

国家步道规划

理论 · 技术 · 实践

丁洪建 贺 剑 刘剑箫 著



中国建筑工业出版社

国家步道规划

——理论·技术·实践

丁洪建 贺 剑 刘剑箫 著

中国建筑工业出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

国家步道规划：理论·技术·实践 / 丁洪建等著。
—北京 : 中国建筑工业出版社, 2016.7
ISBN 978-7-112-19588-6

I . ① 国… II . ① 丁… III. ① 道路工程—规划—研究—中国 IV. ① U412

中国版本图书馆CIP数据核字 (2016) 第159611号

责任编辑：郑淮兵 王晓迪

责任校对：王宇枢 李美娜

国家步道规划

——理论·技术·实践

丁洪建 贺 剑 刘剑箫 著

*

中国建筑工业出版社出版、发行 (北京西郊百万庄)

各地新华书店、建筑书店经销

北京锋尚制版有限公司制版

北京建筑工业印刷厂印刷

*

开本：787×1092毫米 1/16 印张：12 1/4 插页：16 字数：329千字

2016年8月第一版 2016年8月第一次印刷

定价：49.00元

ISBN 978-7-112-19588-6

(29033)

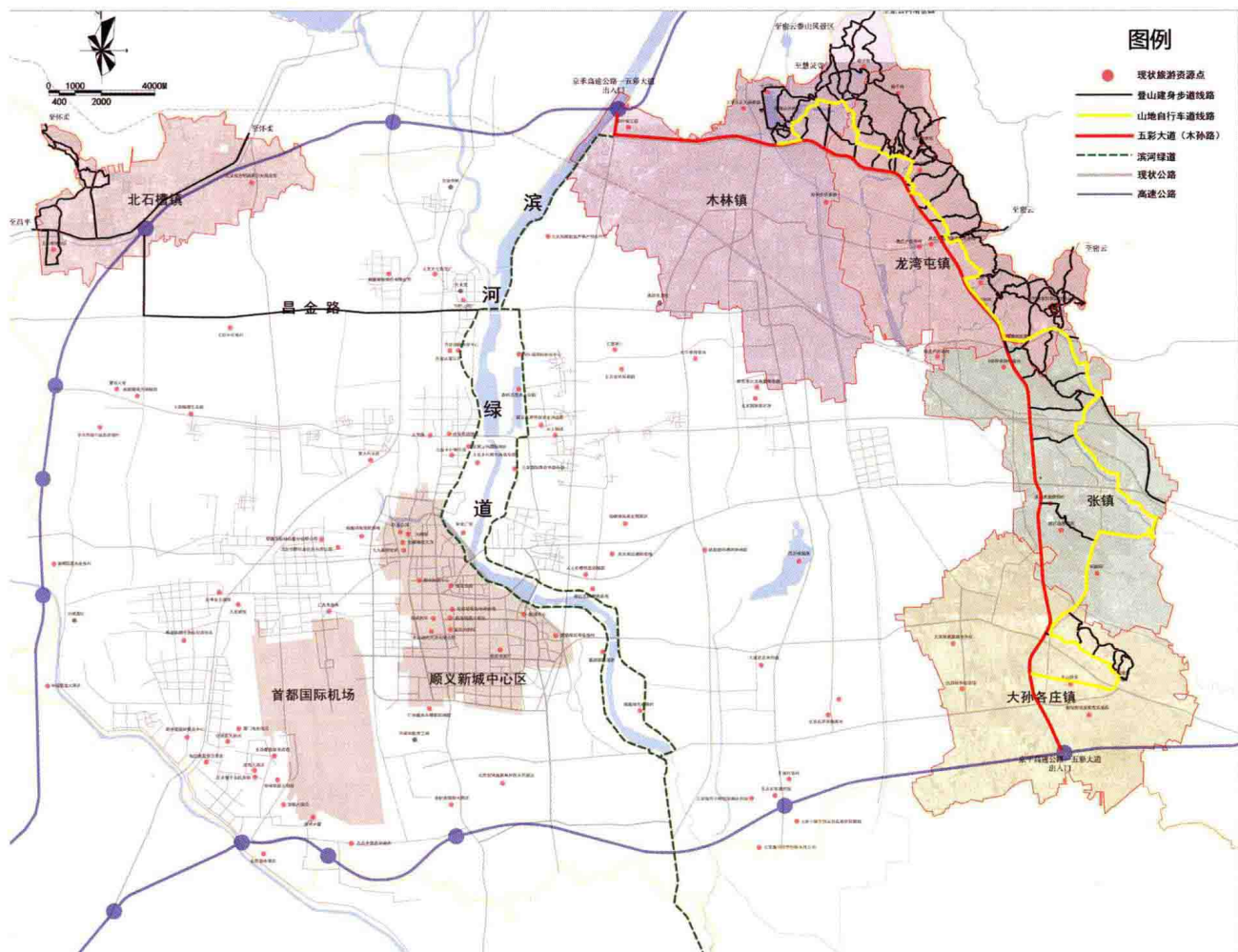
版权所有 翻印必究

如有印装质量问题，可寄本社退换

(邮政编码 100037)

