



日赏郁金香 夜游不夜城

武汉木兰花乡景区入选国家级优秀案例

日前,文化和旅游部办公厅发布《关于公布文化和旅游赋能乡村振兴十佳案例和优秀案例的通知》,“武汉市黄陂区杜堂村:深耕农文旅 老区换新颜”成为湖北省唯一入选的优秀案例。

今年清明节假期,黄陂杜堂村木兰花乡景区游人如织,热闹非凡。截至4月6日16时,景区木兰不夜城共接待游客4.6万人次。

随着春风的轻拂,万物苏醒,四月的武汉,春花持续接力,木兰花乡也迎来了她最美丽的季节,被誉为“世界花后”的郁金香进入最佳观赏期。

木兰花乡距离武汉市区60公里左右,自驾约一小时。阳光透过浓密的树荫,在花间洒下斑驳的垂影,走进花乡步入童话中的仙境。

踏入景区,不远处就是24万余株五彩缤纷的郁金香,现已盛开。绚烂多姿,仿佛走入现实版的莫奈油画。

在夕阳的照射下,形态各异,五彩缤纷的各色郁金香,芬芳吐蕊,一派生机盎然的景象,美得令人陶醉。

在这片花海中,无论是远拍还是近摄,都能捕捉到令人惊艳的画面。穿上心仪的连衣裙,与郁金香们合影,留下专属于这个春

季美好的回忆。

木兰动物王国里,可与上千只萌宠一起玩耍,骑上鸵鸟,感受风驰电掣的乐趣;喂一喂可爱的羊驼;欣赏难得一见的孔雀开屏...无论大朋友,还是小朋友在这里都可以找到属于自己的童年快乐。

走进热带雨林植物园里,沙生植物、史前植物、采叶植物……完美呈现了热带雨林的景观外貌和生态特征。近1200种不同种类的植物,一年四季皆可拥抱大自然的勃勃生机。

除了春季的郁金香花海,走进历史长廊,来到花木兰的老家。了解这位巾帼不让须眉的传奇女性,背后的故事。

如果时间充裕,在里面逛上一整天,或许也只能走马观花地去游览部分景区,千万不要错过这里的夜景。

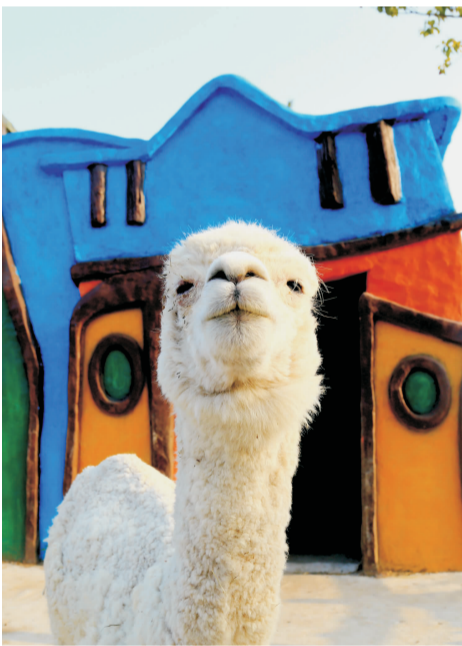
夜晚来临,漫步在木兰花乡(木兰不夜城)的“东市里”“西市里”,好似走进《木兰辞》,穿越历史的长河,木兰的情影或许就在下一个拐角处。

古朴的建筑,绚烂的灯光,熙攘的人群,为您带来一种极具古典韵味的市井气象,仿佛进行了一场穿越之旅。十五大主题舞台,七十场循环演绎,沉浸式北魏风情体验。

乡野之间,若有桃源,那定是花乡的模样,若想摆脱生活的束缚,寻找最本真的情怀就来这里吧。

春天的木兰花乡是一个充满生机与活力的地方:萌宠的天堂、鲜花的世界、非遗铁花、实景表演,此时春光正好,走入木兰花乡吹着微风,吃着美食,赏着美景,带着家人朋友一起定格美好的春日吧。一分每一秒,都将成为难以忘怀的惬意小镇慢生活。

(图片来源:黄陂区科协)



美丽杜塘村



木兰不夜城

31万尾中华鲟“人工宝宝”入江

本报讯(通讯员 仁宣)3月28日是第四个“中华鲟保护日”。当天,在宜昌市长江珍稀鱼类放流点,10尾15岁成体中华鲟、20余万尾子二代个体放归长江。同一时间,在荆州市长江水生生物增殖放流广场,11万尾人工繁育的中华鲟子二代“宝宝”也相继跃入长江,在江水中徜徉一番后顺流而下,为中华鲟自然种群增添新的个体。

据悉,农业农村部将全年组织放流中华鲟100万尾以上,为历年来放流数量之最。

3月28日,在宜昌放流现场,工作人员给中华鲟植入声呐标记,以持续跟踪、监测本次放流的中华鲟回归长江后的洄

游进程;当天,荆州市中华鲟保护中心也对一部分中华鲟幼苗进行“电子身份的认证”,同样用于评估放流效果。

过去,囿于技术手段有限,很多放流的中华鲟不容易追踪。随着科技手段的进步,研究人员给中华鲟装上电子追踪设备。这样一来,再次相见就能很方便地“相认”了。

中国水产科学研究院长江水产研究所研究员、武汉长江中华鲟保护中心主任危起伟研究中华鲟40年。他说,1983年,我国实现了葛洲坝下游的中华鲟(野生亲鱼)人工繁殖。但人工繁殖只是保留了中华鲟的基因,并没有让中华鲟发挥出它的生态价值,野外中华鲟的数

量仍旧在减少。为此,我国早在20世纪就开始增殖放流了。“40年来,我们放流中华鲟800万尾,但早期大多是鱼苗,存活成功率非常低,放流效果不佳,每年能够繁殖的个体仍旧较少。有记录的最后一个自然繁殖时间是2016年。”

中华鲟是江海洄游鱼类,出生之后会返回大海育肥,在大海中生活10—15年,等到性成熟后才会再次返回长江,沿着父母曾经走过的路,回到自己的出生地产卵。

以前,它们前往金沙江下游屏山江段产卵,后来又在葛洲坝下方4公里的位置开辟了新的产卵场。然而由于水位、水温等诸多原因的影响,自然繁



殖始终面临困难。

好在随着人工繁育技术不断累积突破,国内蓄养的3000多尾中华鲟人工保种个体(子

一代)开始批量性成熟,中华鲟人工繁殖大规模育苗量已经突破100万尾/年。