

贵阳市观山湖区想方设法解决“健身去哪儿”问题

身边的场地多了 家门口就能锻炼

本报记者 苏滨

健身新视野

刘芳屏气凝神，握紧门球杆，轻轻一击，球滑过草皮，精准穿过前方铁门，缓缓停下，力道恰到好处。“练的次数多了，手感也能养出来！”

这个门球场刘芳常来，就在贵州省贵阳市观山湖公园内观山大桥正下方。桥上车来车往，桥下自成天地。刘芳陪着80多岁的老母亲，隔三差五来打球，一打就是小半天。“场地就在家门口，可以经常陪她来活动。”

近年来，观山湖区持续完善全民健身服务体系，不断满足市民的健身需求，“健身去哪儿”，在这里已不是难题。

核心阅读

贵州省贵阳市观山湖区改造利用闲置资源，推动学校场地向公众开放，依托数字化管理，推进“互联网+体育”融合，不断满足市民健身需求。“健身去哪儿”，在这里已不是难题。

人气比以前更旺了。

为更高质量满足居民健身需求，11月2日，观山湖区市民健身中心在贵阳奥体中心揭牌。奥体中心的羽毛球馆、乒乓球馆、篮球馆等公共体育设施，每天定时向市民免费或低收费开放。揭牌仪式上，观山湖区还与专业体育公司签订协议，今后举办的各级运动会、赛事，开展的体育讲座、展览、技能培训、国民体质测试等活动，都将与政企联动方式进行。

促进校园体育场地开放

11月6日，华润国际小学室外体育场地正式对外开放。“主要在周末、法定节假日以及寒暑假，面向学校周边的社区居民开放。”校长陈冲说，居民经过体检，在社区报备后，信息被录入学校人脸识别系统，只需核验健康码、行程码，即可进入学校锻炼。

当日，家住附近的居民吴光华一大早就带着孩子来华润国际小学踢球。将近两个小时，孩子尽情运动，吴光华非常开心。仅这一天，学校就收到100多个家庭300多人申请。陈冲说：“为做好学校体育场地设施开放，我们根据实际情况进行合理分区，将人数控制在每日百人左右，确保有序管理。开放结束后，学校还会组织专人对场地全面清扫和消毒，确保防疫安全。”

有条件地开放学校体育场地设施，有助于促进公共资源有效利用。吴坤玲说：“学校体育场地面积大约占全区体育场地总面积的76%，加

上学校体育场地设施标准更规范，更靠近生活区，有助于缓解健身需求旺盛和健身设施不足之间的矛盾。”

早在2019年，观山湖区便启动学校体育场地设施向社会开放的试点工作，22所中小学此后陆续开放，覆盖7个街道。到今年11月20日，区内82所中小学体育场馆均实现对外开放。

为进一步完善学校体育场地设施对外开放工作，观山湖区还探索安装远程管理系统，实现大数据管理。同时，还向试点学校拨付专项经费，用于购买公众责任险、门禁系统安装、场地和体育设施维修维护等新增费用。截至目前，共计投入195万元。

智能健身器材引入社区

在金华园街道金华园社区小广场，随着最后一块塑胶路面铺设完毕，这个智慧体育社区全新亮相：智能健身路径、儿童滑梯、羽毛球场……“大伙儿一直盼着呢，再不愁没地方健身了。”说话的是68岁的金华园社区住户郭普华。

郭普华说，广场上最初建的是喷水池，地面还装有灯光设施。“但天长日久，风吹雨淋，喷水池的砖头露在外头，还有电线，存在安全隐患。后来大伙儿一致同意，拆除喷水池，安装健身器材。”

如今的智能健身路径上，设有智能健身亭、广场舞智能大屏、智能健身器、智慧互动体验屏，器材设施顶上装有太阳能电池板，配备二维码，只需扫一扫，便能记录运动时间、运动量等，结合个人体质监测，能为市民健身提供科学指导。