图例

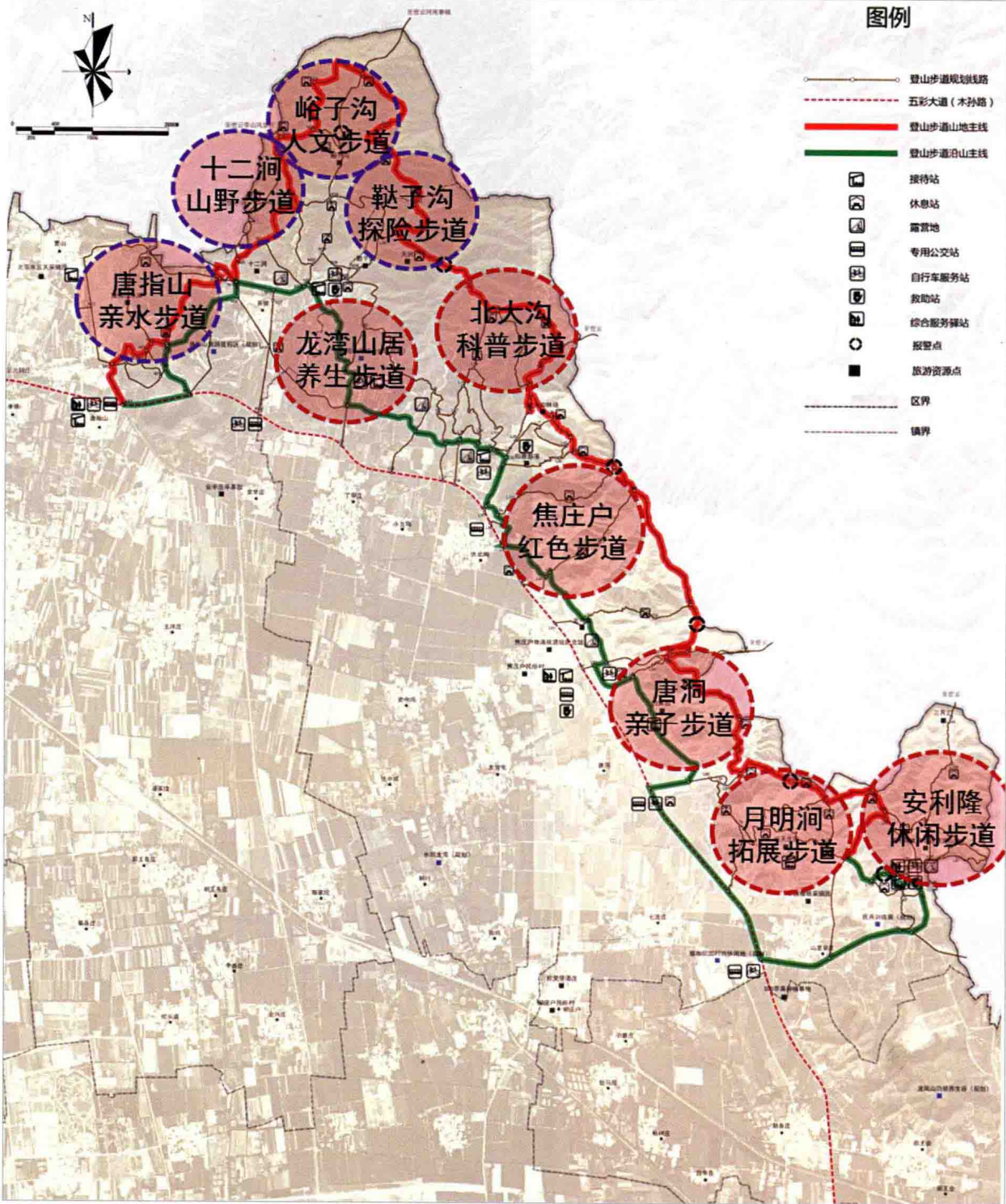
- 现状旅游资源点
- 登山健身步道线路
- 山地自行车道线路
- 五环大道(木孙路)
- - - 溯河绿道
- 现状公路
- 高速公路



