄不通，锣鼓声、呐喊声震耳欲聋。比赛刚刚结束，一场大雨不期而至，收浆上岸的队员们淋了个痛快。汗水伴随着雨水，流入滚滚汨罗江，那是汨罗人才能体会到的畅快。

从“龙舟竞渡”吴高良，到满腔热血的湘乔联队，到端午源头的汨罗群众……有一首歌是这么唱的：快乐是，快乐的方式不止一种。

湘潭“绿色交通”发展正发力

“公交车和出租车全部实现电动化”“开展农村客货邮发展试点”“支持港口、物流园区等铁路专用线建设”……近日，湘潭市交通运输局出台《2023年度“绿色交通”发展任务分解清单》(以下简称《任务清单》)，涉及交通运输方式结构调整、节能减排综合治理、减污降碳协同增效和生态环境污染防治等方面，全方位、全过程、全领域地擘画了湘潭市交通发展新格局。

全力推动运输工具低碳转型。《任务清单》显示，未来湘潭市将加快推进新能源汽车，推动城市公共服务业车辆电动化替代。“十四五”期间新增公交车、出租车全部应用纯电动车型。同时，加快老旧船舶更新改造，发展液化天然气动力船舶、电动船舶等绿色智能船舶示范应用。协同推进船舶受电设施和港口岸电设施改造，提高船舶靠港岸电使用率，全市所有港口码头必须配备岸电设施。

到2025年，力争公交车新能源车车辆占比100%，出租车新能源车车辆占比达到80%。到2030年，公交车和出租车全部实现电动化。2023年新增新能源、

清洁能源动力的交通工具比例达到40%左右，营运交通工具单位换算周转量碳排放强度比2020年下降9.5%，陆路交通运输石油消费力争2030年前达到峰值。

加快构建绿色交通运输体系。湘潭市将大力发展以铁路、水路为骨干的多式联运，积极支持港口、物流园区等铁路专用线建设，配合推进湘江高等级航道和涟水复航建设，加快大宗货物和中长距离货物运输“公转铁”“公转水”，提升铁路、水路货运量占比。大力实施城市公共交通优先发展战略，加快构建与经济社会发展相适应的公共交通体系。建立以“城市公共交通+自行车+步行”为主体的绿色交通体系，继续推进建设公交专用道、快速公交、城市轨道交通等公共交通系统。到2025年，力争公共交通出行占比达到40%，城市绿色出行比例不低于50%；到2030年，城市绿色出行比例不低于70%。

深入打好碧水保卫战。持续打好长江保护修复攻坚战，全面实施船舶发动机第二阶段排放标准，依法淘汰高耗能高排放老旧船舶。禁止生活污水排放达不到要求的内河运输船舶以及单壳化学品船、600吨载重以上的单壳油船进入湘江水域航行。坚决杜绝湘江湘潭段运输国家规定的危险化学品等。全面清理非法码头，提高港口码头含油污水和生活污水等接收处置能力及污染事故应急处置能力。

全力推进塑料污染治理。协助相关部门，做好全市港口码头、高速服务区等场所禁限塑监管工作，落实交通领域一次性塑料制品减量要求；重点在港口码头等塑料废弃物产生量大的场所，增加可回收物和其他垃圾投放设施，推动垃圾分类工作，督促高速公路服务区、船舶依法依规收集、转移和处置塑料垃圾；强化港口码头、高速服务区等人流、物流较多的场所现场监督检查，将违法违规销售使用不可降解塑料制品、处理处置塑料废弃物的行为通报相关部门予以查处。市邮政管理局要落实全市邮政、快递领域禁限塑监管工作。

让文件均不持任何异议。竞买人对其申请和承诺承担法律责任。

3、本公告未尽事宜按出让文件的相关规定办理。

八、信息发布媒体
本公告同时在中国土地市场网、《湖南日报》、《常德日报》、汉寿县人民政府网站、常德市公共资源交易平台发布。

九、联系地址、联系人、联系电话
本次国有建设用地使用权挂牌出让交易活动的办公地点为常德市公共资源交易中心(地址：朗州北路与月亮大道交汇处市民之家东)

湖南省自然资源厅举报电话：0731-89991216
数字证书和电子签章办理咨询电话：0736-7256317

出让联系人：杨先生
联系电话：13907361234
挂牌人联系人：施先生
联系电话：0736-7251095

汉寿县自然资源局
常德市公共资源交易中心
2023年6月20日

常德市国有建设用地使用权挂牌出让公告

常(汉)土网挂告[2023]11号

记录的自然人、法人和其他组织，均不得申请参加本次竞买。

四、竞买人单独申请竞买。

4、确定竞得人办法
本次挂牌出让按“不低于底价”和“符合要求的出价最高者得”原则确定竞得人。

五、出让时间安排

1、网上公告期间：2023年6月22日9时00分至2023年7月12日9时00分

2、网上下载出让文件期间：2023年6月22日9时00分至2023年7月21日16时30分

3、网上挂牌期间：

标的1：2023年7月12日9时00分至2023年7月24日10时00分

标的2：2023年7月12日9时00分至2023年7月24日10时5分

4、网上竞买申请(报名)截止时间：2023年7月21日16时30分

5、竞买预交款项(为竞买保证金、土地预付款和交易服务费预付款之和)到账截止时间：2023年7月21日16时30分

六、竞买申请(报名)办法

1、有意竞买者须到常德市公共资源交易中心三楼信息技术部办理数字证书和电子签章(已经办理且仍在有

效期内的除外)，然后在常德市公共资源交易中心电子交易系统(https://jyyw.changde.gov.cn/) (以下简称电子交易系统)中完成在线注册并激活数字证书。数字证书是竞买人参加网上挂牌的唯一标识。竞买人用数字证书及时登录电子交易系统，提交意向地块的竞买申请，获取电子交易系统随机生成的保证金子账号，通过银行转账办理，按时、足额交纳竞买预交款项，获得竞买资格。获得竞买资格后，方可进行报价。

2、出让地块的详细资料 and 具体要求详见出让文件，该文件与本公告内

容具有同等效力，竞买人应认真阅读并依照出让文件规定执行。

3、竞买人必须保证所提供的竞买申请(报名)资料 and 身份信息真实、合法、有效。

4、竞买人与竞买预交款项交款人须为同一市场经营主体，各项信息应完全一致。竞买预交款项必须是从竞买人的银行账户转入规定的银行账户。挂牌人不认可非竞买人代交竞买预交款项的行为。

七、其他需要说明的事项

1、出让地块按挂牌期间的现状供地，如地下有构筑物或管线设施等，由竞得人自行与有关单位协商解决，并承担相关费用。

2、竞买人应自行对出让地块现状进行踏勘。竞买人提交的竞买申请经电子交易系统受理并取得竞买资格，即视为竞买人对出让地块现状及其出

标的序号	地块编号	地块位置	土地面积(m ²)	土地用途	规划指标要求			竞买预交款项					
					容积率	建筑密度(%)	绿地率(%)	出让年限(年)	起始价(万元)	增价幅度(万元)	竞买保证金(万元)	土地预付款(万元)	交易服务费预付款(万元)
1	汉储2023-12	汉寿县龙阳街道青阳路与南星路交汇处西北侧	2999	零售商业用地	0.2≤FAR≤0.8	≤50	≥15	40	1575.00	30或30整数倍	315.00	158.00	9.00
2	汉储2023-13	汉寿大道与神庙路交汇处东南侧	32875	交通场站用地	FAR≤1.0	≤30	≥15	50	5005.00	50或50整数倍	1001.00	0.00	21.00