

西宁市城区2019年中考今日开考

本报讯(记者 得舟)西宁市城区2019年初中学业暨升学考试今日(6月21日)开考,今年中考文化课考试时间及科目分值依次为——【6月21日】9:00—11:30,语文,分值120分;15:00—17:30,物理、化学(合卷),分值150分(物理90分、化学60分)。【6月22日】9:00—11:00,数学,分值120分;15:00—17:00,政治、历史(合卷),分值120分(政治60分,历史60分)。【6月23日】9:00—11:00,英语,分值120分(含听力)。

为助力广大考生平安、顺利参加考试,本报在此提醒广大考生和家长:一要合理安排好考试期间的作息,保证充足睡眠不熬夜,确保考试正常发挥;二要科学调整饮食,保证营养均衡;三要避免到人员密集的场所去,防止感染疾病;四要增强体质,调整心态,以充沛的精力应考;五要营造良好的家庭氛围与环境,帮助孩子克服紧张心理,让孩子保持良好的精神状态轻松应考,考出应有水平;六要在生活上对孩子给予细致的关怀,助孩子精力充沛、沉着冷静,科学高效参加考试;七是每场考试最好提前出门赶考,预留出足够的时间,防止因天气、交通等原因耽误考试。本报同时向全市广大私家车主发出倡议:6月21日—23日是中考时间,希望广大车主自觉让路中考,少开3天车,尽量选择步行、自行车或乘坐公共交通工具等绿色出行方式,为全市广大考生让出一条中考绿色通道。据了解,2019年西宁市城区公办普通高中学计划招生6302名,西宁市体育、艺术实验中学计划招生230人,民办普通高中学计划招生900名,中高等职业院校计划招生3668名。

中考期间

部分路段实行交通管制

本报讯(记者 王琼)6月21日—23日,中考期间,我市部分路段将采取交通管制措施,考试开始和结束前30分钟,部分道路禁止重点管控车辆驶入;部分道路在两侧交叉口实行管控措施,分流重点管控车辆;部分巷道内适当采取部分车型限行的措施。

据了解,考试开始和结束前1小时,在东新路互通口、湟中路互通口、站东巷互通口、站西巷互通口、沈家寨互通口、海湖大道互通口、通海路互通口、西钢互通口等主要节点采取分流管控措施,引导车辆驶向高速公路南线、北线和外围周边道路。

考试开始和结束前30分钟,祁连路、昆仑大道、西川南路、南川东路、海湖大道、新宁路、冷湖路、黄河路、长江路、同仁路、北大街、花园南北街、建国路、德令哈路、夏都大街、湟中路、博雅路、八一路、果洛路、民和路等道路禁止重点管控车辆驶入。

互助路、共和路、博文路、乐都路、观门街、南大街、西关大街、香格里拉路、南川西路、小桥大街、柴达木路、文博路等必经考点的道路,以考点为中心,在两侧交叉口实行管控措施,分流重点管控车辆。

观门街、虎台二巷等考点在支路巷道内的,严格控制车流,适当采取部分车型限行的措施。

43个县区

有了食品安全快检车

本报讯(记者 王紫)6月18日,省药品监督管理局举行我省第二批县级食品安全快检车配车仪式,为大通县、循化县等21个县配备21辆食品安全快检车及车载设备,以增强基层食品安全检测能力。至此,我省共为43个县区统一配发食品安全快检车。

食品安全快检车是流动的食品检验室、实验室,为发现假冒伪劣食品、查处违法案件提供有力的技术支撑。县级食品快速检验车配备项目是国家“十二五”食品安全检(监)测能力建设项目的部分,是国家为全国所有的县每个县配备一辆食品安全快检车,用以推动基层食品安全检测能力建设,提升基层食品安全技术支持能力。2017年我省启动县区配备食品安全快检车项目。第一批22个县区全部配发到。此次配发第二批21个县标准功能性食品安全快检车及车载设备。目前我省43个县区食品安全快检车及快检设备全部配发到。我省两次配发的快检车功能强大,随车还配备便携式真菌毒素快速检测仪、水分测定仪、手持式劣质油检测仪和食品安全快检箱等国内外先进的各类快检设备,具备农残、兽残和非法添加等70多个项目的快速检测和筛查功能,部分检测项目能在3到10分钟内出结果。这些车辆可满足全省县级食品安全抽样检测、科普宣传、移动执法等监管执法的需要。

