

# 赏文旅小镇 享别样风情 (下)

金鹰报·新湖南社区频道见习记者 艾鹏飞 整理

自然风光俊秀美丽，民族文化与众不同、特色产业兴旺繁盛……湖南省特色文旅小镇，每一个都有独特的美。有时间的话，不妨约上亲朋好友，挑个周末，自驾出游，去看看这些低调的美景，吃遍地道的美食，感受浓浓的小镇文化生活！

## 炎陵县鹿原镇

鹿原镇位于株洲市炎陵县西北部，与茶陵县及郴州市安仁县毗邻，是中华民族始祖——炎帝神农氏的陵寝所在地。鹿原具有中心镇、旅游镇、农业镇“三镇合一”的镇情特色。

炎帝陵是国家级风景名胜区、全国重点文物保护单位、全国爱国主义教育示范基地、中华全国归国华侨爱国主义教育基地、国家5A级旅游景区、国家首批非物质文化遗产。炎帝洗药池、龙脑石、圣火台、咏丰台等一系列有关炎帝的神奇传说的著名景点在这里比比皆是。

鹿原镇文化旅游资源丰富、特色鲜明，是海内外炎黄子孙寻根、谒祖、祈福的圣地。炎帝陵祭典是国家级非物质文化遗产，被评为“全球最具影响力的根亲文化盛事”，民间祭祀仪式已成为游客体验远古祭祀农耕文化的重要方式。

除了旅游，在鹿原，“一鹅四吃”是特色美食，充满鲜美诱惑。一喝鹅骨养生汤，二吃粉蒸鹅肉，三吃家常酱板鹅，四吃酸辣鹅杂。鹿原镇境内还盛产天堂茶，其中的“神农剑”茶久负盛名。

## 长沙县开慧镇

开慧镇，位于长沙县最北端，是长沙市的北大门，京港澳高速、黄兴大道北延线、107国道穿过境内，交通便捷。开慧镇历史悠久、文化内涵深厚，人杰地灵、革命英雄辈出，是毛泽东夫人杨开慧烈士和中国第一位女共产党员缪伯英烈士的故乡，镇内文物保护单位近40个。

开慧镇旧称“板仓”，境内包括大量历史文化遗存，属革命老区，有着悠久的革命传统，历史文化遗产丰富。拥有国家4A级旅游景区杨开慧纪念馆、千年古塔飘峰塔、千年古寺



炎陵鹿原镇

湘峰寺及长沙开慧通用机场、慧润国际露营基地、万亩小水果基地、8000亩生态茶园、大明湖生态湿地等人文自然景观。

近年来，开慧镇还先后荣获国家卫生镇、国家级生态乡镇、全国十佳康养小镇等诸多荣誉。

## 资兴市黄草镇

黄草镇地处郴州市资兴市南部边境，森林覆盖率达90%，是典型的江南水乡。境内有东江漂流、仙人寨、沃水峡谷等景点，素有“江南水中镇、东江湖中花”之美誉。这里蓝天如洗，水清如黛，乡野村落星罗棋布，每年4月到10月会现出“雾漫小东江”的诗意景色，吸引了各地游客纷至沓来。

该镇是国家5A级景区东江湖的核心景区，境内盛产水果、生姜、板栗、鱼、冬笋、香菇、茶油、蜂蜜等土特产。镇内旅游有东江漂流、沃水峡谷探险、景烈白兰群观赏、雷公仙庙祈福、金牛湾度假村等等特色景点。

要说这黄草镇，玩水是特色，但



长沙县开慧镇

又不只水镇风情，这里还留存了原始古朴的瑶寨群落。

在长兴瑶寨，居住着163户地地道道的瑶族家庭。拦门酒、舞蹈、武术，瑶家人用他们最纯真质朴的热情，欢迎每一位远道而来的客人。冬暖夏凉的土墙房，高高挂起的苞谷，千年的银杏树，都在向客人们诉说着写满故事的古村落。

## 新宁县崀山镇

崀山镇，位于邵阳市新宁县南部，地处湘桂边界要塞。崀山境内多奇峰异石、溶洞幽谷，汪汪荡荡的扶夷江蜿蜒贯穿南北，风光如画，有桂林之美，有青城山之幽，有泰山之雄奇。崀山系中亚热带季风性湿润气候区，兼具山地气候特色，年平均气温17摄氏度，降水量1300多毫米，故有“五岭皆炎热，宜人独新宁”之说。

崀山镇里丹霞地貌壮观，峰林峡谷耸立，奇峰异石嶙峋，石壁溶洞绮丽，自然风光雄伟惊艳。其旅游景区总面积180平方公里，辖八角寨、牛鼻寨、骆驼峰、紫霞峒、扶夷江五大景区。景区内地质结构奇特，山、水、林、洞要素齐全，是典型的丹霞峰林地貌，在国内风景区中独树一帜。据专家考证，崀山是全国最大乃至世界稀有的大面积丹霞地貌景区。因此，崀山也被称为“中国丹霞之魂”。

崀山旅游景区内著名的景观有气势磅礴、亚洲之最的“天生桥”，神形兼备的“将军石”和“骆驼峰”，鬼斧神工的“天下第一巷”，地造天设、龙腾虎跃的“鲸鱼闹海”，堪称天下一等。其人文景观也非常丰富，

有出土的10万年前的猕猴头骨化石，4500年前的新石器文化遗址，历代农民起义的古战城堡，晚清重臣的宗祠墓葬。

## 石门县壶瓶山镇

壶瓶山镇，位于常德市石门县西北端，因境内有“湖南屋脊”壶瓶山而得名。与湖北省的鹤峰、五峰两县交界，所以有“控引鄂黔，接纳三湘”之称。壶瓶山镇留存有大量的土家吊脚楼，土家山歌、摆手舞、薅草锣鼓等传统民俗活动传承至今。因此，壶瓶山镇引入品牌旅游开发公司，打造以红茶、土家文化为主题的演艺活动。

壶瓶山镇主要生产烟叶、茶叶，壶瓶山也是国家一级自然保护区，其中一级保护动植物众多。主产地的茶叶“石门银峰”是中国驰名商标，“石门土鸡”是国家地理标志保护产品。“椪柑”也是壶瓶山的特色产品，被誉为“中国柑橘之乡”。



石门县壶瓶山镇



新宁县崀山镇