

成都日报

中共成都市委机关报
成都日报社出版
2024年4月22日 星期一
甲辰年三月十四 今日8版
国内统一连续出版物号:CN51-0004 总23925期 新08336期
市区天气:阴天间多云 17℃-26℃ 北风1-2级

严明纪律把党的建设得更加坚强有力

党纪学习教育

经党中央同意,自2024年4月至7月在全党开展党纪学习教育。这次党纪学习教育,是加强党的纪律建设、推动全面从严治党向纵深发展的重要举措。

纪律是党的生命线,解决大党独有难题,必须旗帜鲜明加强党的纪律建设。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央以强大的战略定力推

进全面从严治党,下大气力抓纪律建设,不断完善纪律规矩,充分释放出全面从严治党越来越严、越往后执纪越严的强烈信号,彰显出我们党把伟大自我革命进行到底的坚定决心。

我们党肩负着以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的崇高使命、开拓着前无古人的伟大事业,党面临的形势越复杂、肩负的任务越艰巨,就越要加强纪律建设。要通过党纪学习教育进一步严明政治纪律和政治规

矩,确保全党坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,自觉同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,统一思想、统一行动,知行止、令行禁止,形成推进中国式现代化的强大动力和合力。

开展党纪学习教育要抓住学习重点,在学习贯彻《中国共产党纪律处分条例》上下功夫见成效。《中国共产党纪律处分条例》是管党治党的重要基础性法规。 紧转03版

《习近平关于人才工作论述摘编》出版发行

新华社北京4月21日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于人才工作论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

功以才成,业由才广。培养造就大批德才兼备的高素质人才,是国家和民族长远发展大计。我们党始终重视培养人才、团结人才、引领人才、成

就人才,团结和支持各方面人才为党和人民事业建功立业。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力,全面加强党对人才工作的领导,确立人才引领发展的战略地位,推动新时代人才工作取得历史性成就、发生历史性变革。习近平

同志围绕人才工作发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,深刻回答了为什么建设人才强国、什么是人才强国、怎样建设人才强国的重大理论和实践问题,对于全面贯彻新时代人才工作新理念新战略新举措,深入实施人才强国战略,加快建设世界重要人才中心和创新高地,为以

中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供人才支撑、打好人才基础,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分7个专题,共计248段论述,摘自习近平同志2012年12月至2024年3月期间的报告、讲话、指示、批示、贺信、回信等110多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

成都世园会:让世界看到中国魅力

一周纵横

□本报评论员

人间四月天,花重锦官城。4月26日,2024年成都世界园艺博览会就将盛大启幕,万花绽放、草木葳蕤,公园城市与世界盛会精彩碰撞,美美与共。

过去一周,随着盛会脚步渐近,主会场113个规划展园和6个核心场馆已全面呈现,陆续揭开了神秘面纱:北京园再现皇家园林艺术瑰宝,比利时布鲁塞尔拉博拉特园打造音乐秘境,英国白金汉宫园呈现田园牧歌般的生态画卷,日本园再现传统园林之美,德国园再现工业文明之美,企业展馆数量创下历届B类世园会之最,参展城市实现五大洲全覆盖。

一园一风光,中国元素与五洲文明在这里交相辉映,成都特色与多元文化在这里精彩碰撞,既能于一地饱览世界精彩,也让世界看到中国魅力——成都世园会,让世界看到中国的绿色发展理念。

绿色低碳,排在成都世园会三大特色首位,并贯穿于筹备、建设、运营各个环节,落实于建筑、能源、科普、碳汇、交通等各个方面。在历届世园会举办城市中,成都是首个编制出“低碳管理方案”的城市。以成都世园会主展馆锦云楼为例,利用自然通风采光,让建筑能兼顾夏季遮阳与冬季集热的功能,减少了运维能耗,同时,巧妙引入湖面低温度新风,也降低了空调能耗。

窥斑见豹、一叶知秋,透过成都世园会,我们不仅可以看到成都公园城

建设的新实践,也可以看到中国对人与自然关系的新思考。正如国际园艺生产者协会主席莱昂纳多·卡皮塔尼奥在考察筹备工作时所言,“2024成都世园会将是成都展现给世界的生态与文化相融合的瑰宝。”

成都世园会,让世界看到中国的深厚文化底蕴。

太原园运用榫卯技艺打造“地道”晋式民居四合院,呈现依山傍水、结茅筑圃的生活场景;南京园以“文沁金陵”为主题,依山就势、巧于因借,打造江南传统古典园林;上海园选取了六个空间迥异、场景独特的片段,呈现融汇东西方文化的“海派花园”……在成都世园会中华园艺展区,独具匠心、风格各异的展园,淋漓尽致地展现出底蕴深厚的中华园艺文化。

