

中国地理百科  
GEOGRAPHY ENCYCLOPEDIA

“十二五”国家重点图书出版规划项目

自然 · 经济 · 历史 · 文化



# 皖东丘陵

中国地理百科丛书编委会 编著  
干有成 黄文浩 撰



世界图书出版公司

南方日报出版社  
NANFANG DAILY PRESS



国家出版基金项目  
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION  
“十二五”国家重点图书出版规划项目

# 中国地理百科

CHINA GEOGRAPHY ENCYCLOPEDIA

## 图书在版编目(CIP)数据

皖东丘陵/《中国地理百科》丛书编委会编著. —广州:世界图书出版广东有限公司, 2014.11

(中国地理百科)

ISBN 978-7-5100-8872-8

I. ①皖… II. ①中… III. ①丘陵—介绍—安徽省 IV. ①K928.3

中国版本图书馆CIP数据核字(2014)第255415号

审图号:GS(2016)134号

© 2014 Guangzhou Anno Domini Media Co., Ltd. 广州公元传播有限公司

All rights reserved 所有权利保留

图片提供:  www.fotoc.com



本册主编:司徒尚纪

本册撰稿:干有成 黄文浩

项目策划:陈岩

项目负责:陈名港

责任编辑:韩海霞

特约编辑:陈美青 谢文隽

装帧设计:唐薇

责任技编:刘上锦 郭汉文

出版发行:世界图书出版广东有限公司(地址:广州市新港西路大江冲25号)

制 作:◆广州公元传播有限公司

经 销:全国新华书店

印 刷:深圳市汇亿丰印刷科技有限公司

规 格:787mm×1092mm 1/16 11.75印张

版 次:2016年4月第2版

印 次:2016年4月第2次印刷

书 号:ISBN 978-7-5100-8872-8

定 价:49.90元

如发现印装质量问题,请致电020-38865309联系调换。

“一方水土养一方人”，这是人—地关系的中国式表述。基于这一认知，中国地理百科丛书尝试以地理学为基础，融自然科学与社会科学于一体，对中国广袤无垠的天地间之人与环境相互作用、和谐共处的历史和现状以全方位视野实现一次全面系统、浅显易懂的表述。学术界在相关学科领域的深厚积累，为实现这种尝试提供了坚实的基础。本丛书力图将这些成果梳理成篇，并以读者所乐见的形式呈现，借以充实地理科普读物品种，实现知识的“常识化”这一目标。

为强化本丛书作为科普读物的特性，保持每一地理区域的相对完整和内在联系，本丛书根据中国的山川形胜，划出数百个地理单元（例如“成都平原”“河西走廊”“南海诸岛”“三江平原”等），各地理单元全部拼合衔接，即覆盖中国全境。以这些独立地理单元为单位，将其内容集结成册，即是本丛书的构成主体。除此之外，为了更全面、更立体地展示中国地理的全貌，在上述地理单元分册的基础上，又衍生出另外两种类型的分册：其一以同类型地理事物为集结对象，如《绿洲》《岩溶地貌》《丹霞地貌》等；其二以宏大地理事物为叙述对象，如《长江》《长城》《北纬30度》等。以上三种类型的图书共同构成了本丛书的全部内容，读者可依据自己的兴趣所在以及视野幅宽，自由选读其中部分分册或者丛书全部。

本丛书的每一分册，均以某一特定地理单元或地理事物所在的“一方水土”的地质、地貌、气候、资源、多样性物种等，以及在此间展开的人类活动——经济、历史、文化等多元内容为叙述的核心。为方便不同年龄、不同知识背景的读者系统而有效地获取信息，各分册的内容不做严格、细致的分类，而只依词条间的相关程度大致集结，简单分编，使整体内容得以保持有机联系，直观呈现。因此，通常情况下，每分册由4部分内容组成：第一部分为自然地理，涉及地质、地貌、土壤、水文、气候、物种、生态等相关的内容；第二部分为经济地理，容纳与生产力、生产关系和物产等相关的内容；第三部分为历史地理，主要为与人类活动历史相关的内容；第四部分为文化地理，



收录民俗、宗教、文娱活动等与区域文化相关的内容。

本丛书不是学术著作，也非传统意义上的工具书，但为了容纳尽量多的知识，本丛书的编纂仍采用了类似工具书的体例，并力图将其打造成为兼具通俗读物之生动有趣与知识词典之简洁准确的科普读本——各分册所涉及的广阔知识面被浓缩为一个个具体的知识点，纷繁的信息被梳理为明晰的词条，并配以大量的视觉元素（照片、示意图、图表等）。这样一来，各分册内容合则为一个相对完整的知识系统，分则为一个个简明、有趣的知识点（词条），这种局部独立、图文交互的体例，可支持不同程度的随机或跳跃式阅读，给予读者最大程度的阅读自由。