彩图1 顺义浅山区步道线路规划图

图例

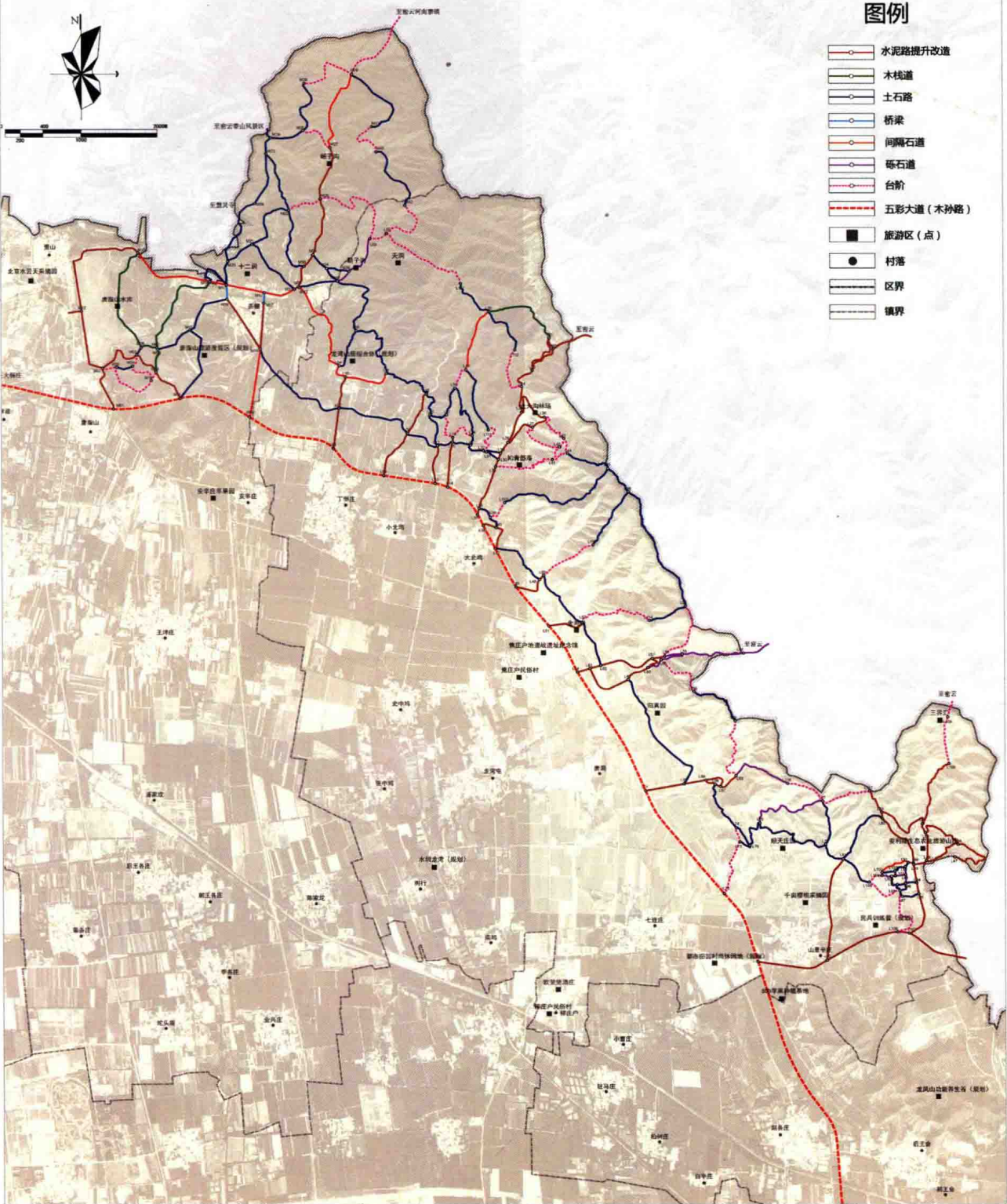
- 登山步道规划线路
- 五彩大道(木孙路)
- 登山步道山地主线
- 登山步道沿山主线
- 接待站
- 休息站
- 露营地
- 专用公交站
- 自行车服务站
- 救助站
- 综合服务驿站
- 报警点
- 旅游资源点
- 区界
- 镇界



