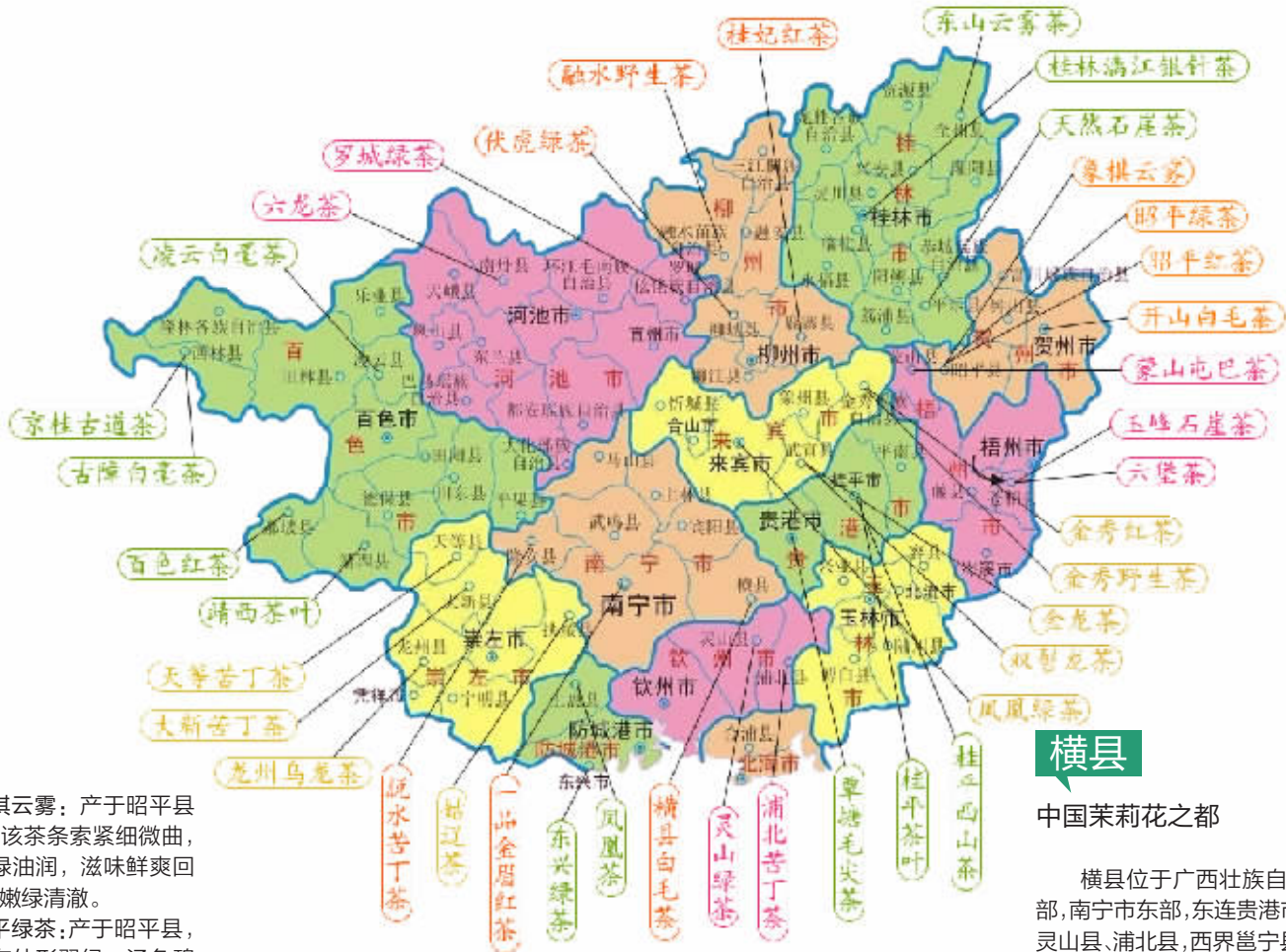


中国茶叶地图之广西

茶产业：贫困户的绿色银行

广西壮族自治区，地处祖国南部边疆，是岭南文化传承的主要地区之一。广西是少数民族较多的省区，从唐代开始，随着年代的发展，形成了深厚的茶文化。旅游资源十分丰富，境内景点有桂林山水、北海银滩、德天瀑布等。

截止至2016年底，广西茶园面积达107.3万亩，茶叶产量6.81万吨，毛茶产值达42亿元。据不完全统计，广西有979个村、20.26万户种植茶叶，其中有454个贫困村、4.96万贫困户种植茶叶。



贺州 名茶之乡

贺州位于广西东北部，地处湘、粤、桂三省交界处，是岭南文化和粤语的最早发祥地。是中国客家之乡、名茶之乡、奇石之乡，是中国优秀旅游城市，是全国唯一的“中国长寿之乡”县城全覆盖城市。

