



砖窑厂改造前

城堡酒吧、植物迷宫、无动力水上乐园……这并不是存在于童话中的景象或图纸上的构思,而是矗立在浙江省丽水市青田县仁庄镇仁庄村黄岩村自然村的青都迷宫乐园。

早前,这里是烟滚滚的砖窑厂,如今仍保留着砖窑,但它的“前世今生”,却有着天壤之别。



砖窑厂改造后



窑洞改造后

从人人避之不及到游客趋之若鹜

一座砖窑厂的“重生”

◆ 通讯员吴晨晨 郑茹茹 本报记者朱智翔 晏利扬

“机”口夺窑

黄岩村自然村,“藏”于山水之间,自然环境得天独厚。

上世纪末至本世纪初,一座砖窑厂在这里拔地而起。58米高的红砖烟囱尤为显眼,成为这一带的标志性建筑。为村民们带来丰厚收入的同时,也给村里的好山好水造成破坏。

多年生产,导致周围山体的黏土被大量开挖,山丘成了平地,植被也遭到破坏。在长达十余年的时间里,村民吃尽苦头:农作物种在田里不见收成,空气里充斥着刺鼻气味,途经这里,人人避之唯恐不及。

终于,因环境问题,这里被列入浙江“旧住宅区、旧厂区、城中村改造和拆除违法建筑”“三改一拆”行动的整治重点,相关部门下达最后的关停期限——2016年11月。

当时,挖掘机已在厂外“待命”。拆,势在必行。

这时,一位华侨的出现,“机”口夺窑,改变了这个砖窑厂的“命运”。



▲ 青都迷宫乐园。丽水市生态环境分局供图

青田籍意大利华侨陈凤岗辗转丽水各地“物色”选址,准备打造一座全欧式休闲乐园。2016年3月,他无意间踏进砖窑厂。一进门,他便惊呆了:青山环抱,碧水萦绕,山顶山风从峰谷间轻拂而过,脚下天然鹅卵石一路铺设至溪边。尽管厂房破旧、脏乱,却不影响眼前这份绿水青山之美。

陈旧的砖窑也很壮观:独特的双拱型结构,每侧各有12个窑洞,占地面积1500平方米。走出窑洞的那刻,他已经在心里做好了选择。“它凝聚着工匠的精神与智慧,承载着许多人的情感和汗水。”他若有所思地说,“非常值得保留。”

和砖窑厂谈了足足一个半月后,他和三位华侨一起“悄悄”盘下了2.3万平方米的砖窑厂。

陈凤岗还找到仁庄镇党委书记廖建利,希望因“窑”制宜,植入旅游发展,打造一所全欧式休闲乐园。望着眼前的绿水青山,廖建利一口应了下来。

一边是镇政府和村两委的携手发力,一边是热心干部和归国华侨的奔走协商。经安全评估后,相关部门决定保留砖窑,充分利用它的独特造型和周边自然环境进行规划,小尺度、融自然、留乡愁……一抹抹“点睛之笔”,迎来破旧砖窑的美丽“转身”。

2018年3月,青都迷宫乐园正式开工建设。

他依然坚持,变废为“堡”。

心意坚定、行动大胆。陈凤岗指挥工人大胆地将窑洞向下挖了60厘米后,再垫上十余厘米厚的地基,最后窑洞内部高度达到2.9米,以“宜居感”消除了洞内的压抑感。群山包围之下,白色城堡显得愈发干净典雅。

除了改造窑洞,只有高中文凭的陈凤岗还创意打造砖窑厂外景。

作为园内植物迷宫的设计者,他以黄、蓝两色纸片代表树和路,每排列一组路线,就用手拍下来,然后推倒、排列、拍摄……经过一年多的排列组合,才有了如今占地3000平方米的植物迷宫。1米宽的石板路,足足铺设了3公里,“上万棵柏树在其中,郁郁葱葱”。

