

中央宣讲团成立

- 王沪宁在学习贯彻党的十九届四中全会精神中央宣讲团动员会上要求
- 全面准确宣讲党的十九届四中全会精神
- 推动全会精神深入人心

新华社北京11月7日电(记者罗争光)学习贯彻党的十九届四中全会精神中央宣讲团动员会7日在京召开,中共中央政治局常委、中央书记处书记王沪宁出席会议并讲话。他表示,习近平总书记对抓好全会精神学习宣传贯彻高度重视,提出了明确要求。我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,贯彻习近平总书记关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的重要讲话精神,精心组织好全会精神宣讲,有针对性地做好分层分类宣传教育,推动全会精神深入人心,推动广大党员、干部更好增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。

王沪宁表示,做好宣讲工作首先要深入学、学深学透全会精神。要讲清楚党的十九届三中全会以来党和国家事业取得的重大成就,讲清楚党的十九届四中全会专题研究坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化问题的重大意义,讲清楚全会《决定》是发扬党内民主、集中全党智慧的结晶,讲清楚中国特色社会主义制度和中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的总体要求和总体目标,讲清楚全会提出的一系列重要理论观点和重大改革举措,讲清楚加强党对坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的领导,讲清楚学习宣传贯彻全会精神的要求,把广大干部群众思想和行动统一到以习近平同志为核心的党中央各项决策部署上来。参加宣讲的同志要增强政治责任感和使命感,认真学习备课,结合当前干部群众普遍关心的问题,把全会精神讲深讲透。要深入企业、农村、机关、校园、社区,同基层干部群众进行面对面宣讲,用全会精神凝聚人心、增进共识。

中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明主持会议。中央宣传思想工作领导小组成员、中央宣讲团成员、中央宣传文化单位主要负责同志等参加会议。

又据新华社北京11月7日电 为推动兴起学习宣传贯彻党的十九届四中全会精神热潮,中央决定由中宣部会同中央有关部门组成中央宣讲团。据了解,中央宣讲团主要由参加党的十九届四中全会文件起草工作的有关同志组成,部分党和国家领导同志在所在领域和地方开展宣讲。

从7日起,中央宣讲团成员在京进行集体备课。大家将深入学习领会习近平总书记在党的十九届四中全会上的重要讲话精神,学习领会全会精神,学习领会中央宣讲团动员会精神,根据全会《决定》、《党的十九届四中全会宣讲提纲》精心备课,起草撰写宣讲稿,为赴各地宣讲做好充分准备。中央宣讲团将于10日起赴全国各地宣讲。

全市公安机关大数据工作现场推进会召开

本报讯(记者 施翔)为贯彻落实“科技兴警”战略部署,加快推进全市公安机关大数据建设应用,构建新时代智慧警务新模式,结合“不忘初心、牢记使命”主题教育“守初心、担使命,找差距、抓落实”的总要求,11月6日,市公安局召开全市公安机关大数据工作现场推进会。副市长、市公安局局长潘志刚出席会议并讲话。

会议指出,全市公安机关要紧紧围绕“科技兴警”战略,在大数据建设方面切实抓了一些工作,取得了一定成效,要实现跨越式发展,必须要在信息共享、系统集成、合成研判、合成作战上下功夫,在主动发现、感知预警、动态管控、精确打击上下功夫,在加强全警能力建设、开展大数据应用培训上下功夫。

会议要求,全市公安机关要切实解决认识层面的问题。各单位的“一把手”要切实承担起把方向、抓大事、谋全局的主心骨作用,带头解放思想、勇于求变、善于创新,积极引导广大民警学习掌握大数据应用,不断提升获取数据、运用数据的能力水平,要把大数据作为推动公安工作创新发展的大引擎、培育战斗力生成新的增长点,全面助推公安工作质量变革、效率变革、动力变革,进而实现警务模式由“汗水警务”向“智慧警务”转型升级。要切实解决措施层面的问题。

