

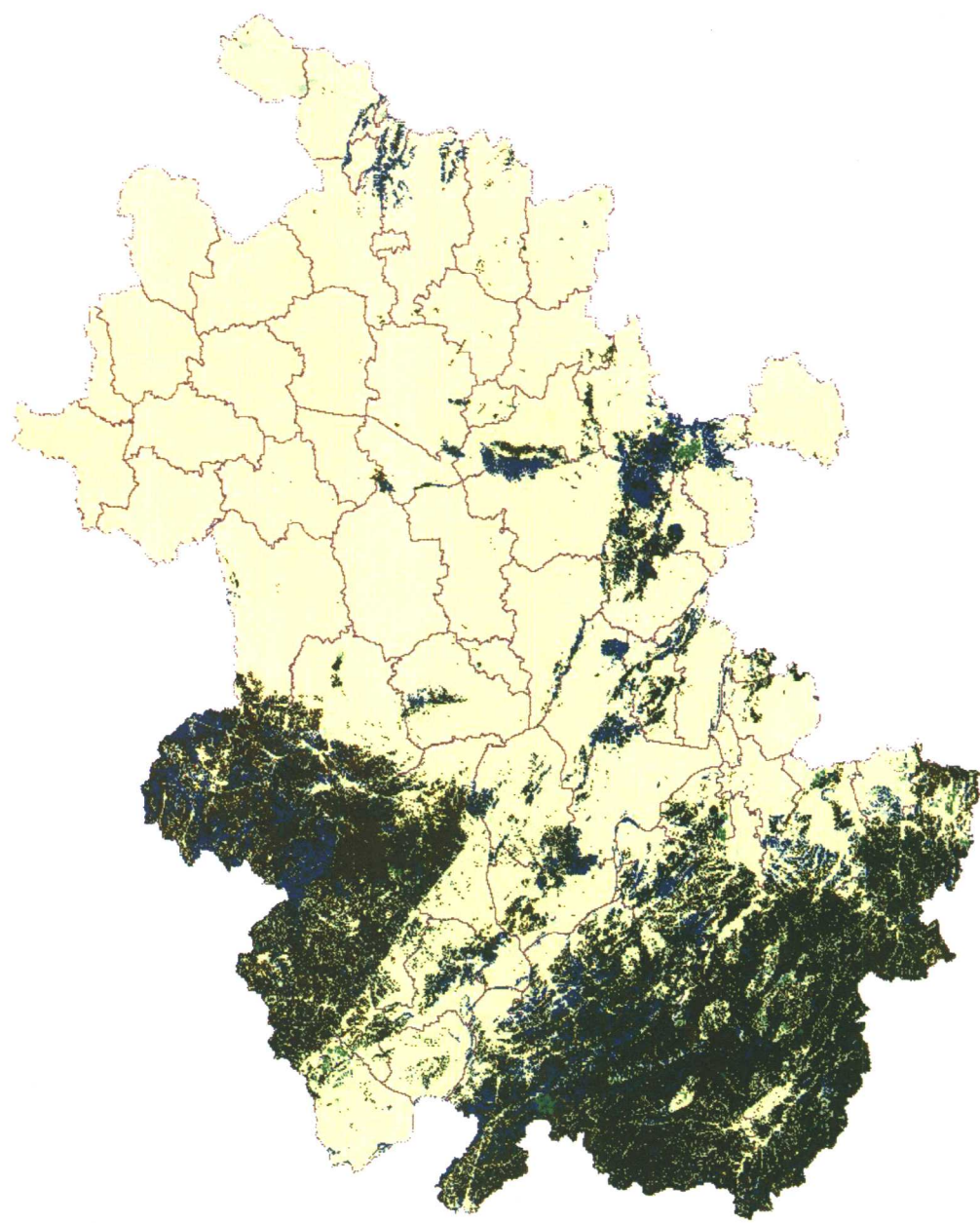
华东卷(下)

