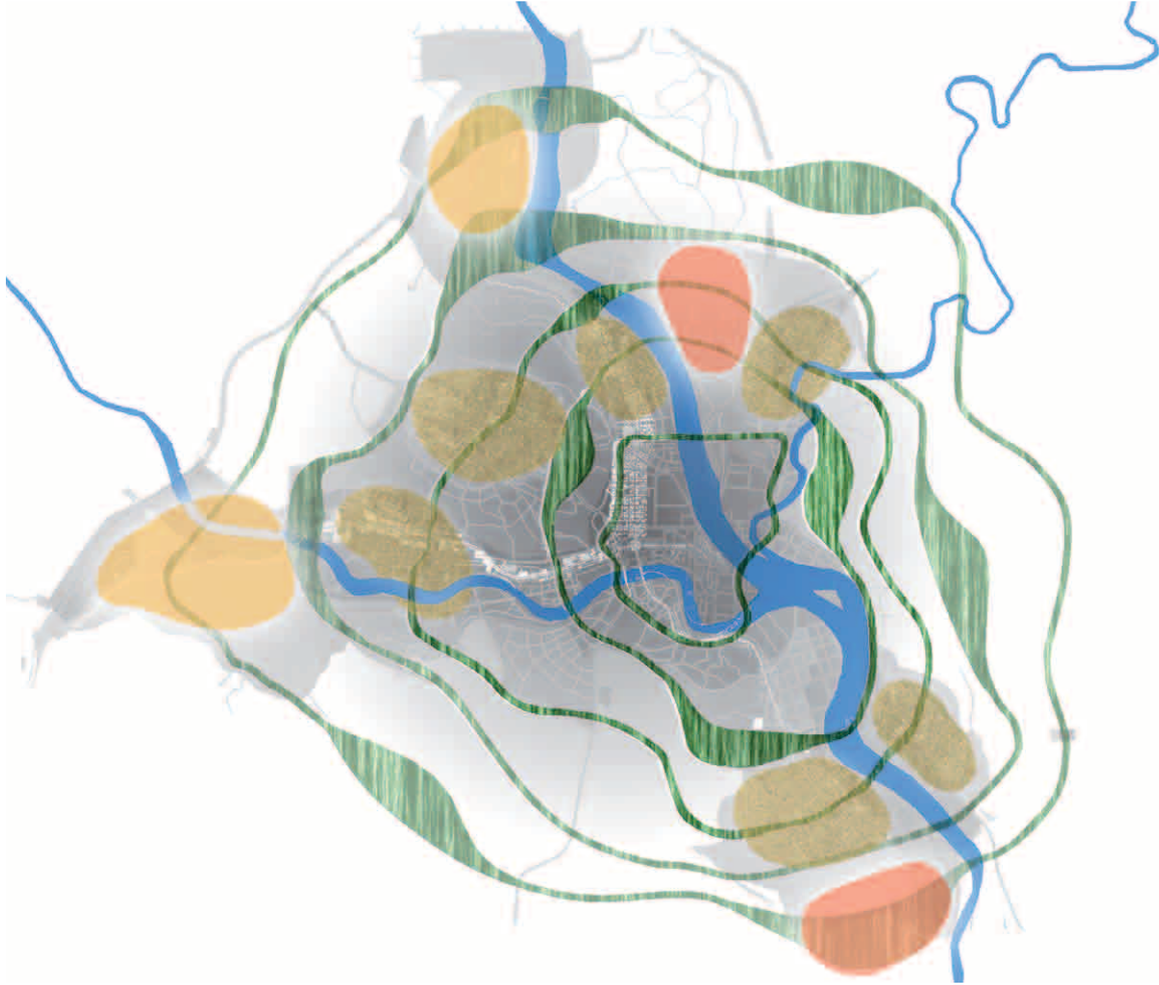


Rose of Mianyang — 绵阳玫瑰

该方案在2006年赢得了中华人民共和国绵阳市可持续城市发展总体规划的国际竞赛一等奖，预计在2025年建成。

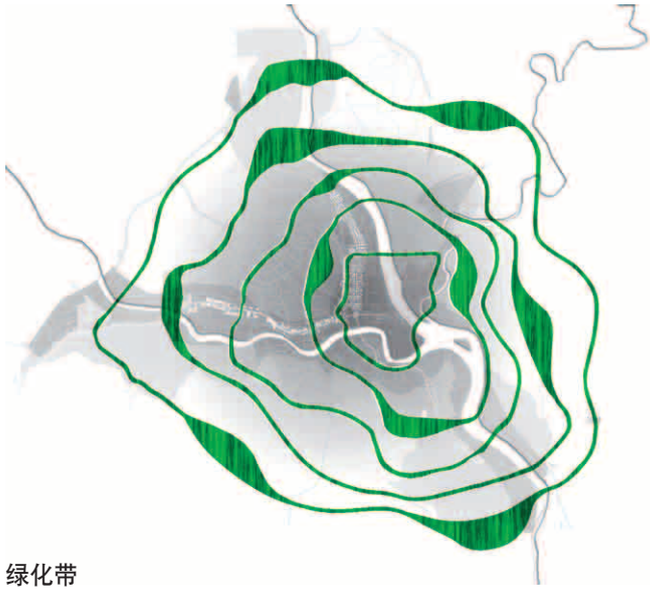


轮廓概况

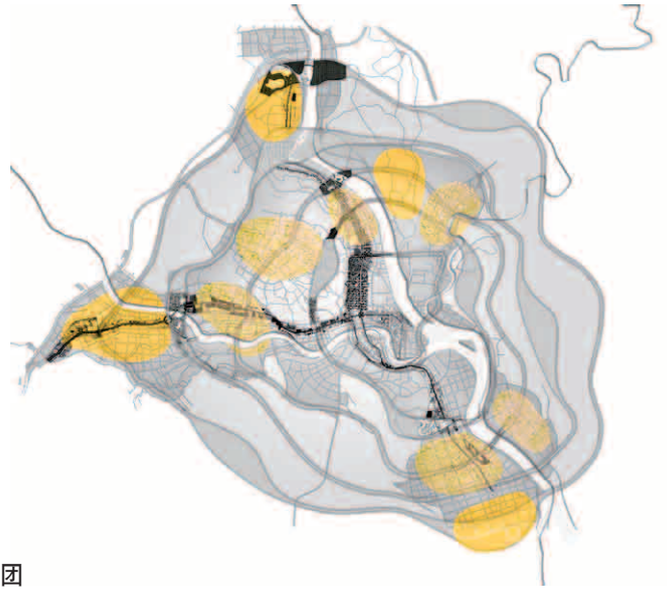
地理位置	中国四川省绵阳市
客户	四川省绵阳市建设局 No. 76 Fucheng Road Mianyang CN-621000 Mianyang, P.R. China
建筑师	Pysall Ruge Architekten
中方合作	德包豪斯建筑规划设计（杭州）有限公司（DBH），王小松教授 杭州天娱传媒有限公司
简介	针对绵阳市人口从60万增长到120万的城市设计概略
服务范围	城市分析，竞赛一等奖，对不同城市区域的详细规划设计，根据中国建筑法则制定的总体规划设计
规模	1800 公顷（城市面积）
设计期	2006 - 2008
完成期	约 2025年