要抓好大数据应用示范点、智慧监所、智慧小区、电子标签、网上督察、前端智能感知等一批重点项目,推进大数据个性化深度应用,开展专题培训,持续科技扫盲,不断提高基层战斗力。要切实解决落实层面的问题。落实层面的问题,实质是作风和担当的问题。要明确警务大数据工作是“一把手”工程,把推进大数据战略牢牢抓在手上,扛在肩上,主动谋划部署本单位、本警种的大数据工作,确保年年前进、步步为营,切实扛起推动发展的重任,积极运用新理念、新思路大刀阔斧地推动大数据战略落地。

不忘初心 牢记使命
主题教育进行时

省政府召开常务会议

(上接A01版)会议强调,要认真学习贯彻习近平总书记重要指示、李克强总理批示和全国中医药大会精神,全面落实《关于促进中医药传承创新发展的意见》,按照全省中藏医药发展大会部署要求,推进中藏医药特色化、产业化、规模化发展。要聚焦我省中藏医药事业发展的痛点和短板,不断完善中藏医药政策保障机制,建立健全中藏医药服务体系,加强中藏医药人才队伍建设,促进中藏医药与健康养老融合发展。要从“严”字着手、“精”字做起,通过发掘整理药方、协同集成创新,走标准化发展之路,

形成一批具有自主知识产权、安全有效、临床价值高的创新中藏药产品,推动中藏医药在传承创新中高质量发展。

会议指出,水利是农业的命脉。以“引大济湟”工程湟水北干渠一期田间配套工程为主战场,开展冬春季农田水利基本建设大会战,是深入推进“不忘初心、牢记使命”主题教育,继承发扬自力更生、艰苦奋斗优良传统的具体体现,对于更好发挥水利工程保障民生发展、促进产业结构调整、改善生态环境功能具有十分重要的作用。要加强组织、安全施工、协调联动、建管并重,发挥工程效

益,提升重大水利支撑脱贫攻坚和乡村振兴的能力。

会议强调,外交部青海全球推介活动,是宣传推介青海、提升我省对外开放水平、开展国际合作交流的重大机遇,要按照外交部和省委省政府的要求,注重细节,精益求精,精心做好全球推介活动各项工作,向世界全方位展现大美青海的壮丽画卷、展示新中国成立70年来青海经济社会发展取得的重大成就、讲好新时代青海奋力推进“一优两高”的精彩故事。

会议还研究了其他事项。

先睹为快!

园博园又传好消息



修复绿轴和沿园博园入口东西向的公共景观轴,两者交叉区域形成园博湖,成为区域景观核心。园博湖区建设计划在二期实施,建设内容有水上公园、亲水体验、郊游露营等,是市民游客主要的休闲娱乐之处。

【景观水体】包括园区南侧的森林湿地和北侧的河滩湿地,通过打造,形成水草摇曳、水鸟栖息的高原湿地景观风貌。

【水坝景观】园内地形复杂,清流水系通过多级拱水坝形成水坝景观。同时,设置自然瀑布、跌水等多种驳岸形式,使亲水性和安全性无缝结合,让游人可以与水亲密接触。

【别致桥梁】规划将建设20座桥梁,目前在建9座。这些桥梁将突出特色、造型各异,不仅与周边景观相辅相成,达到锦上添花的效果,同时也让它们成为最好的观景平台。

水从何处来 校场河水与湟水河水“邂逅”

园博园位于甘河和多巴新城的中间区域,那么园博园内的水从哪里来呢?

“目前两座沉砂池内清澈的水,来自于湟水河。”实施国寺营渠水系连通工程和两座沉砂池建设的西宁水利水电建设开发有限责任公司负责人对记者说,水部门通过实施国寺营渠水系连通工程,对国寺营渠7.5公里实施整治改造,从拦隆口处把水引到园博园,今年3月底国寺营渠水系连通工程全线通水,保证了沿线的农田和林地的灌溉,同时对园博园两座沉砂池进行了蓄水,解决了园博园植被的浇灌问题。

西宁园博园和西堡森林公园建设管理委员会相关负责人介绍,下一步还将在园区内静静流淌的校场河实施综合治理,引水进入沉砂池沉淀,采取浅表径流处理,通过一系列生物环保措施,解决校场河水脉衰微、泥沙大、水体混浊的问题,让它的水体清澈美丽起来,成为源源不断注入园博园的主要水源。(记者 小言)