我省从今起开展扫黑除恶专项斗争知识竞答活动

本报讯(记者 施翔)6月20日,记者从省司法厅获悉,为进一步提高扫黑除恶专项斗争的认知度、认同感和参与度,省委全面依法治省委员会守法普法协调小组、省司法厅从21日起在全省范围内组织开展“扫黑除恶专项斗争网上答题”活动。

据了解,本次竞答活动从6月21日开始,至7月10日结束。在活动期间,只要您在手机上轻轻一点,有关扫黑除恶专项斗争的政策规定、法律

法规等,就会以问答的形式,跃入您的眼帘。答题系统每次会随机出5道题目,答对即可抽奖领红包。

据介绍,参与答题方式有两种:方式一,扫描“扫黑除恶专项斗争赢红包”专用二维码直接参与答题;方式二,搜索“青海普法”微信公众号或扫描二维码后,关注“青海普法”微信公众号,进入活动资讯页面选择“扫黑除恶专项斗争赢红包”栏目参与答题。



扫黑除恶专项斗争进行时

中区:曲艺宣传进乡村 扫黑除恶入人心

本报讯(记者 施翔 通讯员 永志)“警民联动切毒瘤,莫让小丑乐逍遥;黑恶势力表现多,投案自首是归宿;心存侥幸不可取,邪恶从来输正义……”近日,一场声情并茂、精彩纷呈、独具特色的西宁贤孝引得下野新村广场上前来观看曲艺表演的村民们掌声连连。

日前,城中区充分发挥“西宁贤孝”这种民间曲艺具备的创造性、多样性、民间性优势,组织11支民间曲艺队分赴总寨镇各村(社区),自编自演了融入扫黑除恶专项斗争相关内容的《扫黑除恶斩妖魔》《赌博害人》等“西宁贤孝”民间曲艺节目19场,同时在文艺演出中,还穿插了扫黑除恶专项斗争相关

知识有奖竞答环节,现场群众拍手称赞、叫好不断。

与此同时,4场主题为“扫黑除恶专项斗争硬碰硬”的快板系列巡演活动,在南川西路片区火热上演。演出富有节奏感、艺术感和表现力形式,以通俗易懂、易于接受的说词,伴随着清脆的快板声,绘声绘色的将扫黑除恶专项斗争内容传唱给楼院居民,赢得了在场群众阵阵掌声。农村和社区的居民们纷纷表示,这类宣传形式不仅丰富了他们的业余文化生活,同时也对扫黑除恶专项斗争相关知识有了更简明、更深入、更直观的了解。

自扫黑除恶专项斗争开展以来,城中区积极探索创新群众喜闻乐见的宣传形式,注重以接地气、贴民心的方式达到寓教于乐的效果,从而深入发动群众积极投身到扫黑除恶专项斗争中来,并取得了一定成效。下一步,城中区将持续创新宣传手段,努力提高辖区群众对扫黑除恶专项斗争的参与度和知晓率。

扫黑除恶专项斗争进行时

市民争当西宁熊猫馆志愿者

本报讯(记者 张艳艳)西宁熊猫馆开馆后备受市民瞩目,目前4只大熊猫宝宝已在幸福西宁开启幸福生活模式。为更好地全方位服务于游客,同时给大熊猫爱好者提供一个与大熊猫亲密接触的绝佳机会,进一步增强市民热爱动物、关注自然、保护环境的意识,西宁熊猫馆正在面向全社会招募志愿者,志愿者服务的内容主要是游客疏导以及大熊猫科普讲解。活动仅发起一天就有100余名志愿者报名。

