

台北市萍鄉同鄉會

台北市萍鄉同鄉會 理事長 黃耀甫 先生

萍鄉旅台同鄉會歷任理、監事

根據民國五十一年元旦出版之「萍鄉旅台同鄉通訊錄」所載「萍鄉旅台同鄉會章程」，係於四十八年十二月六日會員大會所通過，因此可知同鄉會成立頗早，簡述如次：

第一屆理事長胡軌(曾任江西省政府委員、中央軍校第三分校中將政治部主任、遠征軍編練總監部政治部中將副主任，四十一年襄助蔣經國先生創建國軍政戰制度，貢獻至鉅)，常務理事二人：黃徵泮(曾任海軍少將艦隊司令)、吳肇周，理事六人：蔡孟堅(抗戰勝利，曾任江西省農村救濟復興分署署長，民國卅六年膺選行憲國民大會代表，來台後任中國電影公司董事長、駐日本特派員一類似駐日代表)、鍾煥臻、柳德玉(留美博士曾任台灣電力公司協理)、李百鈞、陳天鷗，候補理事三人：丁榮、劉思鎮、何謙茂；常務監事文群(曾任江西省政府財政廳長，隨政府來台，江西裕民銀行資金繳交國庫，其功至偉)，監事二人：蕭池雲、湯鍾瑤，候補監事王夢古。

第二屆理事長胡軌，常務理事蔡孟堅、黃徵泮，理事八人：胡偉克(曾任空軍官校中將校長、國防部總政戰部中將副主任)、黎世芬(曾任中央日報社長)、童經學、周瑞春、吳友善、王勳、彭堉紳、蘇漢民，後補理事三人：昌增勳、黃祖輯、王道行；常務監事蕭叔兆，監事二人：湯鍾瑤、李宗一，候補監事張剛(曾任黃杰兵團少將處長、台灣電力公司監察人)。

第三屆理事長胡兆揚，常務理事吳友善，理事六人：彭滌華(曾任行政院主計處簡任十二職等主計官)、昌增勳、易守柱、文志清、王從芳、王應文，候補理事三人：劉炳藩、王勳、方向球；常務監事胡步月(曾任陸軍上校組長)，監事二人：賈國恩、黃徵泮，候補監事歐陽欽(曾任青年軍少將師長、警備總部職訓總隊少將總隊長)。

第四屆理事長蕭而光(曾任金門防禦司令部中將副司令官、國防部聯訓部督考室中將主任、三軍大學戰爭學院中將院長)，理事七人：張家俊(曾任陸軍總部中將副總司令、行政院國軍退除役官兵輔導委員會副主任)、賀雄武、胡兆揚、周瑞春、易守桂、彭滌華、黎奕樑(曾任警備總部台灣東部警備區中將司令官)，候補理事二人：王應文、李建昌；監事三人：鄒道遠(曾任警察局長)、胡步青、李汝玲，候補監事張振宇。

第五屆理事長李建昌(曾任處長)，理事十人：黃耀甫(曾任金鐘國際旅遊公司董事長)、黎傳瑚、張家俊、甘志清、榮友勁、劉炳榮、陳鵬、易守桂、周瑞春、黎奕樑，候補理事三人：易增勳、周禮明、鄧國新；常務監事鄒道遠，監事李汝玲、張振宇，候補監事董紹宗。

第六屆理事長黃耀甫，常務理事二人：黎奕樑、劉炳榮，理事二人：鄧晴文(曾任陸軍上校組長、行政院主計處簡任秘書、國立故宮博物院簡任十一職等會計主任)、張炳炎(曾任成功高中教師)、陳鵬、李建昌、周志行、黃軍岳、甘志清、易守桂、李雲孚，候補理事李喻琦；常務監事鄒道遠，監事二人：張振宇、鄧國新，候補監事李汝玲，顧問四人：周瑞春、易增勳、張迺強、彭堉紳。

第七屆理事長黃耀甫，經於九十八年二月十二日同鄉會會員大會通過：本會第六屆理事長暨全體理、監事連任一次外，並增選文養均、鄒震銘、劉培貞、張瞻、文忠佐、李華平鄉長等

為理事。

第八屆理事長黃耀甫，常務理事二人：黎奕樑、彭育文（曾任陸軍少將師長、署長、中將司令官），理事十人：李雲孚、鄧晴文、陳鵬、陳述健、郁增義、張炳炎、劉培貞、易守桂、顏順德、鄒震銘，候補理事二人：李偉中、李華平；常務監事鄒道遠，監事三人：鄧國新、張振宇、李汝玲。並經大會推選黃理事長耀甫兼任「萍鄉文獻」發行人，黎常務理事奕樑兼任社長，鄧理事晴文兼任總編輯，先後編印出版六期，後因經費支絀停刊，改為編印「萍鄉報導」。