环境：属亚热带季风气候，年均气温20摄氏度，无霜期长，日照时间长，降雨量丰富，是茶叶生长的有利条件。
文化：据史料记载，贺州开山白毛茶在明、清时期就已经开始种植，1933年，《钟山县志》中有雷电仙茶记载，钟山至今还流传着许多关于茶的故事。
数据：茶叶种植面积超21万亩，年产值超过10亿元。

崇左 苦丁茶名气大

崇左位于广西西南部，是壮族先民骆越民族聚居之地，是伴随着中国-东盟自由贸易区启动而发展起来的边境口岸城市、年轻的国门城市。
环境：地势向东倾斜，属亚热带季风气候区，气候温和，雨量充沛，日照时间长，素有“绿色宝库”之称。
文化：公元前214年，秦统一岭南地区后，设桂林、象、南海三郡，象郡治所临尘（今崇左市区）。崇左茶叶种植历史悠久，茶文化底蕴深厚。
数据：2017年茶叶种植面积为5.38万亩，开采面积4万亩，毛茶总产量2324.17吨，总产值4844.03万元。

象棋云雾：产于昭平县云雾山，该茶条索紧细微曲，色泽翠绿油润，滋味鲜爽回甘，汤色嫩绿清澈。
昭平绿茶：产于昭平县，该茶具有外形翠绿、汤色碧绿、叶底嫩绿和茶形美、茶汤美、茶香美、茶味美的品质特点。
昭平红茶：产于昭平县，该茶外形条索紧细、卷曲成螺，颗粒匀整紧实，色泽乌润金灿，汤色红艳明亮，香气清高持久，回味隽永。
开山白毛茶：产于八步区，该茶汤青叶绿、回味甘甜；外形细圆光直、白毫显露；冲泡后芽嫩叶绿，始饮时微苦，随后转甜，清香馥郁，满口生津；其苹果香味独特。

百色 乾隆时期就有贡品茶

百色，位于广西西部，右江上游，是广西内陆面积最大的地级市，是全国生态型铝产业示范基地、“中国优秀旅游城市”、“全国双拥模范城”、“国家园林城市”、“国家卫生城市”。
环境：百色地形为南北高中间低，光热充沛，雨热同季，无霜期长，降雨量丰富，日照时间长。
文化：百色茶叶种植历史悠久，百色凌云白毫茶久负盛名，早在乾隆时期就为贡品，西林白毫茶曾被作为贡品，得到慈禧太后的赞许。

梧州 茶船古道上的黑宝石

梧州位于广西东部，地处“三圈一带”交汇节点，自古以来便被称作“三江总汇”，是中国28个主要内河港口城市之一，是国家区域交通枢纽城市、粤桂特别合作试验区。享有“绿城水都”、“世界人工宝石之都”美誉。
环境：梧州属亚热带季风气候，太阳辐射强，日照充足，热量丰富，气候温暖，雨量充沛，夏长冬短，无霜期长。
文化：梧州茶文化历史悠久，源远流长，清朝同治年间修编的《苍梧县志》中的“茶产多贤乡六堡，味厚，隔宿不变”，就是梧州苍梧六堡茶的真实记载，显示着梧州茶文化的悠久历史，同时“茶船古道”更显示着梧州

横县 中国茉莉花之都

横县位于广西壮族自治区南部，南宁市东部，东连贵港市，南接灵山县、浦北县，西界邕宁县，北和宾阳县接壤，享有“中国茉莉之乡”的美誉，地貌以丘陵、平原为主。森林覆盖率43.99%。国家林业局、中国花卉协会命名为“中国茉莉之乡”，国家质检总局批准对横县茉莉花实施地理标志产品保护。
气候：横县雨量充沛，日照充足，很适合喜温、畏寒的茉莉花生长。横县土壤松散深厚肥沃，有机质含量高，是茉莉花生长的理想之地。
文化：横县种植茉莉花历史悠久，相传有六七百年历史。在横县民间，祖祖辈辈流传着有关茉莉仙子的美丽传说，但真正有文字可考，始于明代。
数据：全县种植面积达10万亩，花农33万人，年产鲜花8万吨，茉莉鲜花产量占全国总产量80%以上，占世界总量60%以上，产值33亿元。横县茉莉花花期早、花期长、花蕾大、产量高、质量好、香味浓而著名。
茉莉花茶：又叫茉莉香片，属于花茶，已有1000多年历史。世界茉莉花茶发源地为福建福州，其茶香与茉莉花香交互融合，有“香得茉莉无上味，列作人间第一香”的美誉，茉莉花茶是花茶的大宗产品，产区辽阔，产量高，品种丰富。在清朝时被列为贡品。茉莉花茶是将茶叶和茉莉鲜花进行拼和、窈制，使茶叶吸收花香而成的茶叶。其香气鲜灵持久、滋味醇厚鲜爽、汤色黄绿明亮、叶底嫩匀柔软。经过一系列工艺流程窈制而成的茉莉花茶，具有安神、解抑郁、健脾理气、抗衰老防辐射、提高机体免疫力的功效，是一种健康饮品。