“我们积极推进智慧体育社区和智慧体育公园建设，促进‘互联网+体育’融合。”吴坤玲表示，目前区里正在建设智慧篮球场，可实现“刷脸”进出，依托数字化管理，管理服务部门可实时掌握球场利用情况。

今年10月底，覆盖周边5个小区的舒华智慧健身体验中心揭牌，居民可以免费办卡，用上椭圆机、动感单车等专业健身器材，享受健身教练的指导服务。

“针对体育设施和器材维修，市体育局与市大数据集团专门开发小程序，可扫码报修，目前正在试运行，今年年底将正式推广。”贵阳市体育局群众体育处负责人王琪华说。

走向冬奥

北京市将筹建2022北京新闻中心

新华社北京11月29日电（记者姬烨、王梦）为更好展现“双奥之城”魅力，讲好新时代中国故事，满足广大媒体记者需求，在充分评估疫情风险基础上，北京市正积极为北京冬奥会筹建2022北京新闻中心（以下简称北京新闻中心）。

北京新闻中心接待对象为北京冬奥会非注册但具有正式记者身份的媒体从业人员，接待原则为非必要不邀请临时来京记者，以常驻京外国记者为主；非必要不邀请港澳台临时来京记者，以驻点记者、驻内地记者为主；国内媒体以中央媒体为主，按一定比例邀请地方媒体记者，整体接待规模为2000人。

北京新闻中心体现“新闻+服务、新闻+文化、新闻+科技、新闻+形象”的特色，向非注册记者提供符合奥运会举办城市规定的、符合国际惯例的采编和通信服务，包括提供新闻发布、城市采访等服务以及图文视频等城市宣传资料，帮助媒体更好开展新闻报道，展现真实立体全面的北京。

非注册记者实行开放式管理，须根据疫情防控要求做好个人防护。北京新闻中心将严格落实防疫要求，科学合理划分分区和运行流线，并及时依据疫情变化动态调整防控措施。非注册记者报名注册工作正在有序推进，具体报名信息将适时发布。

中国短道速滑队拿满北京冬奥会参赛席位

本报北京11月29日电（记者季芳）北京时间29日，国际滑联短道速滑世界杯荷兰多德雷赫特站比赛结束，中国短道速滑队在男子500米、1500米项目中收获2枚金牌，还收获了2000米混合接力铜牌。至此，本赛季短道速滑世界杯4站比赛全部结束，中国短道速滑队在全部6个单项上拿满北京冬奥会参赛席位。

4站世界杯赛，中国队共获得4枚单项金牌，其中任子威发挥出色，一人获得3枚金牌，在中长距离项目上显示出优势。名古屋站中，他夺得男子1000米金牌，德布勒森站和多德雷赫特站均夺得男子1500米金牌。此外，任子威还在男子500米项目上收获1银1铜。另一枚单项金牌由平昌冬奥会冠军武大靖摘得。刚刚

结束的多德雷赫特站比赛，武大靖在500米项目夺得本赛季首枚个人项目金牌。范可新在世界杯名古屋站夺得女子500米铜牌。

在接力项目上，中国队则显示了较强的团队实力，尤其是2000米混合接力项目，在4站世界杯中均有不错的表现。

出战本赛季世界杯前，中国队作为东道主队伍，在各个小项上均自动获得一席。按照北京冬奥会短道速滑项目相关入围规则，4站世界杯中成绩最好的3站作为积分依据。随着短道速滑世界杯赛结束，中国短道速滑队在全部6个单项上拿到了北京冬奥会满额参赛席位，每个单项可以派出3人参赛。北京冬奥会上，中国短道速滑队将派出男、女各5名运动员参赛。

奥运藏品全球征集活动启动

本报北京11月29日电（记者施芳）以“共享奥运记忆 见证‘双奥’荣光”为主题的奥运藏品全球征集活动28日启动，征集时间持续1年，经鉴定确定收藏的奥运物品将入藏北京奥运博物馆。

北京冬奥会、冬残奥会即将开幕，届时，北京将成为世界上首个既举办过夏奥运会又举办过冬奥会的“双奥”城市。在国际奥委会和北京冬奥组委支持下，北京奥运城市发展促进会联合