园艺是人类智慧与自然风光的结晶,也是文明对话与沟通的桥梁。透过成都世园会,我们不仅可以看到中华园艺文化的魅力,也可以领略源远流长的东方智慧、理解中国人的自然观。在中国与世界的交响曲中,成都世园会将更好地推动文明对话、交流互鉴。

成都世园会,让世界看到中国的科技创新实力。

无人机餐饮配送、海雾降温系统……4月17日,2024年成都世界园艺博览会科技成果推介对接专场活动举行,现场发布了场馆保障类、生活服务类、园艺应用类22项先进科技成果。AI虚拟智能骑行、元宇宙沉浸式花园……各种新技术、新设备也将在世园会各展园“登场”,给游客带来科技感十足的游览体验。成都世园会所打造的众多科技应用场景, 紧转03版

成都准备好了

2024汤尤杯

蓉耀汤尤杯



成都2024汤尤杯小组赛即将打响

32支参赛队伍将进行赛前适应性训练

参赛队伍及世界羽联、中国羽协官员陆续抵蓉

布置准备好了 天府文化元素装点赛场 30米景观展现美丽成都

成都2024汤尤杯的筹办,展现了成都办赛的高要求和高水平。21日,当记者再次走进成都高新体育中心,赛场内外已经装点一新,古蜀文化和浓郁天府气息的标识随处可见。

记者在观众入口看到,主视觉理念大型拱门已经安装就位,成都相遇世界气息扑面而来;进入场馆前的楼梯上,汤尤杯历史回顾地贴已贴装完毕,届时观众在地贴的指引下走进赛场,一边重温汤尤杯历史,一边憧憬成都2024汤尤杯辉煌。

而整个赛场在氛围营造上,主办方突出古蜀文化色彩,6件分别来自三星堆遗址和金沙遗址的珍贵文物——铜龙首、大黄金面具、蛙形金箔、金人面像、铜鸟、戴金面罩青铜人头像分布于赛场的各个区域,向世界展示着成都厚重的历史文化沉淀。

“熊嘟嘟”和“羽蓉蓉”早已在赛场内外“站岗放哨”。这对成都2024汤尤杯吉祥物,初一亮相就因其可爱、生动,受到广大球迷的喜爱。

记者看到,在成都高新体育中心内,“熊嘟嘟”“羽蓉蓉”随处可见,它们正张开怀抱拥抱世界。

成都2024汤尤杯组委会工作人员对记者说,“熊嘟嘟”“羽蓉蓉”刚来到成都高新体育中心,就受到了工作人员的热情、休息时间大家抢先和它们合影留念,相信成都2024汤尤杯比赛期间,会有更多的球迷、观众和“熊嘟嘟”“羽蓉蓉”合影、互动,成为汤尤杯一道靓丽的风景线。

走进成都高新体育中心体育馆,记者了解到,在电视转播机位的正对面,将有一处30米长的景观呈现,画面将是成都的城市剪影、地标建筑以及远处的雪山轮廓,通过电视直播成都都将向世界展现“雪山下的公园城市”的美丽画卷。

场馆准备好了 灯光和空调均改造完成 鹰眼系统进入最后调试

此前,成都高新体育中心已经连续承办了成都世乒赛团体赛、成都大运会乒乓球赛等国际大型赛事,场馆设施和各项服务得到参赛运动员的广泛赞誉。

成都2024汤尤杯秉持绿色、节俭、必须的原则,高新体育中心的基础设施基本延用了成都大运会的设施,对于部分功能用房进行了调整和新增。

为满足成都2024汤尤杯赛事举办需要,场馆内新增了“即时回放系统”,通俗来说就是“鹰眼”。“即时回放系统”通过10台高速摄像机和计算机图像处理技术,准确追踪羽毛球飞行轨迹,精确判定球是否击中中线或越过线界,以此提高比赛判罚的公正性和准确性。

除此之外,为了满足羽毛球比赛的灯光要求,主办方对场馆内灯光进行了相应改造,为避免运动员抬头时强光刺眼,影响比赛, 紧转03版



成都入选国家中医药传承创新发展试验区

本报讯(成都日报锦观新闻记者 胡瑰玮)记者21日从四川省中医药管理局获悉,国家中医药管理局近日发布关于同意北京市东城区等54地建设国家中医药传承创新发展试验区的通知,其中,成都市成功入选。