尚有未任萍鄉旅台同鄉會理、監事之傑出人士，概述於次：柳藩國（曾任江西省教育廳主任秘書、國立中正大學訓導長、卅六年行憲國民大會代表）、彭戰存（曾任青年遠征軍陸軍少將師長、金門防禦司令部中將副司令官）、榮孝雨（曾任金門防禦司令部少將參謀長）、林中逸（曾任台灣後勤補給區第一分區少將司令官）、鍾石磐（曾任贛南師管區少將司令官、國防部少將參謀官）、柳復起（留美博士、台灣大學及澳大利亞國立大學教授）、陳文龍（著名經濟學家，曾任中興大學法商學院院長）。

陳衛民市長率團參加2010贛台（贛州）經貿合作研討會

9月24日上午，萍鄉市委副書記、市長陳衛民，市委常委、副市長周敏率萍鄉代表團參加了2010贛台（贛州）經貿合作研討會。

此次贛台經貿合作研討會由國務院臺灣事務辦公室、江西省政府主辦，省政府臺灣事務辦公室、贛州市政府共同承辦，活動為期3天。24日，舉行開幕式和簽約儀式，

以及贛州市專場推介會、鄱陽湖生態經濟區建設與台商發展新機遇論壇等活動。25日，台商分赴各地，就有投資意向的地區進行進一步的考察、洽談。

此次贛台會我市共落實了6個簽約項目，台商合同投資額為1億6千萬美元。在當天的項目現場簽約儀式上，我市與臺灣客商簽約2個投資項目，分別是安源區與百日通能源（江西）科技有限公司簽訂的投資6000萬美元的無鹵PVC材料生產項目；萍鄉經濟開發區與臺灣貫勝鞋業有限公司簽訂投資3000萬美元的貫勝滑板專案。

會後，陳衛民、周敏會見並宴請了應我市邀請前來參加2010贛台（贛州）經貿合作研討會的旅台江西臺北同鄉會理事長黃耀甫等19位臺灣客商。市委台辦有關負責人陪同會見。陳衛民在會見中向臺灣客人介紹了萍鄉經濟發展情況，並希望他們通過來萍參觀、專案考察、產業對接等多種形式，來萍鄉投資、洽談與合作，推動共同發展。（萍鄉市委台辦 肖良萍）

萍鄉市

地處江西省西部，東、南分別與宜春、吉安接壤，西北分別與湖南株洲、長沙相鄰。西元267年（三國吳寶鼎二年）置縣，1960年設立縣級市，1970年3月，經國務院批准為省轄地級市。全市總面積3827平方公里，人口183萬。丘陵、山地和平原各占土地面積的66.4%、27.3%和6.3%。現轄蘆溪、上栗、蓮花3個縣，安源、湘東2個縣級區和1個省級經濟開發區—萍鄉經濟開發區。全市共28個鎮、18個鄉、7個街道辦事處、636個村委會、119個居委會。

萍鄉是江西和華東的“西大門”，在贛西經濟發展格局中處於中心位置，素有“湘贛通衢”、“吳楚咽喉”之稱，奇秀險峻的自然景觀和深遠悠長的人文歷史交相輝映、異彩紛呈。有以下幾個特點：

區位條件優越。萍鄉處於長株潭經濟圈的輻射核心區域，同時接受泛珠三角經濟區的輻射。319、320 兩條國道在萍鄉中心城區成十字交叉通過，滬昆（上海至雲南瑞麗）高速公路貫穿萍鄉全境，浙贛鐵路複線橫穿市境內腹地，隨著浙贛鐵路電氣化改造工程的完成，中國第一條設計時速 200 公里/小時的鐵路幹線已成為我市連接長江三角洲和珠江三角洲的重要通道。萍鄉至長沙的高速公路建成通車，萍鄉到湖南長沙黃花國際機場僅需 1 個小時，區位優勢將越來越明顯。