总而言之，本丛书希望通过对“一方水土”的有效展示，让读者对自身所栖居区域的地理和人类活动及其相互作用有更全面而深入的了解。读者倘能因此而见微知著，提升对地理科学的兴趣和认知，进而加深对人与环境关系的理解，则更是编者所乐见的。

受限于图书的篇幅与体量，也基于简明、方便阅读等考虑，以下诸项敬请读者留意：

1. 本着求“精”而不求“全”的原则，本丛书以决定性、典型性、特殊性为词条收录标准，以概括分册涉及的知识精华为主旨。

2. 词条（包括民族、风俗等在内）释文秉持“述而不作”的客观态度。

3. 本丛书以国家基础地理信息中心提供的1:100万矢量地形要素数据（DLG）为基础绘制相关示意图，并依据丛书内容的需要进行标示、标注等处理，或因应实际需要进行缩放使用。相关示意图均不作为权属争议依据。

4. 本丛书所涉省（自治区、直辖市、特别行政区）、市（地区、自治州、盟）、县（区、市、自治县、旗、自治旗）等行政区划的标准名称，均统一标注于各分册的“区域地貌示意图”中。此外，非特殊情况，正文中不再以具体行政区划单位的全称表述（如“北京市朝阳区”，正文中简称为“北京朝阳”）。

5. 历史文献资料中的专有名词及计量单位等，本丛书均直接引用。

这套陆续出版的科普丛书得到不同学科领域的多位专家、学者的悉心指导与大力支持，更多的专家、学者参与到丛书的编、撰、审诸环节中，大量摄影师及绘图工作者承担了丛书图片的拍摄和绘制工作，众多学术单位为丛书提供了资料及数据支持，共同为丛书的顺利出版做出了切实的贡献，在此一并表示感谢！

囿于水平之限，丛书中挂一漏万的情况在所难免，亟待读者的批评与指正，并欢迎读者提供建议、线索或来稿。

中国地理百科丛书编委会

区域地貌示意图 1

江淮分水岭 2

一 自然地理 

“环滁皆山也” 9 / 定凤嘉丘陵台地 9 / 明光—来安丘陵台地 9 / 滁西丘陵 10 / 来安—全椒盆地 11 / “两隆三陷” 11 / 凤阳运动 12 / 郟庐断裂带（皖东段）12 / 滁河断裂 12 / 老嘉山深断裂 13 / 张八岭 13 / 凤阳山脉 16 / 淮河（皖东段）16 / 滁河 16 / 池河 18 / 白塔河 18 / 得胜河 18 / 花园湖 19 / 四季分明、季风明显 19 / 黏磐黄棕壤 20 / 连阴雨 20 / 水灾严重 21 / 小震频繁 22 / 韭山 22 / 狼窝山 23 / 九华山 23 / 狼巷迷谷 23 / 燃灯—黄泥铺缓岗地 25 / 凤阳临淮冲积平原 26 / 卧牛湖 26 / 月明湖 26 / 濠河 27 / 小溪河 27 / 板桥河 28 / 鲍家沟 28 / 老嘉山 28 / 鲁山 29 / 矾山 29 / 官山 29 / 紫阳山 29 / 女山火山口 32 / 香花涧 32 / 女山湖 32 / 七里湖 33 / 跃龙湖 34 / 岱山 34 / 泉坞山 34 / 九里山岗 35 / 定远盆地 35 / 大横山 36 / 珍珠泉 36 / 岱山水库 37 / 窑河中上游 37 / 蔡桥河 38 / 马桥河 38 / 北将军岭 39 / 琅琊山 39 / 大丰山 42 / 白米山 42 / 五尖山 42 / 花山彩云洞 43 / 重熙洞 43 / 紫薇泉 43 / 让泉 44 / 西涧湖 44 / 深秀湖 45 / 清流河 45 / 车轂山 46 / 神山 46 / 龙山 46 / 铜井山 47 / 独山 47 / 碧云湖 47 / 岱山湖 47 / 襄河 48 / 大马厂河 49 / 管坝河 49 / 龙王山 49 / 二十里长山 50 / 舜耕山 50 / 练子山 50 / 舜歌湖 51 / 来河 51 / 五加河 52 / 施河 52 / 皂河 53 / 天长丘陵岗地 53 / 草庙山 53 / 天长平原 54 / “汀长寨” 54 / 铜龙河洼地 55 / 高邮湖西部湿地 55 / 沂湖 56 / 黄家湖 56 / 杨村河 57 / 川桥河 57 / 鸡笼山 57 / 娘娘山 58 / 香泉 58 / 姥下河 58 / 迢迢谷 59 / 鹿岩山 60 / 褒禅山 60 / 华阳洞 61 / 大渔滩湿地 62 / 女山湖湿地保护区 63 / 皇甫山自然保护区 63 / 南屏山森林公园 64 /