彩图2 顺义启动区步道空间结构图

图例

- 水泥路提升改造
- 木栈道
- 土石路
- 桥梁
- 间隔石道
- 砾石道
- 台阶
- 五彩大道(木孙路)
- 旅游区(点)
- 村落
- 区界
- 镇界



彩图3 顺义启动区步道材质布局图

启动区服务设施体系规划图

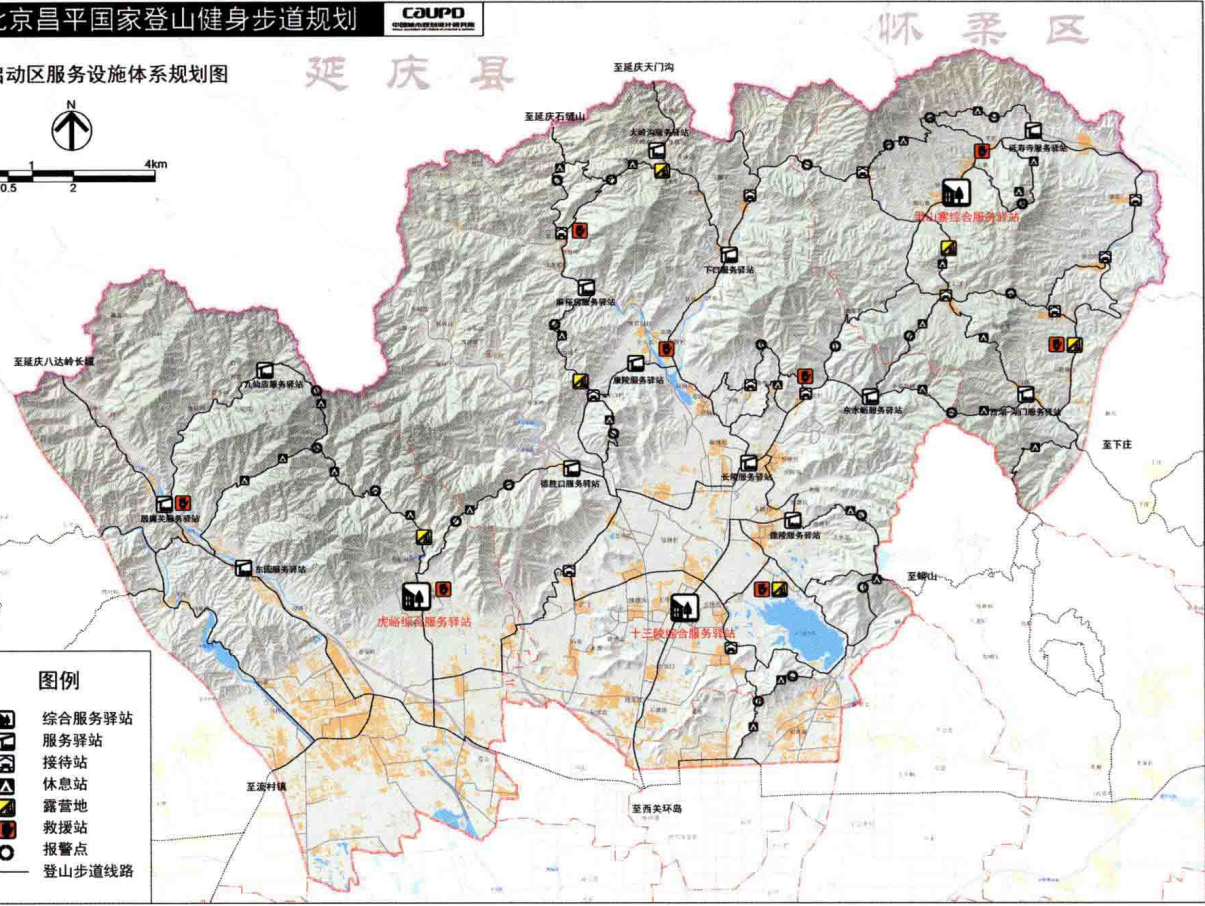


0 0.5 1 2 4km

延庆县

至延庆天门沟

至延庆石门山



彩图4 昌平启动区步道服务设施体系规划图

启动区救援系统专项规划图



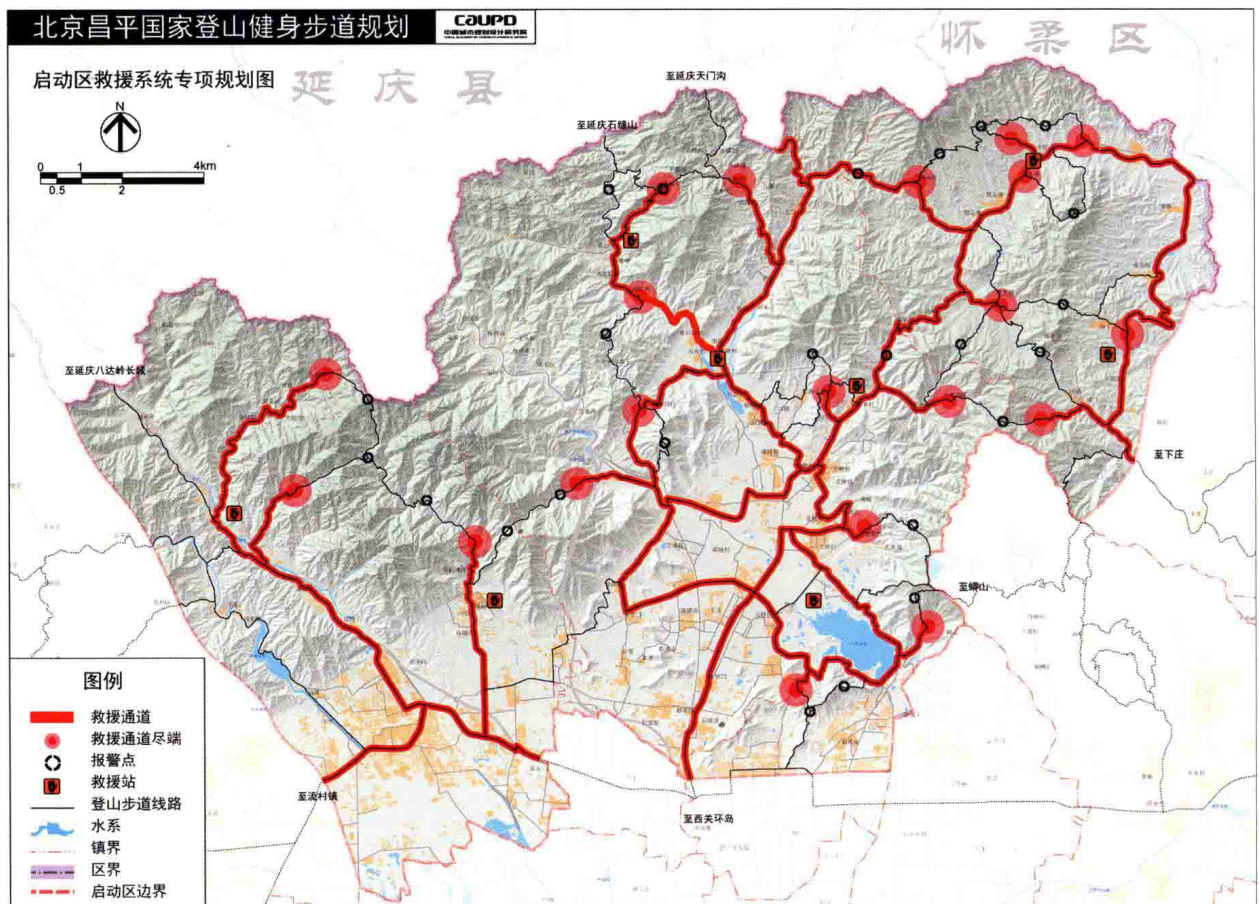