自然資源和勞動力資源豐富。歷史上，萍鄉以礦產資源豐富而著稱。已探明的礦藏有煤、鐵、錳、銅、石灰石、高嶺土、粉石英等礦產資源，煤炭遠景儲量達 8.52 億噸，鐵礦儲量 6760 萬噸，優質石灰石 67 億噸。東晉時以生產瓷器，唐朝時以開發利用煤炭，明清時以盛產煤炭、瓷器、夏布、貢紙、鞭炮而聞名於世。1898 年清郵政大臣盛宣懷在安源創辦萍鄉煤礦，1908 年又創辦了當時中國第一個股份合資企業漢冶萍公司，修築了株萍（至安源）鐵路，萍鄉煤礦為該公司重要組成部分，是江南最早採用西法機器生產、運輸、洗煤、煉焦的煤礦，1916 年就產原煤 95 萬噸、焦炭 25 萬噸，萍鄉因此被譽為“江南煤都”。萍鄉人力資源豐富，一直是全省勞動力輸出的主要城市之一。

產業基礎較好。萍鄉目前已形成了冶金、機械、建材、醫藥化工、煤炭及煤炭深加工五大支柱產業。能源供應充足。全市年生產原煤 786.7 萬噸，售電量 283000 萬千瓦時，能滿足經濟、社會發展對燃煤和電力的需要。電網建設快速推進。

旅遊資源豐富。萍鄉山川錦繡，環境優美，以安源景區為代表的紅色旅遊和以武功山為代表的綠色旅遊交相輝映。武功山集雄、奇、峻、秀自然風光於一身，主峰 1918.24 米，是江西境內最高峰，有南方罕見的高山草甸 10 萬畝和眾多的瀑布群，保存有大量原始次森林和國家一、二級珍稀的動植物資源，被列為“全國重點風景名勝區”、“國家地質公園”，並進入《國家自然文化遺產預備名錄》。楊岐山禪宗佛教文化遠播海外，在日本、韓國有大量信徒。楊岐山現存唐寺、唐塔、唐碑（韓愈撰）、文廷式墓等人文景觀。地表層有大量的鐘乳溶洞，其中義龍洞被譽為地下藝術長廊，洞長 8.4 華里，蜿蜒曲折，水隨洞轉，洞隨水活，洞內千姿百態的鐘乳奇觀和洞天飛瀑世界罕見。萍鄉保存的儺文化之豐富完整為全國所罕見。

中國共產黨成立後，毛澤東從 1920 年到 1930 年曾 10 次來萍鄉和安源，組織領導工人運動，安源成為中國工人運動策源地之一。由鄧小平題名的安源路礦工人運動紀念館位於安源牛形山腰南坡。

全市有公路 4663.7 公里，每平方公里國土面積擁有公路 140 公里。市中心城區面積 60 平方公里，人口 50 萬。城市基礎設施配套功能不斷完善，城市管理水準不斷提升，城市人居環境顯著提高，是“成本低、回報快、效率高、信譽好”的投資環境。

按照著力推動新型工業化、新型城市化齊頭並進的工作理念，開發區在狠抓工業化進程的同時，積極經營城市，已建成城區面積 15 平方公里，三產服務業發達，現有七星國際大酒店、王朝大酒店、藍波灣花園酒店、羅馬大酒店、迎賓館等大型餐飲、住宿、商務中心，擁有博昌傢俱市場、汽車汽配城、萬豪建材市場等大型市場，建有玉湖新城、鳳凰山莊、家興世紀花園等豪華、幽雅的住宅區；城市功能完備，下崗職工再就業和農村勞動力轉移陽光工程進展順利，經濟社會各項事業協調發展，人民生活安居樂業。

開放、美麗的萍鄉經濟開發區時刻廣迎四海賓朋，廣招八方客商，期待您的光臨、投資、興業！

萍鄉經濟開發區創建於1993年，1995年經江西省人民政府批准為省級開發區，2003年6月與萍鄉高新技術工業園合併，2006年順利通過了國家發改委對開發區的清理整頓，重新核准為省級經濟開發區，目前正在申報國家級轉型經濟開發區。轄區總面積57.6平方公里，規劃面積54.2平方公里，建成區面積15平方公里，在建面積10平方公里。下轄15個管理處、10個社區居委會、20個職能局室以及公安、檢察、法院、交警、國稅、地稅、工商、林業、國土、消防等10個市直單位和部門的派出機構，人口12萬(其中農村人口3.8萬)。