白鹭岛森林公园 65 / 珠龙油桐 65 / 和县古榆树 66 / 琅琊榆·醉翁榆 66 / “欧梅” 68 / 水杉 68 / 麻栎 69 / 青檀 69 / 榉树 70 / 黄连木 70 / 江浙钓樟 71 / 罗布麻 71 / 云实 71 / 滁州水竹 72 / “鹭鸟庄” 72 / 羊獐 73 / 大天鹅 73 / 豆雁 74 / 赤麻鸭 74 / 斑嘴鸭 75 / 红头潜鸭 75 / 白尾海雕 75 / 小杜鹃 76 / 仙八色鸫 76 / 黑枕黄鹂 76 / 金腰燕 77 / 白鹁鸽 77 / 牛头伯劳 78 / 淮王鱼 78 / 滁州鲫 78 / 梅鱼 79 / 桃花水母 79

## 二 经济地理

史前稻作农业 83 / 桑蚕业 83 / 畜牧业 84 / 竹编业 85 / 和县蔬菜基地 85 / 逢集 86 / 浮山堰 87 / 清流关 87 / 阴陵古道 88 / 濠梁水马驿 88 / 积玉桥 88 / 临淮浮桥 90 / 广惠桥 90 / 百炉桥 90 / 上下水关 91 / 独轮车 91 / 凤阳石英砂 92 / 凹凸棒黏土 92 / 石膏 93 / 凤阳玉 94 / 琅琊山铜矿 94 / 定远盐矿 95 / 明光绿豆 95 / 来安三蒜 95 / 大余鄧地瓜 96 / 甜叶菊 96 / 菱角 96 / 天长龙岗芡实 97 / 来安花红 98 / 滁菊 98 / 南谯茶 98 / 凤阳烟草 100 / 定远猪 100 / 天长鸡 101 / 女山湖大闸蟹 102 / 凤画 102 / 苍山磨刀石 103 / 三和千张 103 / 秦栏大脆 104 / 甘露饼 104 / 琅琊酥糖 105 / 马厂酥笏牌 105 / 池河雪片糕 106 / 周岗雪枣 106 / 乌江霸王酥 107 / 全椒泥鳅面 107 / 管坝牛肉·和县炸牛肉 107 / 秦栏卤鹅 108 / 雷官板鸭 108 / 定远桥尾 108 / 天长黑瓜子 109 / 含山红瓜子 109 / 明光酿酒 109