全国生态现状 调查与评估

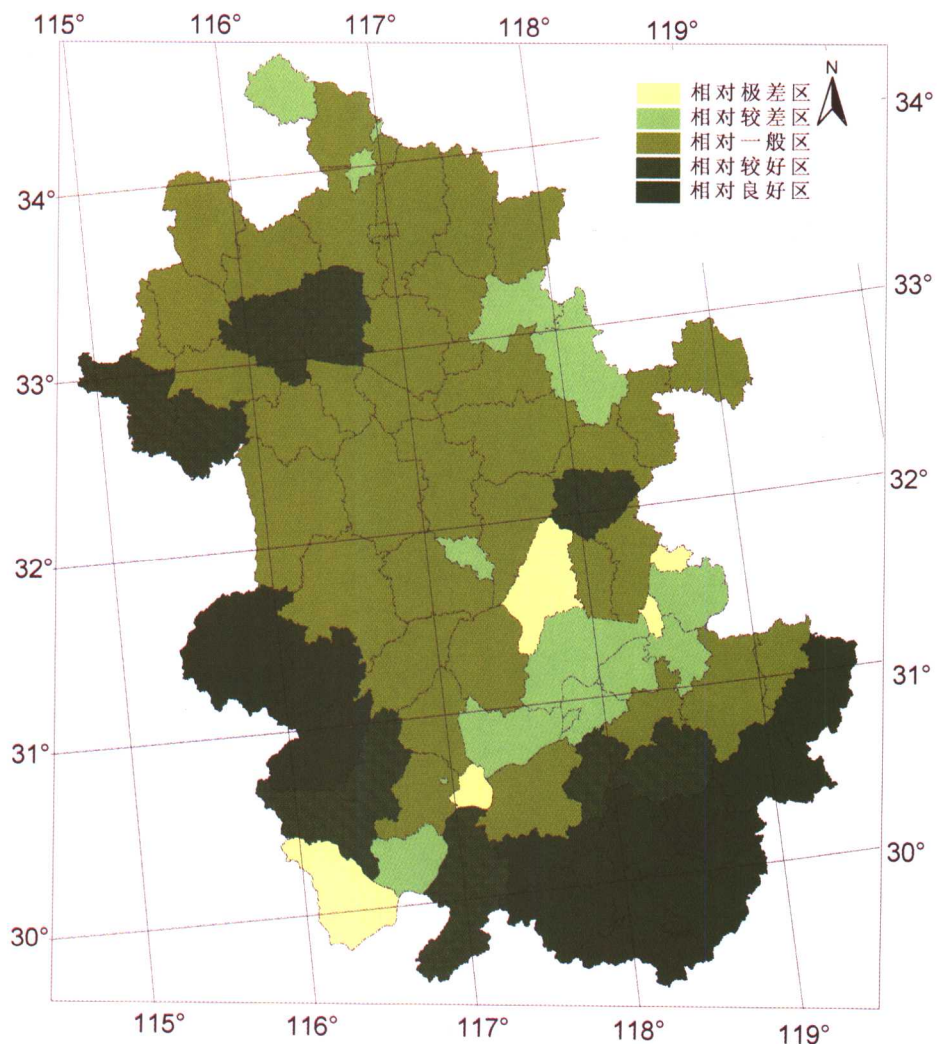
国家环境保护总局 编著

QUANGUO
SHENTAI XIANZHUANG
DIAOCHA YU PINGGU

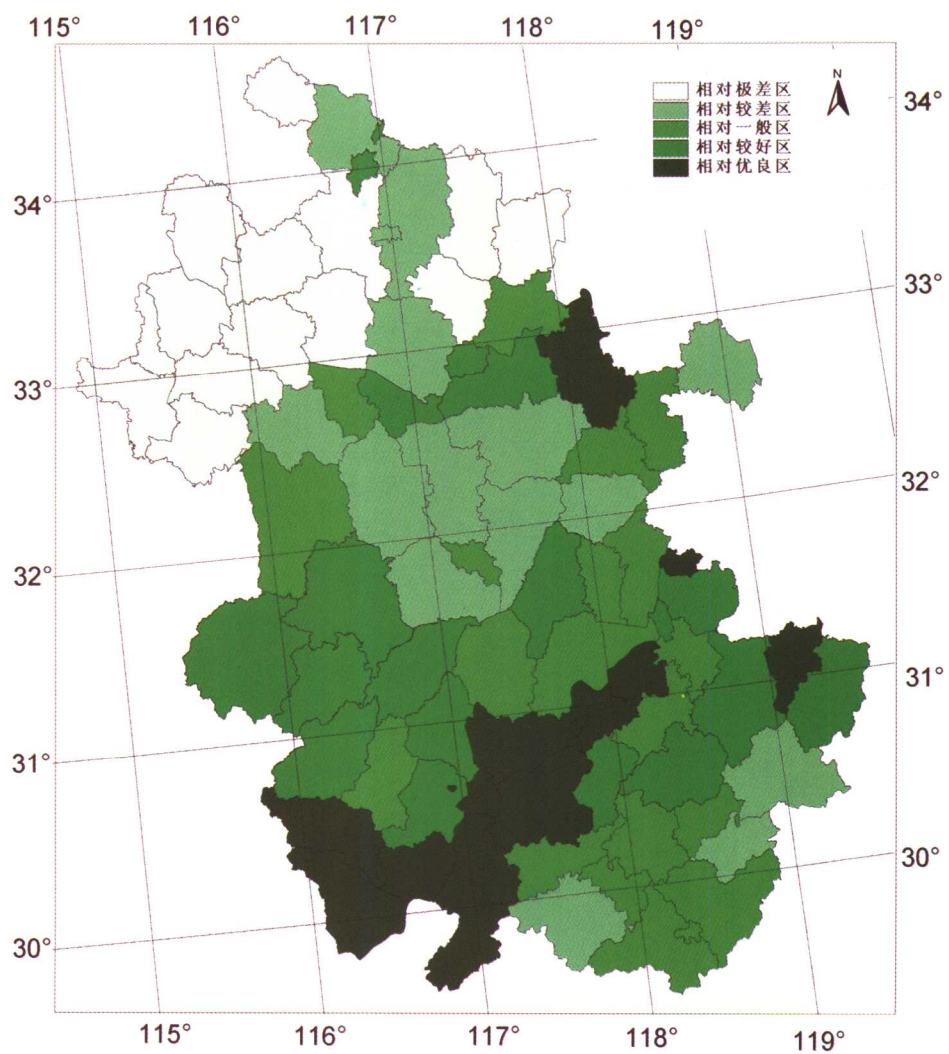
中国环境科学出版社



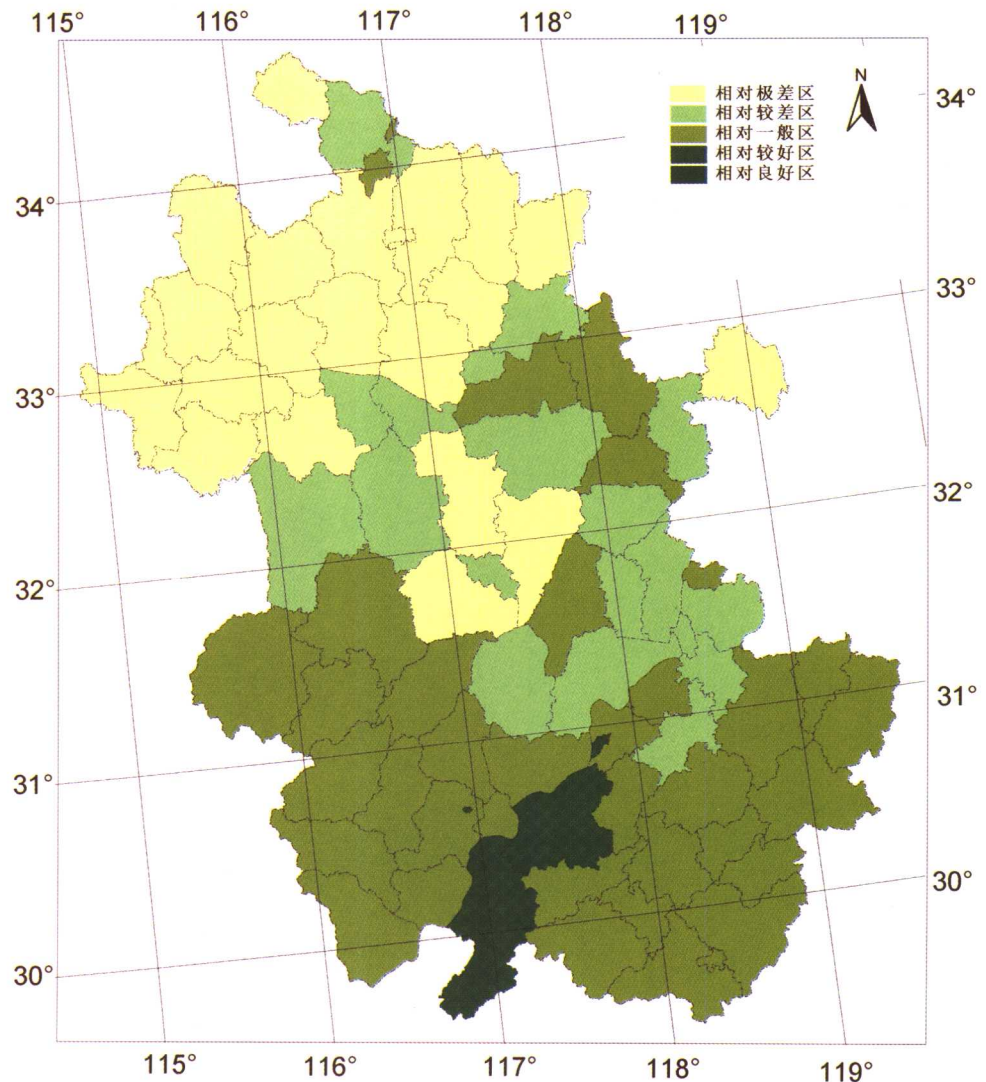
彩图1 安徽省2000年度森林分布遥感解译图