該區自成立以來，堅持走新型工業化和新型城市化相結合的道路，形成了“一區、三園、五平臺、八大產業”的工業經濟格局（一區即建設國家級轉型經濟開發區；三園即轉型經濟園、迴圈經濟園、高新經濟園；五平臺即洪山光電產業平臺、上柳源非金屬材料產業平臺、萬新輕工產業平臺、白源冶金和汽車配件產業平臺、贛西物流產業平臺；八大產業即光伏能源、數碼電子、汽車配件、冶金製造、新型材料、服裝服飾、醫藥醫械、化工陶瓷）和“三心三軸”的城區框架（三心即老城區商貿流通中心、田中科教文衛中心、玉湖行政商務中心，三軸即安源大道、工業大道、迎賓大道）。2008年全區完成地區生產總值61.8億元，同比增長37%；固定資產投資39.7億元，同比增長50.4%；轄區財政總收入10億元，其中區本級財政收入5.49億元，同比增長36%，各項主要經濟指標增幅位於全市三縣三區和全省93個工業園區的第一序列。在全市縣區七大考核體系評比中總成績名列第一，七個單項中四項比照第一、一項比照第二。在江西省設區市省級工業園區六項主要經濟指標綜合考評中名列第二名，被評為江西省重點工業園區、省先進工業園區、獲得“十百千億工程”專項獎，得到江西省政府表彰。

開發區的交通、通訊、供水、供電、能源等基礎設施建設完備，區內主次幹道達95.6公里，浙贛鐵路穿過境內，319、320國道區內交匯，滬瑞高速出口設在開發區，國家鐵路規劃重點建設專案杭南長客運專線建設於2009年下半年啓動，新的萍鄉鐵路貨運站正在開發區動工修建，交通物流十分便利；萍洪高速公路正在建設中，屆時萍鄉至長沙黃花機場只需40分鐘；飲用水達到了國家二級標準；建立了完善的安商服務體制和機構，構築了良好的投資環境。

在工業發展上，開發區特別注重幫助企業提供資金、技術等方面的支撐。建立了工業發展基金和科技發展基金，對研發新產品獲得國家、省、市級新產品的企業給予重獎，並對新產品研發帶頭人等科技型人才實行津貼制度，對新產品市場開發推廣給予貸款貼息優惠政策，鼓勵企業開發新產品，促進企業產品的科技成果轉化率。

湘東區，與湖南的長、株、潭經濟區毗鄰。全區國土面積853.4平方公里，轄11個鄉（鎮、街），總人口39萬人。湘東地理位置優越，交通便利。浙贛鐵路復?、320國道、滬瑞高速貫穿全境，編織了加快湘東發展的交通網。

湘東的地方工業起步早，發展快，1983年便成為江西省第一個鄉鎮工業產值突破億元大關的縣（區）。經過多年的發展，目前形成了以陶瓷、煤炭、建材、化工四大支柱的工業體系。湘東是工業陶瓷之鄉，是全國工業瓷最重要的生產基地之一，產品份額占全國的70%，並遠銷到美、英、德、澳等20多個國家，因品種多、品質好、價格廉而享有盛譽。

湘東雨量充沛，水資源豐富。境內有萍水河、草水河兩條河流。動物資源多樣化，有鳥類、獸類、兩栖、爬行四類560多個品種的野生動物，其中重點保護動物有鷹鵠、猴面鷹、水鹿、

金錢豹等。植物資源遍佈全區。擁有木本植物 368 種，藥用木本植物達 88 科 260 多種，珍貴樹木有紅豆杉、檀樹、銀杏等。礦產資源豐富。主要有煤炭、石灰石、鐵礦、粘土礦等，並且儲量多，品位高。

湘東文化底蘊深厚。有美術、書法、音樂舞蹈、戲劇表演、儺舞表演等眾多人才，先後被國家文化部和省文化廳命名為“現代民間繪畫之鄉”、“農民銅管樂之鄉”和“儺文化之鄉”。湘東現代教育發展迅速。目前，已構築了一個普通教育、職業教育、成人教育、農村教育並架齊驅的大教育格局，並獲得了“全國雙基工作先進縣（區）”的殊榮，湘東正朝著現代文明的目標踏步前進。