## 三 历史地理

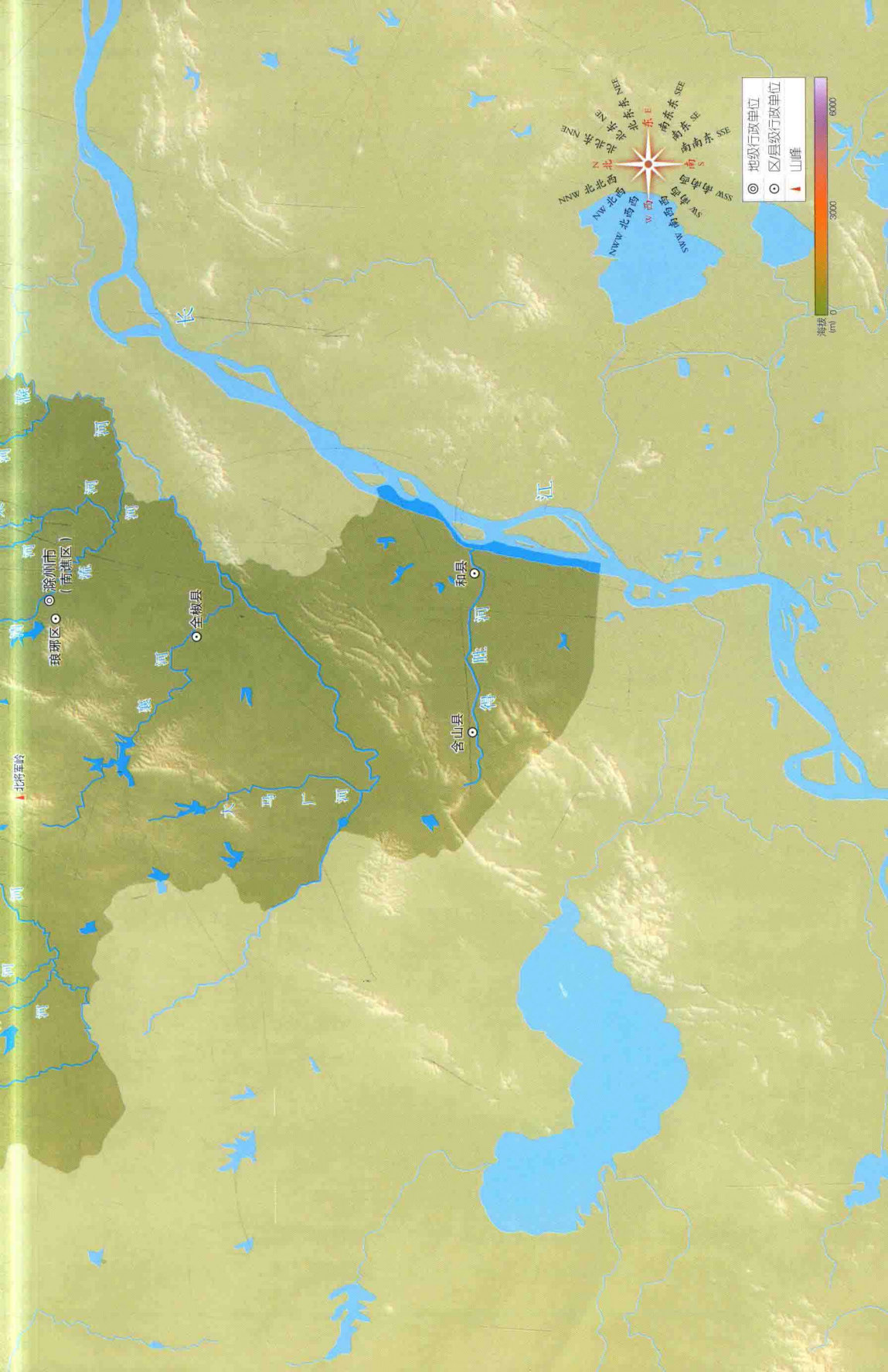
和县直立人 113 / 淮夷 113 / 移民“帝乡” 114 / 江南移民大逃亡 114 / 卑梁之畔 115 / 项羽败退阴陵道 115 / 天长建县 115 / 滁州大战 116 / 藕塘之战 116 / 郭子兴起兵 117 / 罢建中都 117 / 乌衣之战 119 / 池河战役 120 / 半塔保卫战 120 / 小岗村“大包干” 121 / 钟离 122 / 滁州 123 / 全椒 123 / 定远 124 / 侯家寨遗址 124 / 陈思古堆 125 / 大城墩遗址 125 / 濮家墩遗址 126 / 何郢遗址 127 / 尿布滩遗址 127 / 石梁土城遗址 128 / 阴陵故城遗址 128 / 东城故城遗址 128 / 三角圩汉墓群 129 / 明皇陵 130 / 杨捷墓 131 / 《城全椒县记》碑 131 / 定远汉画像石 131 / 临淮关古镇 132 / 乌衣古镇 132 / 炉桥古镇 133 / 龙岗古镇 133

## 四 文化地理



回族 137 / 江淮官话 138 / 凤阳酿豆腐 138 / 汊涧素鸡 139 / 嘉祐鱼丸 139 / 烩鱼羹 139 /  
凤阳民居 139 / 阮氏宗祠 140 / 传庚礼 140 / 挺丧·送葬 141 / 开秧门·糊秧门 141 /  
打号子 142 / 祭祖师 142 / 刻欢门 143 / 正月十六走太平 143 / 二月十五走山头 144 /  
七公大王 144 / “一亩三分地” 145 / 醉翁亭 145 / 明中都鼓楼 146 / 国光楼 147 /  
琅琊山石刻 147 / 尊胜禅院碑刻 148 / 中九华寺遗址 148 / 龙兴寺 149 / 禅窟寺 150 /  
琅琊寺 150 / 嘉祐禅院 151 / 法华禅庵塔 152 / 令狐塔 152 / 碧霞宫 153 /  
临濠府城隍庙 153 / 定远关帝庙 154 / 女山湖火神庙·古戏台 154 / 赤镇都天宫 155 /  
霸王祠 156 / 朱孝子祠 156 / 沃公祠 157 / 大年·小年 158 / 端午节 159 / 八月节 160 /  
琅琊山庙会 160 / 界首庙会 161 / 凤阳花鼓戏 161 / 洪山戏 162 / 来安白曲 163 /  
凤阳花鼓 163 / 端鼓 164 / 花鼓灯 165 / 秧歌灯 165 / 兰花灯 166 / 杈拉机 167 / 拜香凳 167 /  
“流星赶月” 167 / “五马破曹” 168 / 手狮灯 168 / “八朵云” 169 / “跑驴” 169 / 马叉会 170 /  
凉亭锣鼓 170 / 丰收锣鼓 170 / 濠梁观鱼 171 / 鲁肃 171 / 韦应物 172 / 张洎 172 /  
欧阳修 173 / 辛弃疾 174 / 朱元璋 174 / 徐达 175 / 吴敬梓 175