0 0.5 1 2 4km

延庆县

至延庆天门沟

至延庆石门山

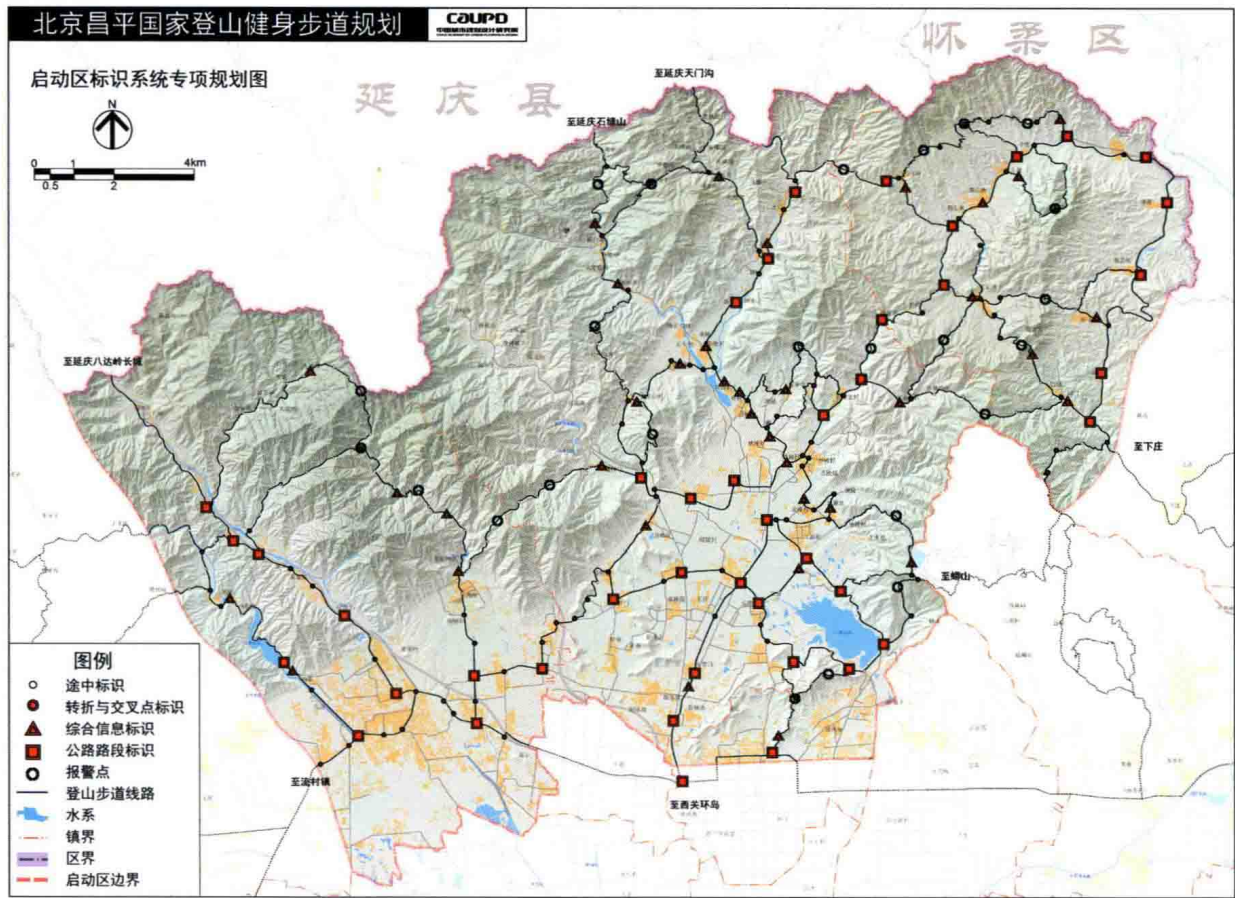
蓝下庄



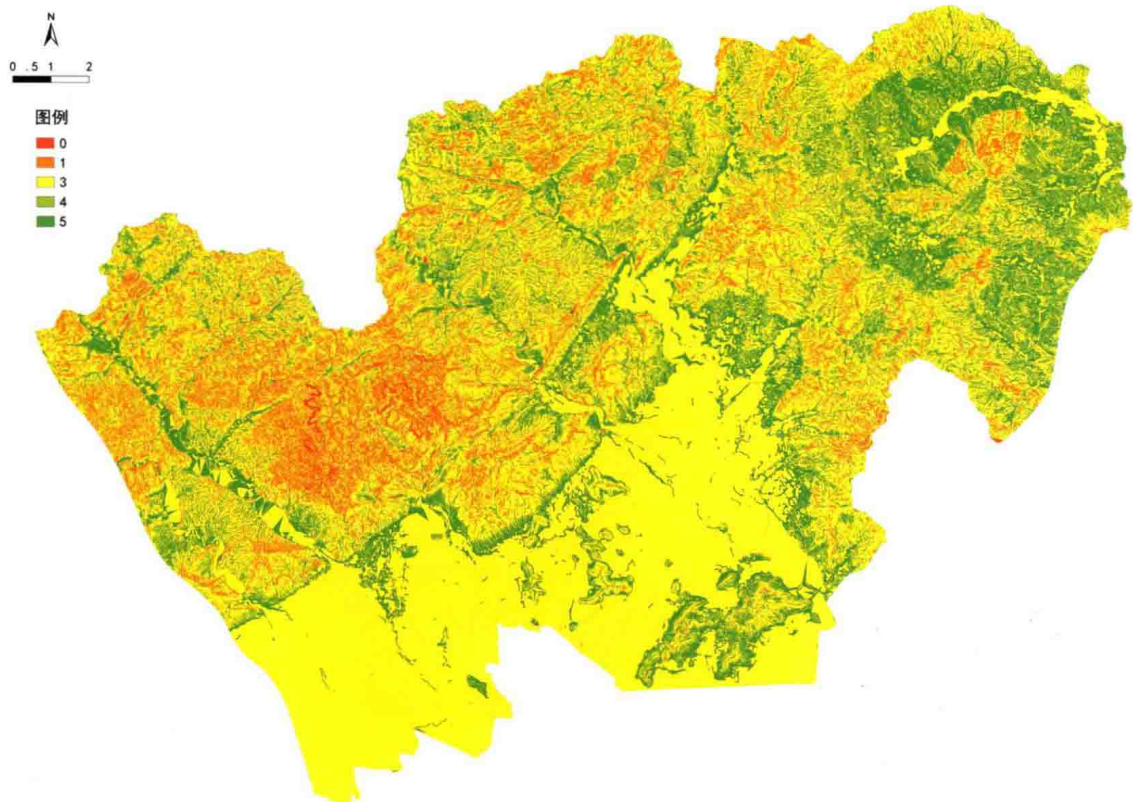