安源區，是萍鄉市政治、經濟、文化中心，地位位置優越，毗鄰湖南省，浙贛鐵路、滬瑞高速公路貫穿其中，319、320 國道縱橫境內。全區總面積 198 平方公里，總人口近 40 萬。區內擁有豐富的自然資源和人力資源。有煤、石灰石、瓷土等礦藏 30 餘種；水、電、氣以及其他城市基礎設施齊全，擁有先進的通訊系統；勞動力資源極其豐富。

安源，是中國近代工業的發祥地、中國工農運動的策源地、秋收起義的主要爆發地。

蓮花縣

1. 地理

蓮花縣位於羅霄山脈中段，井岡山北麓，與湖南茶陵、攸縣接壤，地處東徑 113° 46'-114°49'，北緯 26°27'-27°27'，面積 1063 平方公里，四周是山林，中間為盆地，素有“七分半山分半田，一分道路和莊園”之稱。

2. 氣候

蓮花屬亞熱帶季風濕潤性氣候，四季分明，氣候溫和，年平均氣溫 17.5℃，無霜期平均 284 天，平均降雨量 1600-1700 毫米，氣候條件既適合喜溫作物的栽培，也利於秋播作物的越冬。

3. 林業

蓮花境內多山，林業自古稱盛。境內有國家二、三類保護植物，銀杏、南方紅豆杉、天竹桂、楠木等珍稀樹種 30 多種。國家一、二類保護動物，穿山甲、王斑、虎、豹、猴、猩猩等 20 多種，全縣森林資源十分豐富，是江西省林業重點縣，曾獲“全國造林綠化百佳縣”稱號。現有林地面積 7 萬公頃，森林覆蓋率達 66.4%，杉林和濕地松為本縣用材林優勢樹種，現有面積 5 萬公頃，活立木儲積量達 130 萬立方米，毛竹林 2588 公頃；油茶林亦為本縣主要經濟林，現有面積 4 萬餘公頃。

4. 農業

蓮花地處贛西丘陵地帶，氣候溫和，光照充足，適宜發展農、牧、漁各業，是江西省油茶基地縣和鵝鴨基地縣。農產品主要有大米、紅薯、大豆、花生、小麥、茶葉、食用菌、水果、蔬菜等。畜禽品種主要有三元雜交豬、蓮花白鵝、麻鴨，其種群原生優良。用麻鴨製作的“蓮花血鴨”是江西一道名菜，名列清宮廷菜譜，享譽海內外。

5. 礦產

蓮花礦產資源豐富，初步探明地下礦藏有 20 多種，已經開採的有煤、鐵、硫磺、石灰石、大理石、粉石英等。蓮花是全國 100 個地方重點產煤縣之一，亦為江西重要鐵礦產地之一，鐵礦、膏泥土、粉石英進一步技術開發加工空間大。優質礦泉水遍佈全縣，投資開發前景可觀。

6. 旅遊

蓮花風光旖旎，生態堪稱一流，旅遊資源得天獨厚，開發前景廣闊。全縣有歷史名勝古跡 30 餘處，勤王台、清廷帝師朱益藩官廳（定園）、吳楚雄關等古跡尚存。唐朝名相姚崇、民族英雄岳飛、文天祥、詞人辛棄疾都在蓮花留有遺跡。全縣有革命紀念地 18 個，其中毛澤東舊居 3 處，陳毅、項英、曾山改編湘贛遊擊隊，組建新四軍遺址 2 處。蓮花山好水美洞亦奇，全縣有天然溶洞 10 餘個，有唐朝名相姚崇隱居讀書的元陽洞，徐霞客讚譽過的石城洞、全國罕見子午二時漲潮的潮水洞，高洲水雲洞，大樂坪蕊珠洞等。石門山、玉壺山、水雲山、風帽嶺、棋盤山等名山交相輝映、幽險神奇，風光原始，境界清奇。這些悠久燦爛的人文景觀和秀麗迷人的自然風光，構成了蓮花獨特的地方風情。

7. 人口

全縣轄 8 個鄉，5 個鎮，1 個墾殖場，157 個行政村，總人口 24.9 萬，非農業人口 3.5 萬人，縣城人口 5 萬餘人，受過高中文化教育以上人口比率為 20%，受過大專以上文化教育人口比率為 3%。

8. 交通公路

319 國道、吉蓮公路貫通全境，南與 105、106、107 國道，京珠、贛粵高速相接，北與 320 國道相接，全縣村級公路全面水泥化。規劃中的衡陽至吉安高速，貴州畢節至福建泉州高速從蓮花經過。鐵路京九、京廣、浙贛線均離我縣不遠。航空本縣至長沙黃花機場 200 公里，至井岡山機場 80 公里。