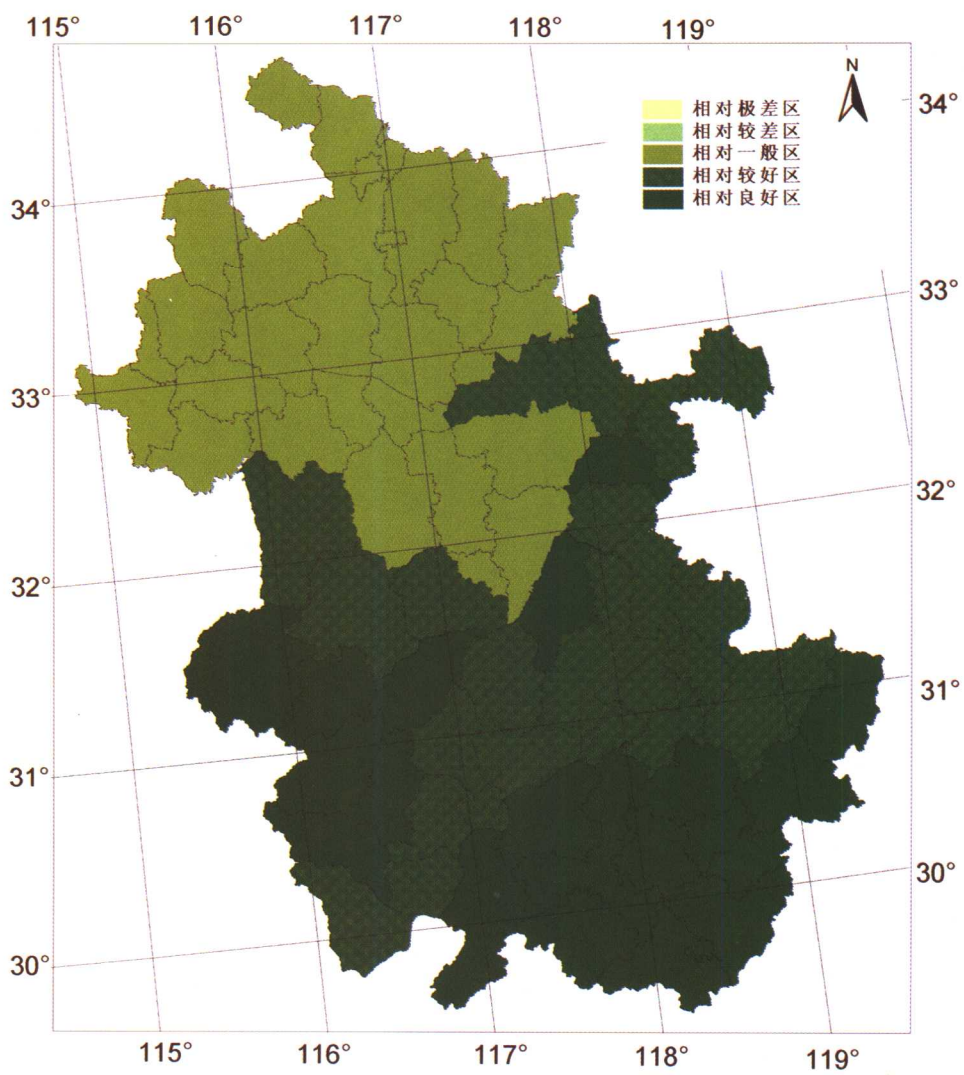
彩图2 安徽省各县市活力指标等级分布图



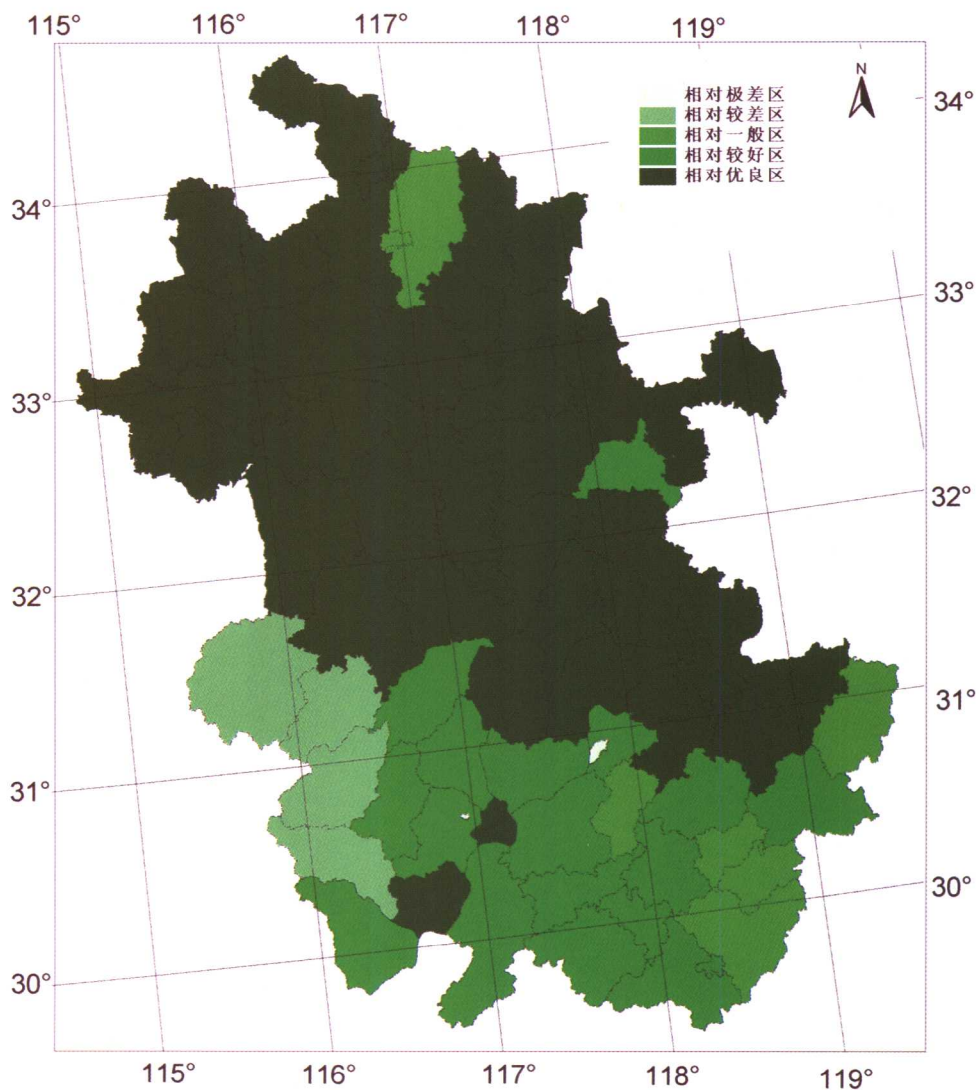
彩图3 安徽省各县市景观多样性等级分布图



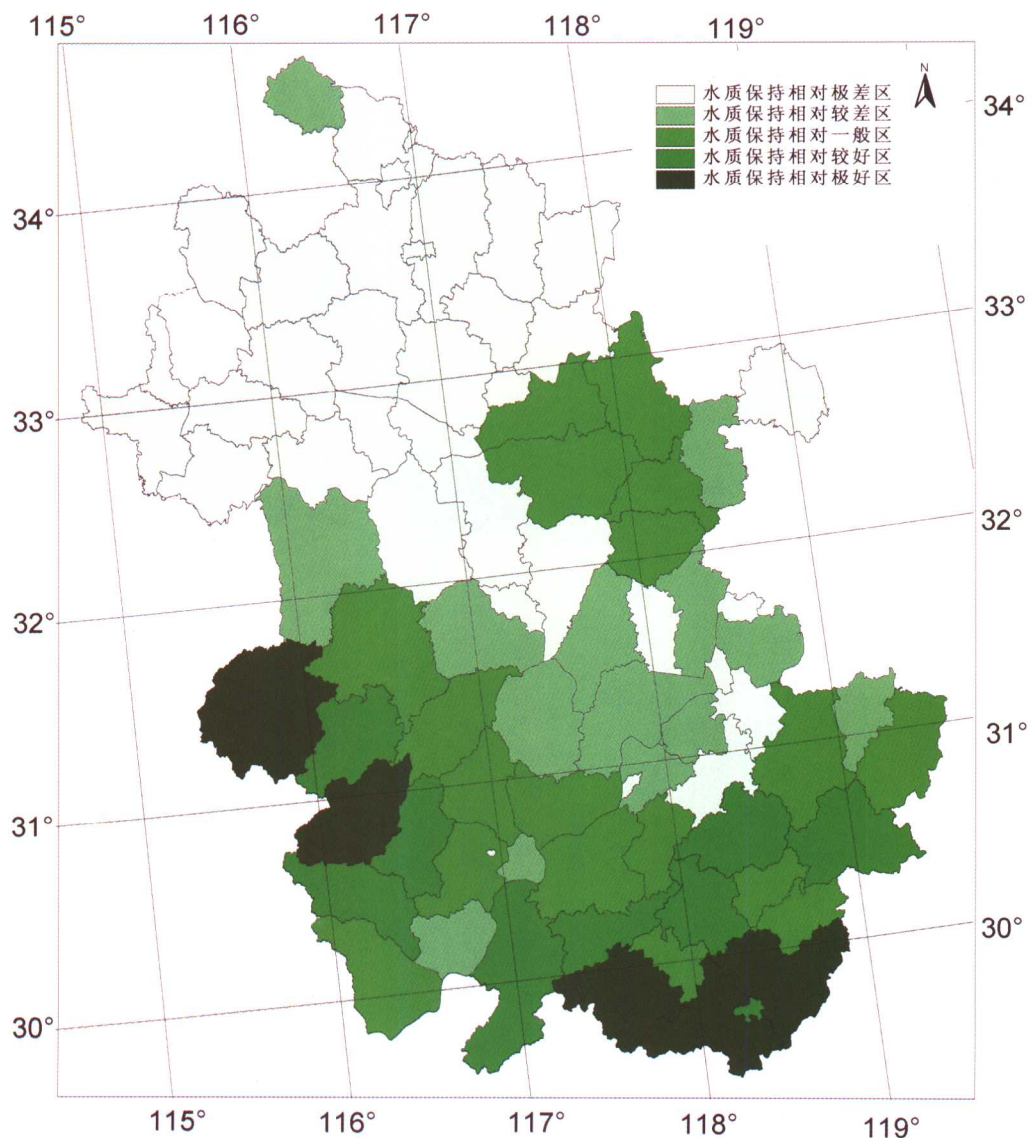
彩图4 安徽省各县市组织指标分布图



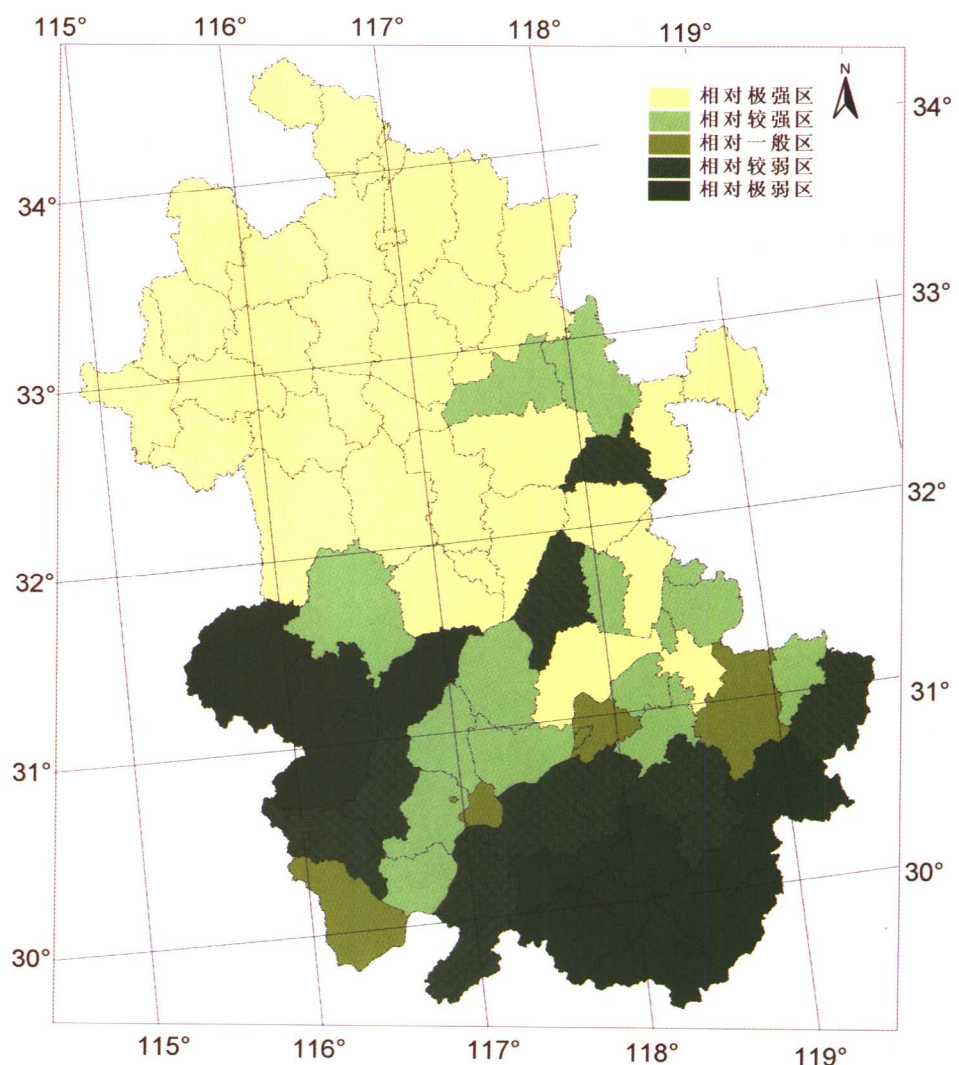
彩图5 安徽省各县市弹性度指标分布图