通知说,为深入实施中医药振兴发展重大工程,打造中医药综合改革试验区,根据《国家中医药传承创新发展试验区建设管理办法》,经各地

成都筹备成立冷链供应链专委会

本报讯(成都日报锦观新闻记者 杨富)记者21日从成都市口岸物流办、市供应链协会获悉,聚焦高水平建设现代化产业体系,深入实施产业建圈强链,推动冷链物流高质量发展,成都正在筹备成立冷链供应链专委会(联盟),最快将于今年5月正式成立。

近年来,成都十分重视冷链物流发展,人均冷链供应链库容量处于全国前列,已经成为保障云贵川、辐射青藏高原的西部农产品交易和中转集散中心。“目前,相关筹备工作正在有序开展,最快将于今年5月正式成立冷链供应链专委会。”成都市供应链协会秘书长王智超称,冷链物流专委会由供应链协会核心会员企业牵头成立,将促进冷链物流行业的技术创新、标准制定和人才培养,提高冷链物流的效率和安全性,为行业发展提供更加优质的冷链物流服务。

据介绍,冷链物流专委会通过积极对接相关领域“链主”企业、高校院所(所)、行业智库等,并结合成都市物流供应链公共服务平台信息资源及资源优势,充分发挥好桥梁与纽带作用,进一步细分服务领域,提高专业化服务水平,更好地服务行业企业和促进产业发展,推动成都冷链物流行业高质量发展。

根据《“十四五”冷链物流发展规划》,我国将布局建设100个左右国家骨干冷链物流基地,其中成都已于2022年列入国家骨干冷链物流基地的“国家队”。成都国家骨干冷链物流基地,定位为成渝地区双城经济圈冷链物流高质量发展集聚区、西部冷链物流产业走廊发展引擎、国内国际双循环冷链物流门户枢纽。根据建设方案,预计到2025年,成都将全面建成国家骨干冷链物流基地。

弥补公交空白 这两个园区有了通勤专线

本报讯(成都日报锦观新闻记者 陈煦阳)记者21日获悉,日前成都公交新开设了巴士定制通勤专线D529路、D530路,针对金地威新·成华创新基地、东广人工智能谷2个园区服务。

龙潭工业机器人产业功能区坐落于成华区航天路,是全市66个产业功能区之一,目前该功能区入驻企业达2600余家,其中金地威新·成华创新基地、东广人工智能谷是功能区两个较大的产业园区。记者了解到,在园区周边,最近的地铁站也有好几公里的距离。

伴随着园区的发展,员工快速通勤需求急剧增加,近半年来,成都公交与龙潭工业机器人产业功能区管委

成都全国首创“模块化”填报系统 环评报告编制时间最短缩至1天

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘依林)在政务服务“放管服”的大背景下,成都环评工作如何进一步推进?记者21日从成都市生态环境局获悉,为解决企业环评文本质量水平差别较大、第三方机构编制文本时间较长等问题,成都高新区生态环境城管局启动了建设项目环境影响评价“模块化”改革试点工作,并创建了全国首创的环评“模块化”填报系统。

内置表单模块提升编制效率

环评“模块化”填报系统如何运作?据了解,该系统运作有模块填报

“清单化”、数字赋能“提效率”、专业服务“降成本”三大特点。

其中,环评“模块化”自主填报系统内置250余张表单、2200余个内置“模块”,对环评报告内容实现全覆盖。企业根据项目特点在相应的“模块”中选择(或填写)相关信息,如项目概况、工艺流程及环境保护措施等,即可生成符合要求的环评报告。

环评“模块化”自主填报系统全面植入了集中存储、分类管理和智能运算的功能模块,可实现数据实时共享、评价结果自动计算等功能,提升环评报告编制效率。

为保证系统能够覆盖环评单位在

报告编制时遇到的相关问题,还召集资深环保专家反复打磨、论证,确保该系统的分析方法正确、结论科学可信。

年缩减企业环评成本300万元

实践效果如何?该系统缩短了环评文本的编制时间,2023年成都高新区已完成研发实验室、动物医院、医院、道路四个行业的改革工作,单个建设项目环评报告编制时间将由30天压缩至最短1天。宠物医院、市政道路项目基本在1天内能完成报告编制,大型医院项目2-3天完成环评报告编制。

同时,节约了建设单位的成本,仅以成都高新区计算,预计每年惠及企业80家,将缩减企业环评成本300万元。同时,填补了行业领域空白,该系统是环评行业改革从“审批制”至“供给侧”,既服务了项目建设企业,又利好环评文本编制企业。

下一步,成都高新区将对高新西区电子元件制造(含有机溶剂和酸洗)、通信设备制造、机械制造(含有机溶剂和酸洗)、医药制造(不含原料药生产的制剂类)四个主要行业进行环评“模块化”改革技术方案编制和系统生成,逐步把环评涉及的主要行业纳入环评“模块化”改革范畴。