9. 通信

2005 年全縣程式控制電話交換機總容量達 4 萬門，電話普及率為每百人 13 部，移動電話普及率為每百人 15 部，國際互聯寬頻網等現代通信網路已形成。

10. 電力

有吉安、萍鄉兩條各 110kv 輸入線路，35kv 變電站 5 座，10kv 配電線路 400 餘 km。小水電資源豐富，小水電發電站有 40 多座。工業園新建 10KV 開關站 1 座。擬新建 110KV 變電站 2 座，220KV 變電站 1 座，3.5KV 變電站 8 座，新架設 110KV 輸入線路 1 條。

11. 自來水

城區內有水廠兩座，日供水能力為 2.4 萬噸，可確保原城區工業園區生活生產用水。

12. 旅店

現有達星級標準的賓館兩座，酒店 30 家。

蘆溪縣

位於萍鄉市東部，是萍鄉的東大門，地處袁水河上游流域，面積 968 平方公里，人口 27.6 萬，其中非農人口 4.3 萬，轄 5 鎮 5 鄉，境內丘壟相間，屬亞熱帶溫潤季風氣候，氣候溫和，光照充足，雨量充沛。交通便利，上海至昆明的 320 國道、浙贛鐵路複線橫貫東西，319 國道縱穿南北，滬瑞高速公路穿境而過，且有掛線與縣城相接，境內有宣風、蘆溪 2 個火車站，10 個鄉鎮均實現了村村通油路或水泥路。

蘆溪，物華天寶，資源豐富

除素有“贛西糧倉”之稱外，已探明和開採的礦產資源 30 餘種，其中煤炭、石灰石、瓷土、粉石英、礦泉水、花崗岩、高嶺土儲量十分豐富，具備發展大中型瓷業、矽工業、建材業得天獨厚的條件。境內動物品種繁多，野生的珍稀動物有華南虎、短尾猴、水鹿、黃腹角雉、白鷗、娃娃魚等 60 餘種（其中獸類 20 餘種、鳥類 30 餘種），珍稀的植物有紅豆杉、銀杏、黃山松、水榿木、雲錦杜鵑、猴頭杜鵑、方竹等。山上林木達 64 類 400 餘種，藥用植物有 500 餘種，森林覆蓋率 62.7%，是萍鄉的重點產林區、茶葉區和中藥材區。水力資源豐富，小水電蘊藏量 4.5 萬千瓦，是“八五”期間全國農村第二批百個電氣化建設達標縣（區）之一。

蘆溪，山川秀美，風景怡人

境內東南多山，主要為綿亙于羅霄山脈的武功山，海拔高度 1918.3 米，為江西省第一高峰。山上奇峰怪石，古木異草，飛瀑流泉，氣象萬千，是集黃山之松、華山之險、廬山之雲、衡山之秀、泰山之峻、雁蕩之瀑、石林之奇的江南名山。更兼人文景觀豐富，有“乾坤勝境，神仙福地”之稱。尤其是武功山的十萬畝高山草甸、紅岩穀瀑布群、油籬潭瀑布群、金頂古祭壇群，更是堪稱江南絕景。1998 年起，武功山列為省、市兩級政府的旅遊重點開發專案。遊覽此山可領受峰之奇、岩之險、石之危、松之怪、草之袤、雲之瑰、禽之珍、瀑之湍、潭之幽、洞之異，處處有美景，處處有樂趣。世界著名的地理學家徐霞客有詩贊曰：“千峰嵯峨碧玉簪，五嶺堪比武功山。觀日景如金在冶，遊人履步彩雲間”。縣內還有明月湖景區、八洞碧湖景區、秋收起義總指揮盧德銘烈士紀念碑（館）、三國甘卓將軍祠、千年黑牡荊（俗稱荊柴王）、興文塔、周敦頤創辦的濂溪書院舊址、九洲漂流、唐代吉州刺史歐陽琮墓等遊覽勝地。

