

打造历史文化旅游特色品牌

西溪谷沿山慢行道要延续西溪文脉

本报讯 今后，顺着西溪谷沿山慢行道悠悠漫步，看看厉鹗吟咏、深坞龙归、林氏救赵、福胜怀古……就能感受到深厚的西溪文脉。

也是西溪历史文化的一方宝库，西溪犟道昔日是南宋犟道，一石一亭皆有故事；古今文人墨客在此地留下诸多墨宝佳篇；竺西草堂、慕禅精舍等庄园楼台也是不胜枚举；山谷里钟磬相闻，有东岳庙、永兴寺、法华寺等寺庙庵院……这些都是西溪文脉的根和魂。

时花坞口有“开花凉亭”，花坞口竹影婆娑，鸟鸣婉转悦耳，舒适自得，在此空间环境下设置此亭，取名“花坞隐秀”。另外，还将兴建茅屋草草，旧时隐士徜徉于山水之间，结庐于绿水青山间，面对秋月明月煮酒品茗、吟诗作画，草草茅舍烘托出“茅屋依山凝月影，草亭倚溪淡松阴”的意境。



西溪谷沿山慢行道(二期)效果图

西溪谷沿山慢行道(二期)还将恢复一些著名凉亭，在马家坞遗址新建凉亭，营造“人语絮絮，往来如梵”的意境，体味原来凉亭的“心凉”。

西溪谷沿山慢行道(二期)还将通过雕塑形式延续西溪文脉。建厉鹗吟咏雕塑，厉鹗生前爱恋西溪，死后长眠在“一曲溪流一曲烟”的西溪王家坞，与西溪融为一体。

文化的洗礼。另一方面是因为日连戏作为中国戏曲史上的活化石、浙江省非物质文化遗产，浮雕在带来美观的同时还可以传承历史文化，留下一份宝贵的非物质文化遗产。

西溪谷沿山慢行道(二期)还将串连南宋历史文化的碎片，建深坞龙归景观。龙坞坞有许多赵构遗迹，有龙隐山、龙隐庵、马迹石等。在大龙坞坞选择悬崖曲水间，置一马迹石，植茂林修竹，青葱四合，展现宋高宗避世之处，题刻“深坞龙归”。“林氏救赵”的历史典故，一直被世人所传，而这个英雄事迹也将出现在西溪谷慢行道上。

抗高温 送清凉

我区积极推进有序用电

本报讯 随着杭城高温天气的持续，空调降温负荷进一步攀升，近日，杭州电网最大缺口达80万千瓦，且这一缺口仍将随高温天气“居高不下”。针对上述情况，我区结合市有序用电办公室要求，加大对高耗能企业的限电措施，确保满足正常用电需求。

根据《西湖区2013年有序用电方案》要求，在目前电力供需不平衡情况下，我区启动有序用电预警方案。要求各职能部门严格按照方案要求，坚持实行错峰避峰方案和错峰避峰方案，确保市民用电不受影响、重点企业生产需要达标、城市生活生产正常有序，最大限度地满足我区经济发展和人民生活对电力的需求。

同时，我区在用电晚高峰来临且用电趋紧时，错开大型商场、宾馆、写字楼等场所空调的启动时间，按计划停用城市景观照明和商场、商店室外广告等用电，对城市景观照明进行合理调度。

同时，积极推行延时服务，对已受理的涉税事项，即使遇到下班时间，窗口人员仍会继续办理，确保当天办结，免去纳税人来回奔波。

针对今夏用电高峰期间杭州电网出现的电力缺口，我区为预防结构性、灾害性的停电现象的发生，组织高能耗生产企业进行定期、不定期检修，实行错峰让电，减少不合理的落后用电，为先进产能腾出空间。

为进一步加大有序用电的宣传力度，我区积极增加对节能工作先进单位、先进企业的宣传，营造全社会理解、关心、支持有序用电工作的氛围，创建人人节约用电、低碳消费的生活理念。

小前端 大后台

云计算产业带动创新创业

本报讯 作为继个人PC和互联网之后的第三次IT产业革命，云计算已经从炙手可热的概念逐渐走向了实际应用，也给全球IT产业格局带来了深刻影响。

围绕“云计算为创新创业带来了什么”这一主题，与会企业家展开了热烈的讨论。“云计算可以帮助小企业做大企业才能做的事情，如一个20多人的创业团队运用云计算技术能做一个规模达到几千人的大企业才能做的事情，极大地降低了创业团队创新的门槛。