北京奥运博物馆面向全球公开征集奥运藏品。征集范围主要是与奥运相关的具有珍藏意义的物品，重点是在北京2008奥运会、残奥会以及北京2022冬奥会、冬残奥会申办、筹办和举办过程中具有重要纪念意义的奥运见证物，参与过历届奥运会、残奥会和历届冬奥会、冬残奥会的运动员、教练员和历届冬奥会的比赛服装、比赛装备，或其个人纪念品等。

本版责编：塔怀咏 史哲 杨笑雨

国网杭州供电公司党员服务队队员到田间地头宣传秋季安全用电知识



国网杭州供电公司

为美好生活充电，为美丽中国赋能

坚强智能电网助力城市发展

近年来，国网杭州供电公司牢记“要让电等发展、不让发展等电”嘱托，围绕杭州“一核九星、双网融合、三江绿楔”城市新型空间格局，发挥“电力先行官”作用和电网枢纽平台优势，统筹推进城乡、主配电网均衡发展，加快构建坚强智能电网。

聚焦高质量发展，国网杭州供电公司着力在同规同网、安全高效中实施“强基固垒工程”，开展贯穿全人员、全口径、全业务、全流程的可靠性管理提升工作。

为提升城乡电网自愈水平和抵御自然灾害能力，国网杭州供电公司服务乡村整体整治和配电网新(改)建。截至今年11月，国网杭州供电公司全口径供电可靠率达99.9923%，其中城网可靠率达99.9962%、农网可靠率达99.9906%。

聚焦高水平服务，国网杭州供电公司着力在厚植优势、补齐短板中实施“卓越服务工程”。超前布局配套电力基础设施，积极组建多部门协同服务小组，主动提供上门服务，实施“一企一策”个性化接入服

务，满足用户多方面需求，实现用电接入便捷化，全方位服务城市发展建设，当好高质量发展“电力先行官”。

新型电力系统助力低碳高品质生活

10多年来，淳安在“绿水青山就是金山银山”理念指引下，坚持生态富民、绿色崛起、融合创新发展路线，加速城乡一体化进程。

在淳安县下姜村，国网杭州供电公司加速推进农业电气化进程，2020年，下姜村实现电能替代23万千瓦时，减少碳排放量183吨。

2020年，国网杭州供电公司创新推出“低碳入住计划”，在加入“低碳入住计划”的民宿和酒店，游客通过扫码入住后，可获取一张“电子碳单”，上面能看见自己住店期间的能耗和排名。“电子碳单”为浙江省500多家酒店降低能耗近10%。

坚持服务共享电力领跑。国网杭州供电公司建设以新能源为主体的新型电力系统省级示范区主阵地，助力杭州率先实现碳达峰碳中和目标，打造基于淳安下姜村电力驿站“一次都不跑”服务新模式，推进数智型“六好”供电所、全感知智能化精品台区等示范样板建设，全

域推进未来社区、未来乡村、未来工厂等场景建设。

电力公共服务助力百姓美好生活

近年来，国网杭州供电公司积极服务老年群体，主动服务对接老旧小区电梯加装改造，开辟绿色通道，为电梯加装按下“快进键”。

为服务小区独居老人，国网杭州供电公司发挥数字化作用，通过电力大数据监测老人家中用电情况，一旦用电曲线发生异常，就会触发“警报”，相关工作人员随即上门确认独居老人是否安全。

近年来，国网杭州供电公司聚焦高效能治理，着力在数字驱动、制度体系建设中实施“智慧赋能工程”，瞄准群众办事过程中的难点，建设能源数据共享平台、智慧用能服务平台，形成“网上国网”APP线上办、“光明驿站”就近办、线上客户上门办、独居老人等特殊群体由青年志愿者帮助办的电力“便民服务四个办”服务，积极优化电力数据共享、完善办电服务流程，切实提高为民服务水平。

数据来源：国网杭州供电公司