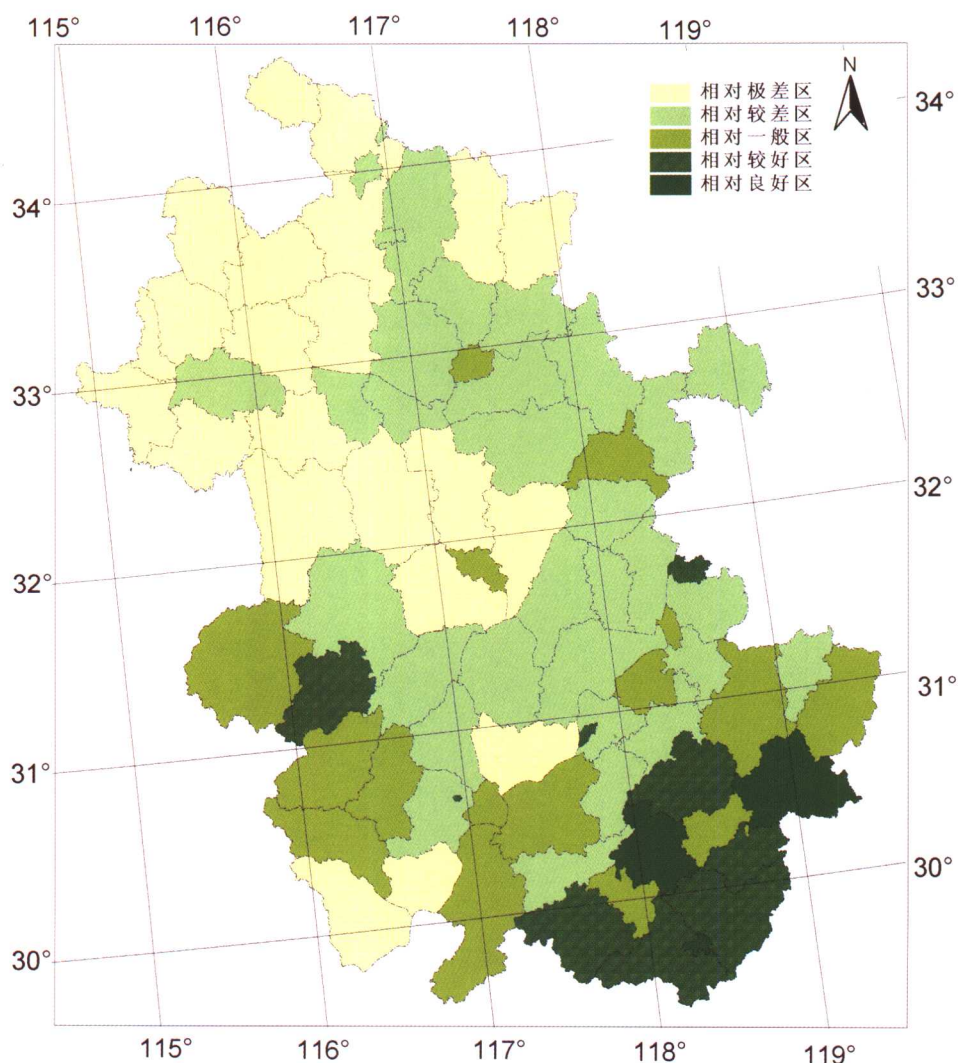
彩图 6 安徽省各县市水土保持优劣等级图



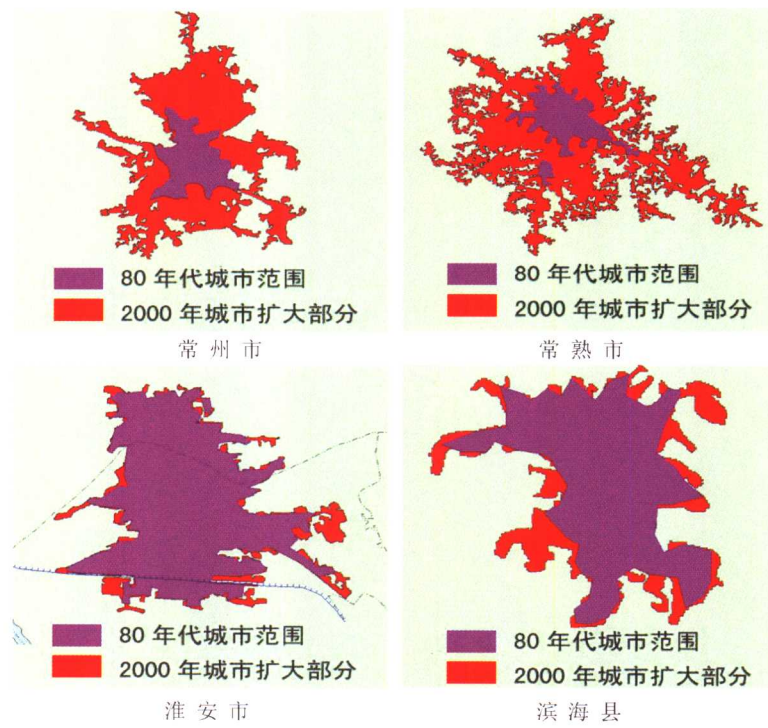
彩图7 安徽省各县市保持水质能力等级分布图



彩图 8 安徽省各县市人类干扰指标等级分布图

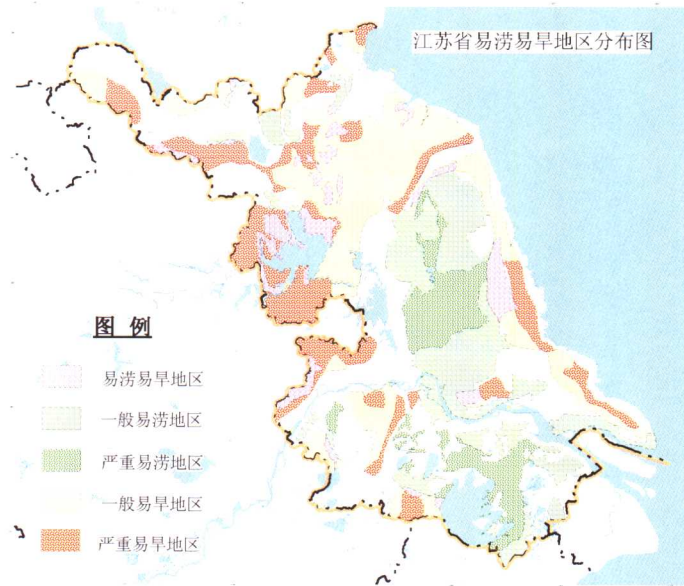


彩图9 安徽省生态环境综合评价质量等级分布图

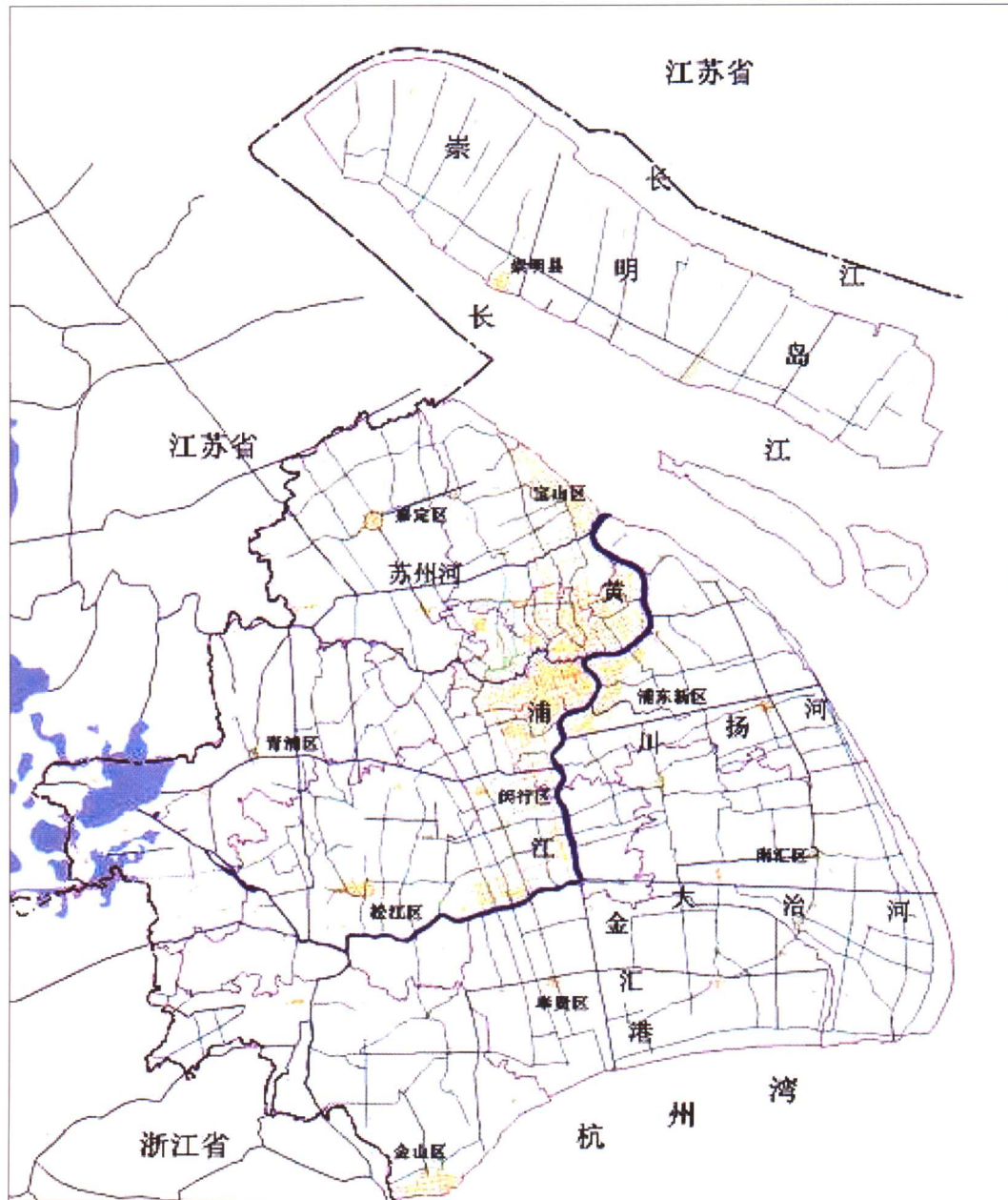