彩图5 昌平启动区安全救援系统专项规划图

怀柔区

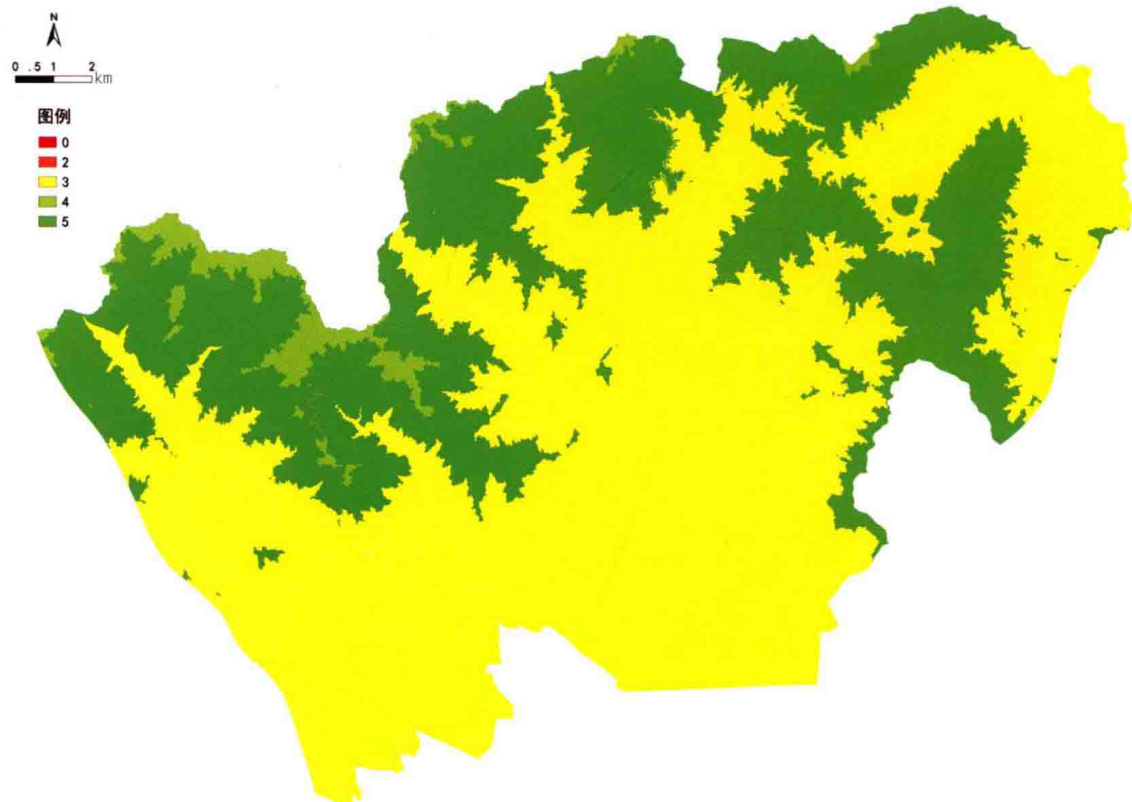
启动区标识系统专项规划图



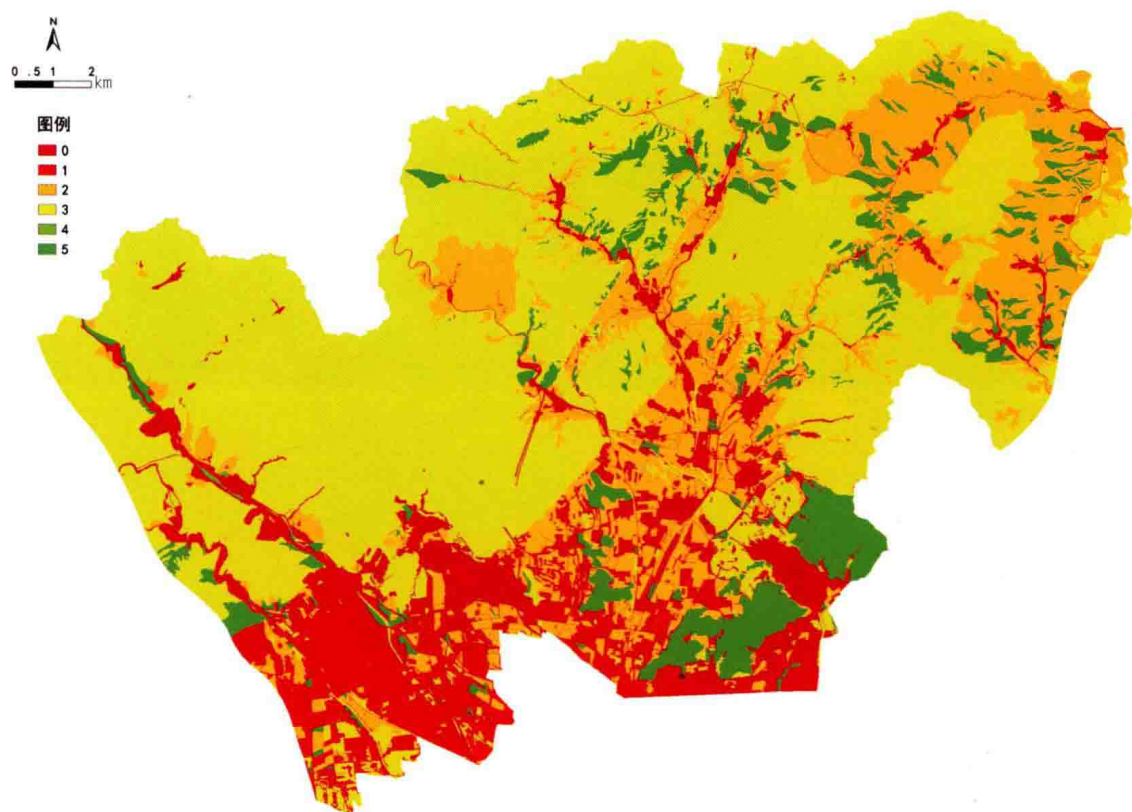
彩图6 昌平启动区标识系统专项规划图