蘆溪，文化發達，民俗獨特

省重點中學——蘆溪中學高考連續數年綜合上線率列全市第一，蘆溪外國語學校開全市九年一貫制外語教學先河，宣風職業中專是國家教委評定的首批省級重點職業高中。先後被國家命名為“中國民間繪畫鄉”、“農民畫之鄉”、“燈彩之鄉”、“農民銅管樂之鄉”、“儺舞之鄉”等稱號。源于唐代的蘆溪縮龍別具一格，並曾進京表演，中央電視臺頻頻聚焦縮龍、儺舞等蘆溪獨特風情，更是給蘆溪增添了神奇色彩，令海內外遊客流連忘返。

蘆溪，產業優化，經濟活躍

在改革開放以來，蘆溪經濟發展步伐不斷加快，綜合實力有了顯著增強。全縣現已形成了以水泥、煤炭、電瓷、水電、食品加工、旅遊業為主，輕工、醫藥、化工、環保陶瓷、機械製造業為輔的產業結構。水泥產業競爭力較強，“日江”牌水泥已成為江西省知名品牌，暢銷省內外。電瓷業歷史悠久，後勢強勁，有高、低壓線路電瓷和變壓器、電容器瓷套管等 110 餘個品種，年生產能力達 15 萬噸，已成為全國最大高、低壓電瓷集散地，產品出口英國、澳大利亞、東南亞、拉美、非洲等國家和地區。礦泉水成為新興食品工業，“月池”、“天天上”等知名品牌暢銷全國各地。小水電可開發利用 3.42 萬千瓦，已建成百千瓦以上電站 23 座，裝機容量 3 萬千瓦。中華杜仲茶、一村火腿、蘆溪花果等已享譽省內外。農業產業化進程不斷加快，銀河千畝蔬菜基地、大富乳業基地、宣風萬畝花卉基地已成為全市農業產業化發展的新亮點。

做強園區引商。蘆溪縣策應昌金高速公路建設和萍鄉市高新技術工業園向東拓展的契機，在抓好縣科技工業園東區和上埠、南坑工業社區建設的基礎上，在蘆溪昌金高速連接線兩翼，建設縣科技工業園西區。逐步形成以總面積達 20 平方公里的一個工業園和兩個工業社區為

中心的“T字型”工業經濟帶。

目前，蘆溪縣通過引進香港、北京、上海、廣東、浙江等地的一大批客商，已形成城市建設、武功山旅遊開發、傳統產業改造升級等招商熱點

上栗

位於萍城之北。東臨本省宜春市、蘆溪縣；南與萍鄉經濟開發區、湘東區荷堯鎮山水相連；西與湖南省醴陵市浦口、富裏二鎮交界；北與瀏陽大瑤、文家市二鎮相依。南北長45公里，東西寬25公里，總面積721.11平方公里。“319”國道縱穿南北，南（昌）長（沙）公路和滬瑞高速公路分別橫貫東西，公路交通便捷，區位優勢明顯。境轄6鎮3鄉1場，155個行政村，8個街道社區居委會，10.96萬戶，人口462217人，其中農業人口約40萬，占人口比例88%，人口密度630人/平方公里，為全省人口高密度縣、區之一。

上栗縣境內以丘陵、山地為主，約占總面積70%。東北面多山，西、南及中部多丘陵，楊岐山主峰張口嶺是全境最高點，海撥947.4米。金山鎮麻石是全縣最低處，海拔70米，平均海撥233.7米。萍水河、栗水河分別發源于境內楊岐山的東、北二側，自北向南和自東向西，接納境內大小支流16條，分別注入醴陵淥水入湘江。

上栗曆為綜合性農業經濟區。全縣19萬畝耕地，人均耕地僅0.42畝。種植業以水稻為主，糧食作物產值約占農業總產值的60%左右，林業用地約占全縣總面積的6成左右。森林資源豐富，全縣除一個國營墾殖場外，還有集體股份制林場和私營林場24個，杉、松、毛竹和油茶是全縣主要的用材林和經濟林。金山、東源、桐木和赤山的茶油、長平的山羊、生薑、板栗和赤山、福田的柑桔是本縣主要的土特農產品。