会上，阿里云业务经理陈金培还详细介绍了阿里云与云计算产业园共建的阿里云创新创业基地，并透露在全国行业内具有巨大影响力的阿里云开发者大会将永久落户云计算产业园。

园区直通车

园区直通车 园区直通车 园区直通车

我区将新增1423个地下公共停车位



莲花港河地下公共停车场效果图

本报讯 据悉，前年正式施工的莲花港河、益乐河2号、姜家湾河三个公共停车场工程已基本完成，当前正在进行钢结构雨棚施工。

增1423个地下公共停车位。周边“停车难”问题将得到大大缓解。据悉，莲花港河地下公共停车场库区建设用地位于莲花港河、益乐河2号、姜家湾河三个公共停车场工程已基本完成。

位5个)。姜家湾河地下公共停车场建设用地位于姜家湾河、益乐河2号、莲花港河三个公共停车场工程已基本完成。

(刘静宜)

莲花社区倡导老年人参与垃圾分类

本报讯 “果皮是什么类型的垃圾，请大声说出来！”周大妈举着一张写有“果皮”字样的纸张问道。

日前，古荡街道莲花社区举办了垃圾分类宣传活动，参与者大部分是该社区的老年居民。凡是能够顺利地回答各种垃圾卡片准确分类的居民，都能获得奖品。

据悉，莲花东、西两个社区以老年人居多，所以莲花社区就将老年人作为垃圾分类工作的重点宣传对象。

该社区通过举办“垃圾分类、你我先行”活动，在各小区门口放置卡通形象人物“莲花阿姨”，上门发放垃圾桶及宣传资料等。

现场，除了问答环节，活动还邀请了杭州市环保集团直运分公司第三支队为居民提供大件垃圾回收服务。

（张珏 杨丹 温小云）



莲花社区居民正在分类四种垃圾

蒋村街道九龙湾商务楼开工建设



九龙湾商业综合楼效果图

本报讯 日前，蒋村街道10%留用地项目九龙湾商业综合楼举行开工仪式。

据悉，九龙湾商业综合楼是杨家墩股份经济合作社10%留用地项目之一，属于合作项目。该项目东靠崇义路，北临晴川街，西至河东路，南望西溪国家湿地公园。

为一座高端商务写字楼，以专业商务、智能化管理、环保节能为目标，具有广阔的发展前景。

（章晓丽 俞柳琼）

“防治”结合 协同配合

西湖国土分局助力推进“三改一拆”专项行动

（紧接第1版）从源头防范和减少违法用地行为的发生。截至目前，与往年同期相比，全区违法用地数量减少50%，占地面积减少50%，占耕地面积减少50%。

抓结合促落实 互促进增实效

该局将“三改一拆”工作与“拆迁破块”工作相融合，努力形成互动互促的工作局面。该局与相关部门协调配合，在职能范围内全力保障、服务好征迁工作。

抓保障优服务 重法制强沟通

该局把思想引导、依法推进、考核督导和党员干部带头有机结合起来，努力形成科学有序的工作氛围。

“三改一拆”进行时

辖区重点企业巡礼

浙江省电力设计院：率先优化烟风道设计 弥补国内外市场空白

本报讯 自我国提倡加快建设节约型社会以来，节能降耗成为全社会关注的焦点。其中，烟风道作为工业炉排烟、进风的管道，其耗量占除本体外锅炉专业钢材耗量的90%以上。

浙江省电力设计院凭借其对市场的把握，率先研究“1000MW级燃煤机组除尘器前烟道设计优化”并获得成功。

作为知名电力勘察设计企业，浙江省电力设计院具有国家工程设计综合甲级资质，对电力工程有全过程咨询、总承包甲级资格。

浙江省电力设计院凭借其对市场的把握，率先研究“1000MW级燃煤机组除尘器前烟道设计优化”并获得成功。

目前中小型机组除尘器前烟道几乎全部采用矩形截面，但随着机组容量的不断加大，2000年发布的烟风煤粉技术规范并不能完全适用百万千瓦级机组的设计。

在国家尚未发布新的技术规范的前提下，百万千瓦级机组除尘器前烟道已习惯性沿用600MW级机组的常规矩形管道方案。

重点创新之处，克服了现有传统矩形管布置方式的不足，提供了一种结构简单，使用方便、可靠，既节省钢材，又能降低烟道运行阻力。

经优化后的圆形烟道，因为圆形烟道方案比传统的矩形烟道流场均匀，阻力比常规矩形管道方案小，在提高机组运行的安全性的同时，又节约了20%的钢材耗量。

（阎 昶 周 捷 张 珏）