有山有水有自然味,才是这个村子的标签。于是,园内大部分用地都铺上土,种上花草,变为1.3万平方米的大草坪。他们甚至希望,在不同季节,看不同的树,因为在一座乐园里,“四季常青是生命的象征”。

政府还先后为该项目投入900多万元,建设了防洪堤,拓宽了进场道路,并对各种线路进行重新铺设。他们深信,曾经被人嗤之以鼻的污染工厂,必将成为绿水青山间的“聚宝盆”。

带“火”村庄

红塔、白房、绿树、青草、碧水……今年五一,投资亿元的青都迷宫乐园试运行。5天假期,入园总人数流量达2万多人次。

对于当地村民来说,最直观的感受就是,人一下多了,游客的车子从景区门口一直排到了镇区街道。廖建利不放心,放弃了假期,整整4天都在路上疏导交通。镇里的党员干部也自发组织,义务帮忙。

就餐高峰期,餐馆外排起了长队,“吃一碗鸡蛋面,要等候30分钟”。吴伯军是当地一家农家乐的经营者,一天中午,他招待了整整

变废为“堡”

“砖窑上每一块垒砌的红砖,都要得到保留和尊重。”为了最大程度保持墙体原貌,陈凤岗多次飞往奥地利请教当地建筑专家,寻找合适的加固方案。

陈凤岗还多次前往上海一家设计院进行咨询。一位设计师在听了他的创意后直摇头,扭头告诉同事:“这是一个神经病,想赚钱想疯了。”

云南金平县入选“长寿之乡” 碧水蓝天是“长寿良方”

本报记者蒋朝晖昆明报道 外交部定点帮扶金平产业新业态推介会暨“长寿之乡”授牌仪式日前在云南昆明举行。会上,中国老年学和老年医学学会授予云南省红河哈尼族彝族自治州金平苗族瑶族傣族自治县(以下简称金平县)“长寿之乡”牌匾和认定证书。

金平县与越南两省5县接壤,边境线达502公里,总人口37.8万,世居着苗、瑶、傣、哈尼等9个民族,少数民族占87.6%。这里森林覆盖率达61%,拥有63万亩的分水岭国家级自然保护区,

物种丰富,享有“蝴蝶之乡”的美誉,是滇南重要生态安全屏障。这里水质优良,空气纯净,碧水蓝天净土,是人人享有的“长寿良方”。

相关数据显示,2018年末,金平人均预期寿命达到79.31岁,超过全国平均水平2.31岁,全县健在百岁老人共52人,占总人口的比例为13.21/10万,超过核心指标2.21个点,80周岁及以上老年人占60周岁以上人口的18.98%,超过核心指标3.98个点。此外,金平县生态环境建设、森林覆盖率、环境空气质量等8项支撑

指标均达到申报“长寿之乡”认定标准要求。2019年12月,金平县顺利通过中国老年学和老年医学学会评估认定,成为全国第82个“长寿之乡”,同时也是云南省目前唯一的“长寿之乡”。

金平县委书记晋洪江表示,金平县下一步将依托宜居宜养的自然环境和多姿多彩的人文资源,倾力打好“绿色长寿食品、康养长寿旅游、民族长寿医药、多彩长寿文化”4张牌,借品牌优势点燃发展引擎,拉动更多社会资本投入,深入挖掘金平自然生态、特色农业、康养旅游、长寿饮食等潜

在资源,以良好生态为底色,以民族风情为特色,以健康长寿为成色,打造秀美山川体验区、康养栖息目的地,形成独具边陲特色的长寿产业链,不断扩大品牌影响力,推动大健康产业更好更快发展。

授牌仪式后,金平县与7家企业签订长寿产业项目6个,协议投资金额12亿元。活动当天还举行了“走进长寿金平——我与蝴蝶谷的故事”创意体验之旅启动仪式,以及民族文化展演、金平县健康长寿产业大项目推介等活动。