彩图 10 江苏部分城市城镇用地动态变化（根据遥感解译）

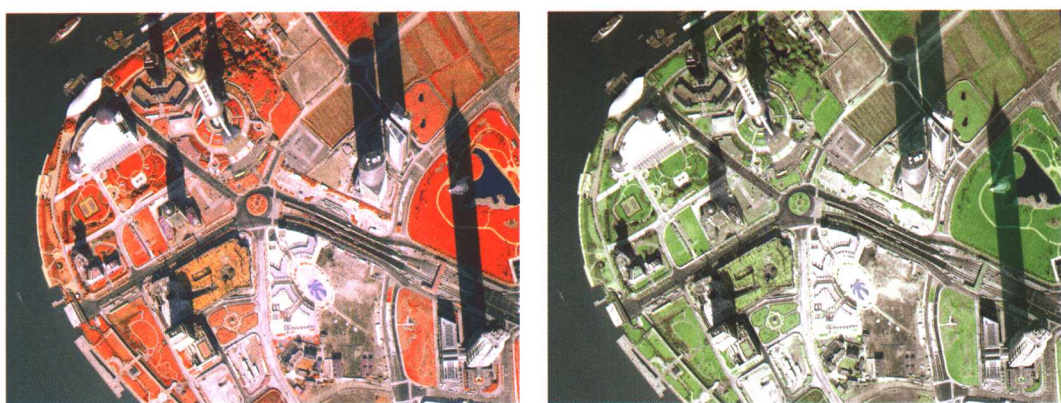
注：各图比例尺不同



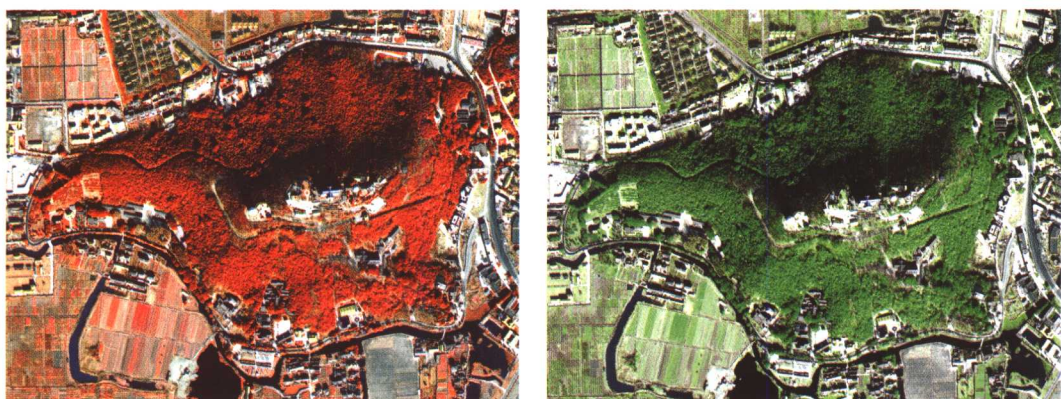
彩图 11 江苏省易涝易旱分布图



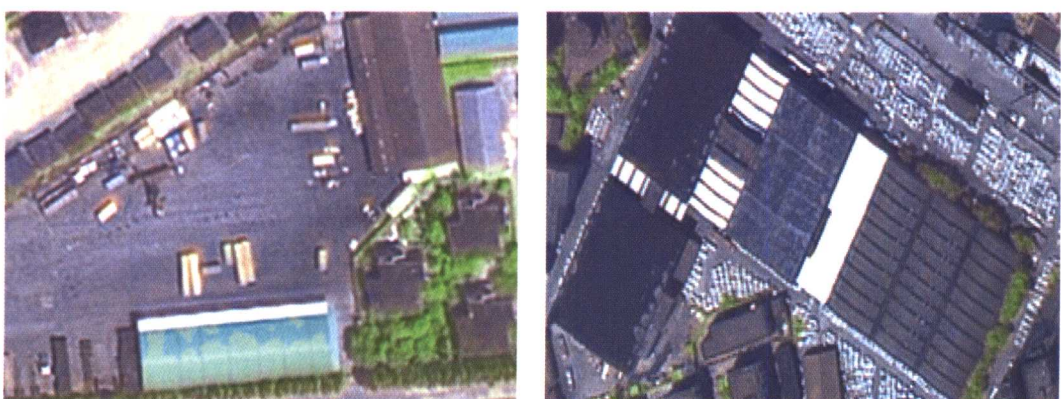
彩图 12 上海地区主要河道水系图



彩图 13 陆家嘴彩红外航空遥感和真彩色影像图