Legend:

- ⊙ 地级行政单位
- ⊙ 县级行政单位
- ▲ 山峰



北将里岭

漳区  
西陵区  
伍家岗区

长

江

和县  
含山县  
得胜河

全椒县  
水马厂河



## 江淮分水岭

一般认为，长江是文化意义上的中国南、北分界线，秦岭—淮河是地理学上的南、北分界线，而所谓江淮分水岭，是长江流域与淮河流域的分界线，也是秦岭、大别山向东的延伸部分，因其分布在安徽中部，包括霍邱、寿县、肥东、肥西、六安（金安区境）、长丰、定远、凤阳、滁州、天长、全椒、来安、含山、和县等地，以易旱、缺水及土壤不肥沃的丘陵地貌闻名，又称为江淮丘陵。位于江淮丘陵东段的皖东丘陵，是这条分水岭的重要组成部分，地貌范围包括分水岭东段及其所分江河的流域，从行政区划上看，覆盖了琅琊、南谯、凤阳、明光、定远、来安、天长、全椒等地和含山、和县的部分区域（以下简称“本区”），总面积约15236平方千米，常住人口约457万（据2010年第六次全国人口普查主要数据）。







本区境内，丘陵、台地、岗地、平原等地貌并存。图中的凤阳丘陵由地块抬升和流水切割而成，走向清晰，起伏和缓。

本区位于苏皖交界处，长江三角洲西部，安徽省境东部，习惯上称为“皖东”（为狭义的“皖东”）。因境内的地貌以海拔100—300米的丘陵为主，故以“皖东丘陵”作为本书书名。事实上，组成本区地貌的类型除丘陵以外，还包括环绕丘陵的岗地，以及滁河、淮河沿岸和女山湖、高邮湖的滨湖地带形成的平原区和圩区。其中的丘陵地带，由肥东进入本区定远界牌集，向东绵延至天长谕兴，东西长200多千米，重要的山岭包括五尖山、皇甫山、琅琊山、磨盘山、张八岭、白米山、老嘉山、二十里长山、芝麻岭，最高峰为皇甫山北将军岭，海拔399.2米。这片丘陵地带所形成的江淮分水岭横贯本区中部，构成中部隆起且向两侧倾斜的地势。滁河、池河两水系受此地势影响，自中部分水岭地带分别向南、北两侧流入长江、淮河。具体而言，琅琊、南谯、来安、全椒、天长诸地属于长江流域的高邮湖水系，定远、明光、凤阳所在地则属于淮河流域。同时，这里岩溶地貌发育，著名的溶洞有韭山洞、花山彩云洞、含山华阳洞等；另外，本区的东北部还分布有玄武岩方山和平顶丘陵地貌。

上述地貌的形成，与地质不无关系。从大地构造上看，这里属淮阳山字型构造东翼部分，主要受北东向华夏系构造的隆起和拗陷控制，分水岭隆起带与两侧白垩纪至古、新近纪拗陷盆地均承袭了北东构造方向，成为江淮分水岭及两侧地层分布、水系形成和地貌发育的构造基础。分水岭地带广泛出露张八岭群变质岩、中元古界北将军山组千枚岩和震旦纪—寒武纪—奥陶纪碳酸盐岩类地层，前者是侵蚀低山及丘陵的主要构建者，后者是岩溶地貌发育的基础；

另外,这里存在的一些北西向构造控制了新近纪玄武岩的喷发,它是本区玄武岩地貌形成的原因所在。在燕山运动后,位于华夏系北东向隆起带轴部的分水岭及其两侧地域,由于多次升降运动、火山喷发以及侵蚀、剥蚀、堆积等原因,逐渐形成丘陵、台地、岗地及平原共存一地的地貌。在长期的地质活动中,这里孕育了丰富的矿产,包括石油、硅石矿、岩盐、芒硝、石膏等。