西宁熊猫馆招募志愿者

西宁熊猫馆开馆以来每天都游客爆满,为了应对高峰期服务人员不足的情况,西宁熊猫馆面向社会招募志愿者。据介绍,招募大熊猫志愿者活动,

主要是为那些热爱大熊猫、关心支持大熊猫保护事业的人士、自愿前来从事大熊猫保护工作的大熊猫爱好者,提供一个亲身参与、亲身体验到保护大熊猫行动中的机会。让他们感受到我国为保护大熊猫所做出的一切努力,让他们知道大熊猫的生存现状,体验大熊猫的生存环境,了解保护大熊猫工作的艰辛,保护大熊猫中存在的问题,以及请他们向更多的人宣传大熊猫,使大家更加热爱大熊猫。

市民热情争当志愿者

西宁熊猫馆发布招募信息仅一天就收到了100余名热心志愿者的报名。报名者王娜说:“大熊猫憨态可掬的样子深受大家的喜爱,他们离开自己的家

乡远道而来,我想尽自己所能当好东道主,顺便能学习很多关于大熊猫的科普知识。”报名者刘颖说:“我本来就是‘熊猫粉’,大熊猫能来到我们西宁,我既高兴又自豪,想为熊猫宝宝做点事情,看到西宁熊猫馆招募志愿者的信息,我第一时间报了名,希望能用我对熊猫的热情和爱心招募成功。”

大熊猫志愿者主要工作

据了解,此次招募的志愿者主要是协助熊猫馆工作人员进行游客疏导、秩序维护、卫生维护、科普讲解以及体验项目的协助体验。招募人数共10人。只要是身体健康、热爱动物、富有爱心的市民,均可报名参加。详情可咨询西宁熊猫馆工作人员。

西宁2025年碳排放将达到峰值

本报讯(实习记者 王娜)低碳行动,保卫蓝天。6月19日全国低碳日当天,我省举行2019年全国低碳日宣传活动启动仪式,记者从启动仪式上获悉,近年来,我省扎实推进应对气候变化和低碳发展工作,各项工作取得了积极进展。其中,西宁作为第三批国家低碳试点城市,预计将于2025年左右碳排放达到峰值,比国家提前5年达峰。到2020年,碳排放强度大幅降低,温室气体排放得到有效控制,产业结构进一步优化,空气质量持续提升,低碳重点示范工程基本建成。到2025年,基本形成绿色、低碳、循环的发展方式和建设模式。

据了解,近年来,我省积极推进应对气候变化低碳示范试点工作,柴达木循环经济试验区格尔木工业园区、西宁经济技术开发区甘河工业园区被工业和信息化部、国家发展改革委确定为第一批国家低碳工业试点园区。格尔木工业园区通过梯级开发和综合利用,实现了盐湖化工产业从钾盐到钾碱的跨越,以及废弃物的资源化利用和多级组合使用,26个重点低碳项目已建成19个。在低碳交通运输体系建设方面,我省积极开展道路运输节能减排工作,通过调整优化道路客运班线运营模式、扩大甩挂运输试点范围,提升车辆运输效率。严把运输车

辆市场准入关,严控营运车辆尾气排放指标,强力推进以柴油货车为重点的老旧车淘汰,积极推广应用清洁能源、新能源公交车和出租汽车。在低碳农业发展方面,以绿色生态为导向,持续推进农业供给侧结构性改革,积极开展化肥农药零增长行动,加大测土配方肥推广力度。

此外,在生态系统碳汇增加方面,扎实推进“三北”防护林、天然林保护、退耕还林、退牧还草等重点工程,完成年度造林任务160.22万亩,完成森林抚育等森林经营任务113.53万亩,实现森林面积和碳汇“双增长”。