上栗地區的手工業生產歷史悠久，就地取材，創造了較多的名優特產，其中尤以鞭炮、煙花中外馳名。上栗是爆竹祖師李畋的故鄉。明末清初，上栗的“正邊”、“八扣”爆竹，每年以10萬箱以上的成交額銷往東南亞地區，上栗地區的鞭炮煙花進入國際市場已有200多年的歷史，特別是上世紀70年代以後，應用科技手段，使全縣的邊炮煙花生產跨入了一個新的發展時期，上栗鎮生產的“波波系列煙花”、“長手牡丹”和桐木煙花廠生產的“花蝶”煙花多次榮獲國家農業部、外經部的“優質產品”稱號，1987年上栗鎮出口煙花廠生產的“火箭筒”、“夜景”、“綠林軍”煙花在西班牙聖塞瓦斯蒂安市舉行的第24屆國際煙花節大賽中獲“集體二等獎”。近年來，通過對鞭炮煙花實施安全整改之後，上栗地區的鞭炮煙花生產上規模、上檔次，鞭炮煙花產品已經銷往全國乃至世界的40多個國家和地區，成為全縣的主要支柱產業，鞭炮煙花生產的財政稅收占全縣財政稅收的75%以上。鞭炮煙花生產所需的原材料又推動了全縣化工、印刷、運輸及服務業的快速發展。境內礦產資源豐富，現已探明的礦床、礦點達150多處，有煤、鉛、鐵、金、銅、硫、鋅、磷、瓷土等10余種，尤以煤、瓷土為主，煤的儲量在8000萬噸以上，鉛1500萬噸，另外，石灰石、海泡石、大理石等礦產資源更是儲量大，品位高，分佈廣，極富開採利用價值。

上栗自古以來人文薈萃，名人輩出。這塊鐘靈毓秀的熱土，哺育了一大批俊傑賢能的優秀人才。有世居“吳頭楚尾”麻石街北的唐代貞觀年間的爆竹祖師李畋，以研製爆竹而聞名遐邇；有編纂《貞觀新書》30卷且“新書聲價滿皇都”的唐朝進士唐廩；有清乾隆時探花、官至內閣學士兼禮部侍郎和兵部侍郎、太子少保、編注《五代史記》74卷的“江西才子”劉鳳誥；有清同治優貢、編纂《遼史記事本末》、《金史記事本末》的著名歷史學家李有；有遵同盟會旨意，發動和組織萍瀏醴起義的左、右督統蔡紹南和魏宗銓；有西安交通大學校長、教育家、哲學家彭康，有長春地質學院院長、著名地質學家喻德淵教授，有中國人民解放軍

工程兵部隊政委、中共第九、第十、第十一屆候補中央委員、中顧委委員的王六生少將、有任中國音樂學院副院長、著名音樂家的喻宜萱教授；有全國著名的中青年科學家彭曉峰教授。此外，還有曾任中共第一屆中央局組織主任、中央政治局第五屆政治局常委、中央第六屆中央政治局委員、陝甘寧邊區政府代主席、後叛變革命的張國燾和原臺灣國民黨中央委員會常務委員、臺灣國民黨戰爭學院院長，臺灣國民黨陸軍上將肖而光都是上栗人。

上栗山川秀美，環境幽雅。楊岐山重巒疊嶂，鐘靈險峻，奇石林立，氣象萬千。清溪孽龍洞蜿蜒數裏，洞中有洞，洞洞相通，石乳石筍，千姿百態，惟妙惟肖，栩栩如生。楊岐山普通寺，為我國佛教五家七宗之一楊岐宗發祥地，乘廣、甄叔、方會3位高僧是中國佛教史上的傑出名人，楊岐宗傳入日本後，為日本佛教大宗之一。境內儼文化源遠流長，赤山豐泉石洞口的儼神廟始建於元末明初，其儼廟、儼具、儼舞堪稱中國儼文化的“三寶”聖地，至今保存完好。上栗南街花園塘佑神觀始建於東晉永和九年（354），堪稱贛西寺廟之最。赤山拱辰塔，桐木震龍塔，上栗栗江橋、長平平基村的牛王宮均為境內市級重點保護文物。境內瑤金山寺前的古羅漢松，樹齡1400餘年，至今枝繁葉茂，堪稱“國寶奇樹”。楊岐山寺後的“倒栽柏”均為歷經千餘年的古樹名木，楊岐山的方竹、金山鎮白鶴村的紅桤木均屬國家名貴竹木之珍品。革命紀念地和革命文物較著名的有萍、瀏、醴起義的策源地金山麻石龍王廟，有班竹山起義的指揮所班竹山慧曆寺，有毛澤東率秋收起義隊伍途經小?駐地的沈華公祠和小?儼神廟。有1930年8月中共湘東特委在桐木成立時的會議舊址桐木街團山嶺下的李氏宗祠等等。

[大陸萍鄉](#)