本区位于北亚热带向暖温带的过渡带上,且地跨具有地理分界线意义的长江、淮河,气候、土壤、植被等都有明显的过渡性特征:冬季寒冷少雨,春季冷暖多变,夏季炎热多雨,秋季晴朗气爽;地带性土壤已从长江南岸的红壤变成江北的黄棕壤;植被则由江南的常绿阔叶林转为常绿阔叶和落叶阔叶混交林。但这里以低山丘陵地貌为主,属于开发较早的地域,因而自然植被大多被破坏,现以人工林为主,仍不乏一些当地仅有的珍稀树种,如琅琊榆、醉翁榆、滁州水竹、珠龙油桐等。在生态保护良好的区域,如皇甫山自然保护区、太湖山国家森林公园、南屏山森林公园、白鹭岛森林公园等森林及湖泊湿地地带,是本区野生动物的主要栖息之地。

受益于人工植物的涵养,本区水网相对密集,主要有三大水系,即淮河干流水系、滁河水系和高邮湖水系,包括花园湖、女山湖、七里湖等众多湖泊,以及大型水库2座、中小型水库1000多座,这似乎与传统所说的皖东丘陵干旱、缺水的情况不相符。事实上,尽管这里多年平均降雨量在850—1000毫米,又有一定的植被涵养,但该地区因南、北冷暖气流交汇频繁,气候的异常变化比较明显,降雨时空分布不均,年内和年际变化大,最大降雨量与最小降雨量相差2—3倍;加上境内河流多发源于丘陵,源短流急,枯水季节断流,蓄水条件差。地下水蕴藏量少,分布零星,只能用于部分地区的人畜饮用水,不能开发用于农业灌溉,因此仍是缺水之地。幸运的是,历史上人们借助水量较为丰富的滁河、高邮湖,进行种植业、桑蚕业、畜牧业、渔业的生产,并成为长江下游临江近海的“鱼米之乡”。如今,当地人根据地质、地貌条件,在低山丘陵间修建了众多的水库,并为灌溉农业打下了基础,这里现已发展成为中国20个重要商品粮基地之一,境内除了盛产水稻、小麦、油菜等农作物,还有明光绿豆、滁菊、来安花红、南谯茶、来安三蒜、天长鸡、定远猪等著名土特产,以及女山湖大闸蟹、滁州鲫、龙岗芡实等特种水产。同时,本地人充分利用靠近长江的地利之便,因地制宜生产琅琊酥糖、乌江霸王酥、雷官板鸭、三和千张、凤阳瓢豆腐、天长甘露饼、定远桥尾等传统特色食品,形成一定规模的商品经济。

适宜的气候,靠山面水的地理环境,使本区很早就成为人类的宜居之地。距今20万年左右的和县直立人,开启了本区人居之历史,江淮之间最重要的新石器时代遗址——定远侯家寨遗址的出土,则印证了远古先民们在这里过着采集渔猎的生活,并开始尝试着种植水稻;商周时期,淮夷部落方国成为这片土地的主人,有钟离国、椒国等,经过长期开发和征战,他们逐步融入华夏文明之中;春秋战国诸侯争霸,攻战频繁,本区为吴国、楚国分据,故有“吴头楚尾”之谓;经历了魏晋南北朝几百年的争战,到隋唐时期,滁州的建置和城池基本成形,本区由此进入相对发展的阶段。到明代时,这里迎来它在封建时代的高光时刻:凤阳府一度被定为中都。在中国波澜壮阔的历史进程中,无数风流人物在此留下足迹:楚汉相争,落败的项羽与





本区素有“安徽粮仓”之称，盛产水稻（图①）、小麦、油菜（图②）等多种农产品，形成粮油、畜牧、水产、林业、蔬菜五大支柱产业。此外，因地处交通要道，本区商业一度较为发达，带动了当地历史和文化的发展，并留下诸多遗迹，如琅琊山的摩崖石刻（图③）。时至今日，琅琊山庙会、走太平（图④为走太平中的舞龙）等传统风俗仍活跃在当地人的生活中。

虞姬在此一路悲歌；唐代名宦李幼卿、韦应物、李绅、李德裕等先后出任过滁州刺史，留下了不少文物古迹与诗词史话供后人凭吊；北宋欧阳修贬任滁州时，写下了散文名篇《醉翁亭记》和《丰乐亭记》，苏轼又将“两记”写成碑帖，滁州和琅琊山因此名扬四海；南宋时期，江淮一带成为宋金对峙的前沿，抗金名将、豪放派词人辛弃疾出守滁州，却使滁州面貌为之一新；元代后期，凤阳人朱元璋起兵反元，建立了明王朝；清代，中国古代讽刺小说的巅峰之作——《儒林外史》的作者吴敬梓出生于全椒；近代以来，这里是太平天国与清王朝的激战之地，也是新四军建立的主要抗日根据地；1979年，凤阳小岗村农民以石破天惊的“大包干”之举，拉开了中国改革开放的序幕……