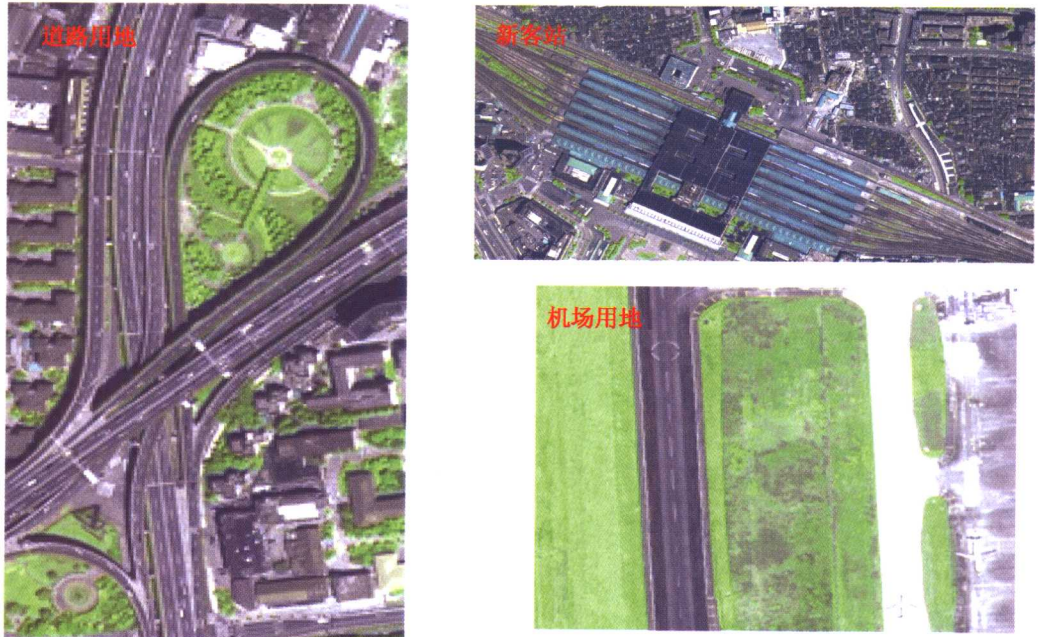
彩图 14 佘山彩红外航空遥感和真彩色影像图



工业

仓储用地

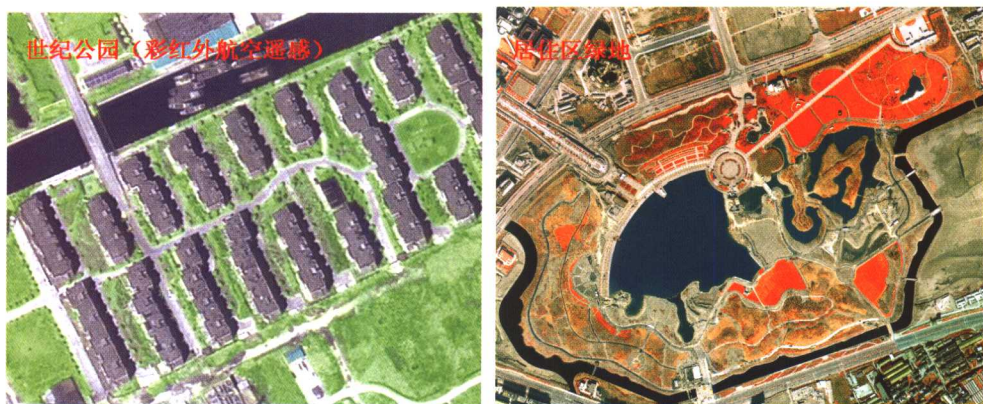
彩图 15 工业仓储用地遥感解译影像特征



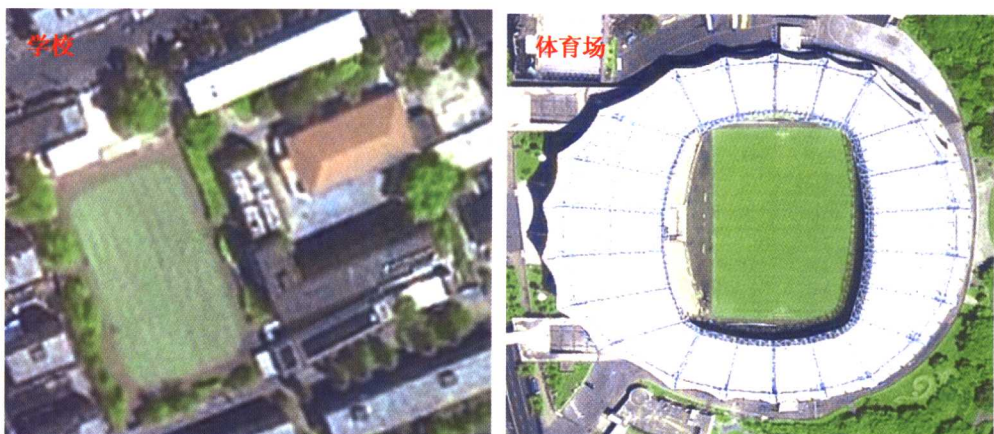
彩图 16 交通用地遥感解译影像特征



彩图 17 居住区用地遥感解译影像特征