西宁园博园又传来好消息,曾经的那一片工业用地,正在建设,正在蝶变。

千亩水系、绕行绿间、串景连园,让园博园更具活力、更富魅力;

20座不同特色的桥梁,将成为点睛之笔,为周围风景添彩;

校场河水将在这里得到生物净化,用清澈明亮的姿态,与来自母亲河湟水河的一汩汩清水“邂逅”;

水系两侧,计划将通过河谷景观的模拟与强化,来呈现西宁河谷城市的缩影;

园博湖、景观水体、水坝景观、别致桥梁将会让你目不暇接……

西宁市在经济下行压力面前强化和保持生态动力,关停并转一些高污染企业,把6540亩工业用地用于建设(西宁)国际园林博览会园博园(简称园博园),相当于我们每年放弃了170亿元的工业产值!

“高原绿”“西宁蓝”“河湖清”,背后靠的都是“党旗红”。将6540亩工业用地用于建设园博园,是西宁市深入学习贯彻习近平总书记“绿水青山就是金山银山”“坚持以人民为中心的发展思想”等重大要求的重要决策,是加强生态文明建设、推动产业和城市转型升级的重大举措,是加快建设绿色发展样板城市和新时代幸福西宁的示范工程。能否成功申办园博园并不重要,重要的是为全市

人民提供一个全新的休闲之地。

从市委主要领导谋篇布局,到规划设计几易其稿,再到开展建设,园博园一直备受广大市民关注。

目前已进入深秋,但工地上建设者们依然忙碌着。记者从西宁园博园和西堡森林公园建设管理委员会了解到,目前园博园建设项目一期工程进展顺利,正在大力实施绿化、桥梁及水利建设、景观水系营造等。

面积超1000亩 蓝绿色水系贯穿全园

“园博园内的水面面积将超过1000亩,占全园面积的15%左右。我们可以预见,建成后贯穿全园的水系将犹如一条蓝绿色飘带,串景连园,对全园景观起到画龙点睛的作用。”西宁园博园和西堡森林公园建设管理委员会负责人说。

据介绍,目前施工单位正在大力推进桥梁、水利及景观水系建设,已完成国寺营渠水系连通工程和两座沉砂池建设,桥梁、截洪沟等工程正在马加鞭推进。

园博湖、景观水体、水坝景观、别致桥梁……这些将与周边绿意盎然的植物景观有机融为一体,构成一幅河湟美景图。

【景观核心→园博湖】根据总体规划,园博园将形成“一核一带十区三馆”的整体结构。沿校场河湿地形成的生态

西宁至成都铁路估算总投资815.95亿元

11月1日,国家发展改革委基础设施发展司和中铁一院、中铁二院专家实地调研西宁至成都铁路建设方案。

西宁至成都铁路北起青海省西宁市,向南经海东市平安区、化隆县、黄南州尖扎县、同仁县;后向东南方向进入甘肃省甘南州,依次经夏河县、合作市、碌曲县;向南经阿坝州若尔盖县,接入在建成兰铁路黄胜关站,与成兰铁路共线引入成都枢纽。

西宁至成都线路全长836.45km,利

用在建成兰铁路307.7km,利用兰新线26.3公里,新建兰新高铁接轨站海东西至黄胜关正线长度502.45km,其中:青海省境内新建长度146.12km,甘肃省境内新建长度183.47km,四川省境内新建长度172.86km。

西宁至成都铁路主要技术标准:铁路等级:I级;正线数目:双线;速度目标值:200km/h,预留250km/h平纵断面条件;全线新建车站17处,阿坝州境内设花湖、若尔盖、红原、黄胜关

共四处。

西宁至成都铁路估算总投资815.95亿元,技术经济指标为16239.38万元/正线公里。采用全线同期建设,合作至黄胜关先期开通(工期60个月),控制工程则岔隧道贯通工期为48个月,总工期为60个月。海东西至合作后期开通(90个月工期)。海东西至合作段,控制性工程为海东南山隧道,贯通工期为74个月,总工期为90个月。

据人民网