本区襟江带淮，地理位置特殊，在中国封建经济文化发展过程中扮演了南北过渡、东西承接的角色，历史上移民文化色彩浓重。但是，频繁战争和重大的自然灾害，使得本区几无原住民存在。如今，本区的居民多是清朝与太平天国战争结束后的移民后裔。尽管如此，以稻米为主食的这片江北之地，人们在与土地、江河打交道的日子里，延续着江淮官话的传统，并在打号子、洪山戏、白曲、花鼓里找到定居生活的欢娱……







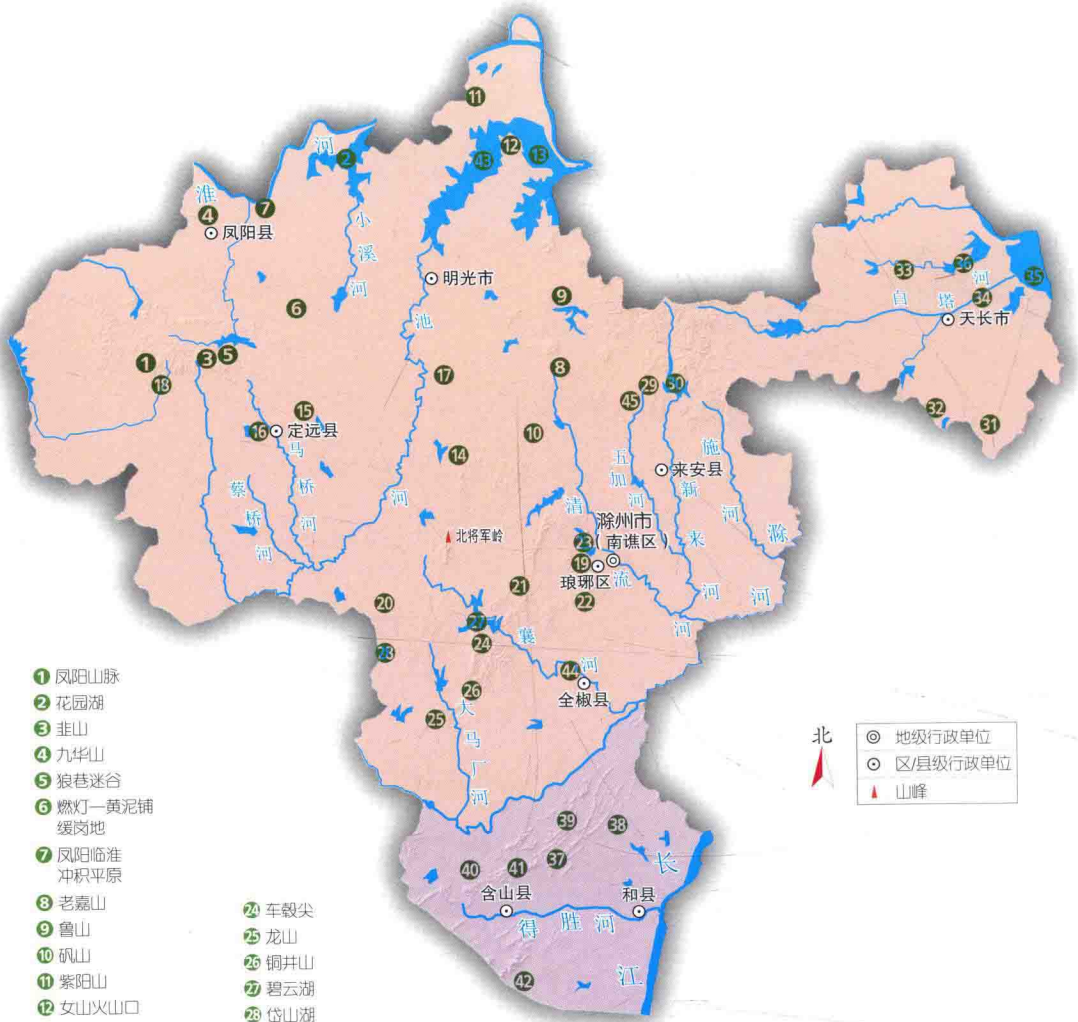
中国地理百科  
CHINA GEOGRAPHY ENCYCLOPEDIA

# 自然地理



# 本区主要地理事物

## 分布示意图



- 1 凤阳山脉
- 2 花园湖
- 3 韭山
- 4 九华山
- 5 狼巷迷谷
- 6 燃灯—黄泥铺缓岗地
- 7 凤阳临淮冲积平原
- 8 老嘉山
- 9 鲁山
- 10 矾山
- 11 紫阳山
- 12 女山火山口
- 13 七里湖
- 14 岱山
- 15 泉垵山
- 16 定远盆地
- 17 大横山
- 18 珍珠泉
- 19 琅琊山
- 20 五尖山
- 21 花山彩云洞
- 22 重熙洞
- 23 西涧湖