浪费可耻 节约为荣

贵阳:

半份菜成新风尚

本报综合报道 记者走访发现,在贵州贵阳,以外卖为主的半份菜、小份菜受到消费者青睐,销量明显提升。

贵阳市不少商家在菜名后添加了“小份”“半份”“一人份”等字样。其中,标记最多的是主食、烧菜、焖菜类。对于一些单价较高的禽肉类菜品,也有不少商家采用半只或小份售卖,既降低单价,吸引更多人消费,也避免造成浪费,比如“糯米鸭(半只)”“北京烤鸭(半只)”等。

贵阳市商家“但家香酥鸭”负责人刘海斌介绍,在推出小份菜之前,其27家门店外卖订单月销售额稳定在45万元左右,从7月上线小份外卖“大鸭半只”至今,销量持续上涨,9月份销售额已突破100万元。

美团外卖平台统计,贵阳市9月份含“小份”“半份”“半套”“单人份”“中份”的餐品销量比7月增长约20%,较去年同期增长102%。

北京海淀:

十大行动助力“光盘”

本报综合报道 北京市海淀区近日在“光盘行动”示范街——中关村食宝街发布拒绝餐饮浪费十大“光盘行动”。

行动包括展示光盘送礼品活动,发动海淀区内餐饮企业在餐盘回收处设立专门点位,消费者只要展示光盘,即可获得小礼品。消费者参加有关“拒绝餐饮浪费”的互动答题活动,也可收获纪念品。

同时,消费者点的外卖里,会有“崇尚节约风气,拒绝餐饮浪费”宣传卡片;海淀餐饮协会相关餐饮企业还会定制“专属小份菜”,减小菜量的同时降低价格。顾客就餐完毕时拍摄桌面菜品全部食用完的照片,以及店内拒绝浪费的相关海报、宣传图片,发微博,参与相关话题,就可获得优惠券。

社区、商超、餐饮企业将举行线下光盘行动体验展,鼓励居民在自己的朋友圈中宣传“光盘行动”。

不仅仅是社会餐饮门店,“光盘行动”还将覆盖机关餐厅、中小学校食堂、高校食堂、医院食堂、星级饭店、乡村民宿、集体用餐配送单位、驻京办事处等,全区将线上线下联动,崇尚节约,拒绝浪费。

“光盘打卡”小程序:

近3月新增约百万用户

本报综合报道 打开手机、拍照、打卡、晒光盘,就能获得能量值,换取商品或捐赠……最近,一款名为“光盘打卡”的小程序在年轻人中颇受欢迎。尤其是8月份以来,这款由清华大学创业学子柳济琛团队推出的小程序,用户数增长约百万,近几天每天新增参与人数都超10万。

2018年10月16日,正值世界粮食日,“光盘打卡”微信小程序问世,以AI技术识别用户上传的图片是否做到“光盘”。

为了吸引用户,团队连续发起三届“百城千校光盘行动挑战赛”。到了今年,在团中央支持下,已有上千所学校参与这场光盘“擂台赛”。

如今,这款小程序用户量已从2018年的3万多增加到208万,其中主要是高校学生等年轻人。两年来,这款小程序已助力909万份光盘,相当于节约粮食340多吨。

柳济琛希望,未来通过更大的平台,把“光盘打卡”推向全球,传递中国的节约智慧,讲述中国的公益故事。

以上内容来源于新华社、《北京日报》《北京晚报》等

中国环境报公益发布

请规范利用处置危险废物!

我国对危险废物污染防治实行“减量化、资源化、无害化”原则:

- 减少危险废物的产生量和危害性;
- 充分合理利用危险废物;
- 不能利用的危险废物应当进行无害化处置;
- 收集、贮存、运输、利用、处置危险废物的全过程,均应当遵从无害化的要求,采取措施防止或者减少危险废物对环境的污染,保障人体健康。