Rose of Mianyang — 绵阳玫瑰

该方案在2006年赢得了中华人民共和国绵阳市可持续城市发展总体规划的国际竞赛一等奖，预计在2025年建成。



绿化带



组团



交通网络



水

绵阳市坐落于四川省北部。时至今日，市内众多历史建筑和公园景观都见证着这座城市1800多年的文化传承。

绵阳市拥有秀丽的山河风光，三河交汇为城市最为显著的特征。绵阳以科学研究城市而闻名于世。由于高质量的生活品质和优质的工作机会，绵阳的人口预计到2025年将会由现在的60万增长到120万。

该设计的战略性蓝本是设计一个有组织且结构化的城市，并反映全球可持续城市发展的设计理念。

就好像花朵的花瓣一样，城市由绿色的环形公路带和大气公园带构成。通过沿河林荫大道和道路彼此相连，为城市提供了一个高效的非机动车道网络。

巩固绵阳老城的质量，保留其原有特征和分明的界限，增加具有不同城市用途和不同性质的新地区。

公共区域、差异化城市和街道区域给城市的整体面貌增加了别样的韵律感，又不失其自身的个性特征。轨道式交通系统贯穿了彼此交织的高质量城市绿色空间，在交通、环境与能源之间建立起了一种新的

关系，将街道及其公共空间交还给城市居民。