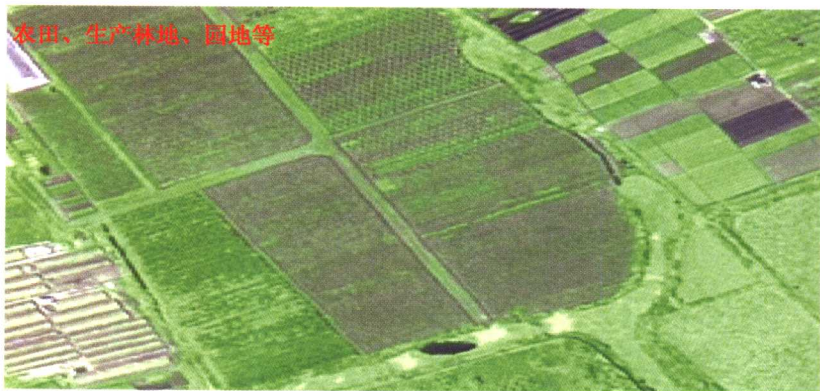
彩图 18 绿化用地遥感解译影像特征



彩图 19 公共建筑用地遥感解译影像特征



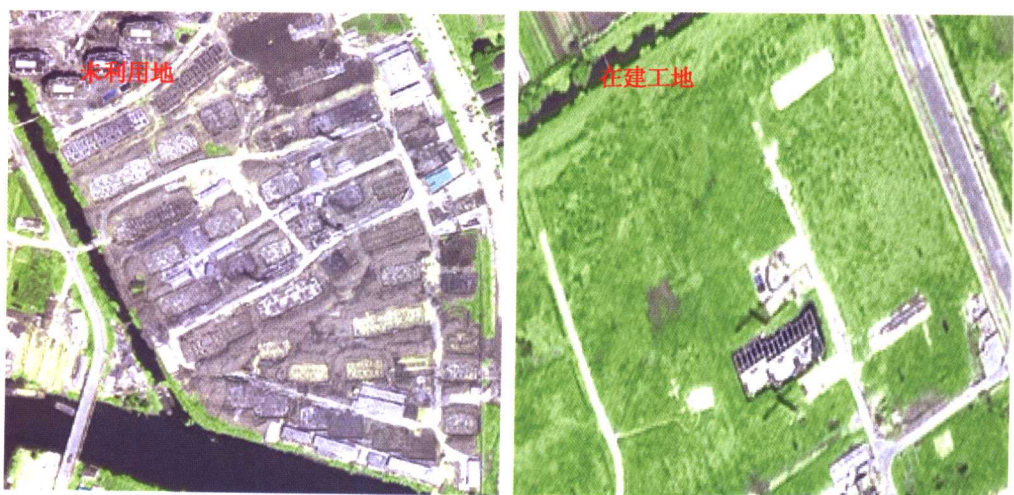
彩图 20 市政公用设施用地遥感解译影像特征



彩图 21 农业用地遥感解译影像特征

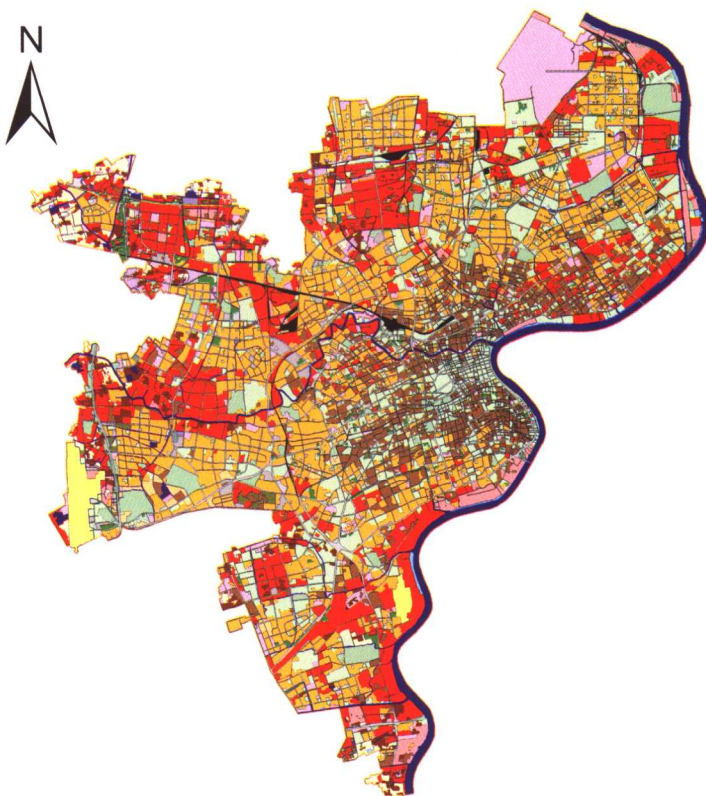


彩图 22 水域遥感解译影像特征



彩图 23 在建用地和未利用地遥感解译影像特征

中心城区土地利用图



图例

工业用地	旧式住宅	公共设施绿地	农田	池塘
仓储用地	新式住宅	居住区绿地	园地	滩涂
道路广场	别墅式住宅	生产绿地	林地	在建用地
铁路用地	自然村落住宅	防护绿地	禽畜场用地	未利用土地
航空用地	公园	垃圾处理用地	水产养殖	
港口码头	街道绿地	污水处理用地	河流	
公共建筑用地	工厂绿地	其他设施用地	湖泊	

0 4 750 9 500 19 000 m 2002年10月

彩图 24 中心城区土地利用遥感解译图