- 24 车轂尖
- 25 龙山
- 26 铜井山
- 27 碧云湖
- 28 岱山湖
- 29 龙王山
- 30 舜歌湖
- 31 草庙山
- 32 天长丘陵岗地
- 33 天长平原
- 34 “汀长窠”
- 35 高邮湖西部湿地
- 36 沂湖
- 37 鸡笼山
- 38 香泉

- 39 沿涂谷
- 40 袁禅山
- 41 华阳洞
- 42 大渔滩湿地
- 43 女山湖湿地保护区
- 44 南屏山森林公园
- 45 白鹭岛森林公园

北

- ◎ 地级行政单位
- 区/县级行政单位
- ▲ 山峰



## “环滁皆山也”

“环滁皆山也”是北宋欧阳修的千古名篇《醉翁亭记》开篇中的第一句。这句话简练地描述出滁州城（州治所在地）的地理环境——山峰众多。如果严格按照地理学的概念，整个滁州地区实际上没有一座山，因为海拔高度在500米以上的，或者从山脚到山顶的高度要超过600米的天然山体，才称得上是地理学意义上的“山”，而境内最高的北将军岭也不到400米，只能“屈居”于丘陵范畴。因此，欧阳修笔下的山，实际上是一些丘陵，这种地貌约占滁州总面积的64.9%。从更大范围看，这片丘陵地处安徽东部，称皖东丘陵，属于大别山余脉，是江淮丘陵的组成部分。

海拔较高的山丘主要有：位于南谯境内的北将军岭，海拔399.2米；位于全椒境内的车毂尖，海拔395米；位于明光境内的老嘉山，海拔332米，等等。此外，还有琅琊山、摩陀岭、回马岭、珠山、福山、花山、菱角山、牧牛山、九莲峰、凤山、关山、乌龟山、方山、尖山、白米山、锅耳山、牛牧岭、魏山冈、砂子岭、双山、祺山、大桂山、小桂山、猫耳冈、皇

道山、姚大山、团山、林江墩、长龙山、井水冈、毛山、红土山、花子山、王家山、史家大山、大龙山、毛谷山、赵家大山、狐山、龙尾山、小夹山等诸峰，海拔从20多米到300多米不等。总的说来，无论是滁州城四周，还是扩大到整个滁州，“环滁皆山也”都可谓名副其实。

## 定凤嘉丘陵台地

除了丘陵外，皖东地区还分布有剥蚀台地和一部分镶嵌其中的河谷平原、丘陵，统称皖东丘陵台地，其与皖中丘陵台地和大别山北麓丘陵台地共同组成江淮丘陵台地。在大地构造上，皖东丘陵台地为郟庐深大断裂地带的范畴，其内部又可细分为定凤嘉丘陵台地、明光一来安丘陵台地和滁西丘陵三部分。

定凤嘉丘陵台地位于皖东丘陵台地的西北部，大体在池河以西，包括定远、凤阳两地的绝大部分，以及明光（旧称嘉山）的西北部和蚌埠东边的一小部分。地质上由灰岩、砂岩、页岩和多种火山岩、变质岩构成。地貌上以冲积、洪积而成的台地占据主导地位，台地间发育了不少宽广

冲谷，冲、塄、台面积之比为1：3：2。少数丘陵分布在台地之间，海拔100—150米，多呈浑圆状，坡度在10°左右。丘陵台地土壤大部分由棕黄色亚黏土组成，土层黏重，地表及地下均少水，易干旱。

## 明光一来安丘陵台地

明光一来安丘陵台地位于皖东丘陵台地的东北隅，行政区划上包括明光东部、来安北部等地域。在地质构造上，这片丘陵台地处于郟庐断裂带以东，由新近纪至第四纪初火山喷发的玄武岩组成。新生代基性火山活动受老嘉山深断裂控制，呈裂隙—中心式喷溢，熔岩呈北西—南东向展布，面积超过1000平方千米。经流水长期冲刷、切割，这片新生代玄武岩区形成一半丘陵、一半台地的地貌组合。从具体地貌形态来看，这片区域的丘陵多呈平顶状方山形态，海拔100—250米。台地大部分为剥蚀堆积台地，海拔40—80米，高差30—40米。台地下部为基岩，上部是亚黏土，经流水长期冲刷，呈带状岗、冲相间状态，大部分基岩裸露，或仅覆盖极薄土层，但台面仍然比较平坦广阔。