彩图7 昌平启动区坡度因子重分类得分图



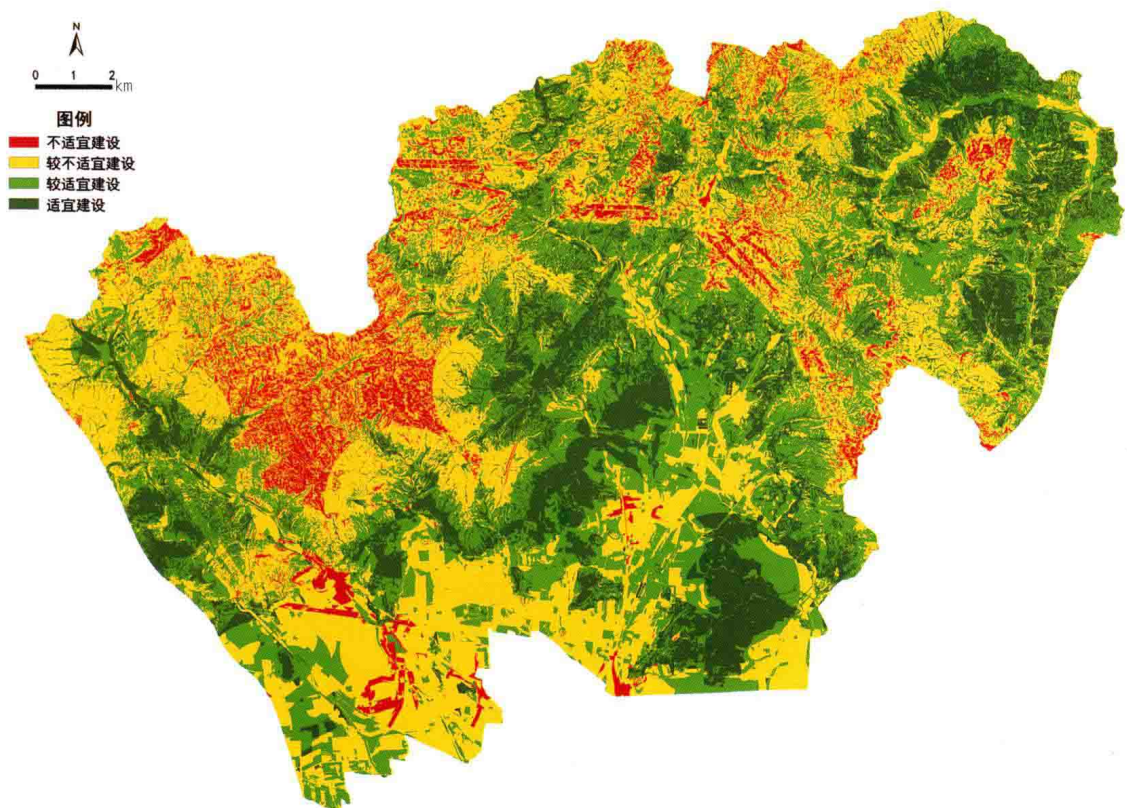
彩图8 昌平启动区高程因子重分类得分图



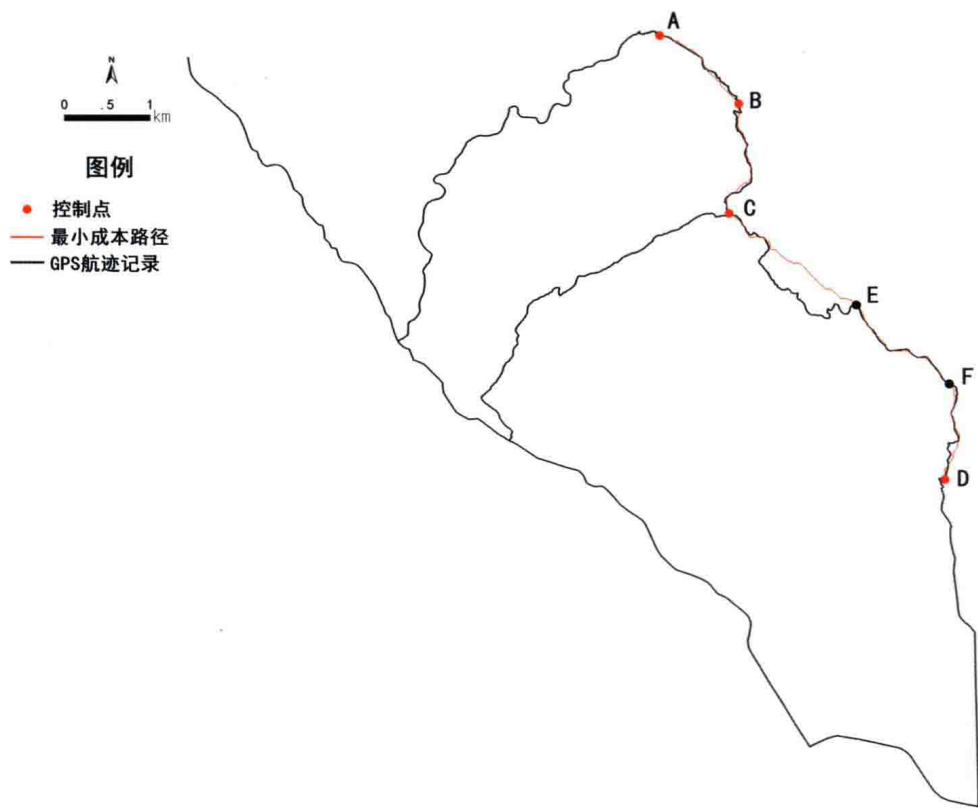
彩图9 昌平启动区植被因子重分类得分图



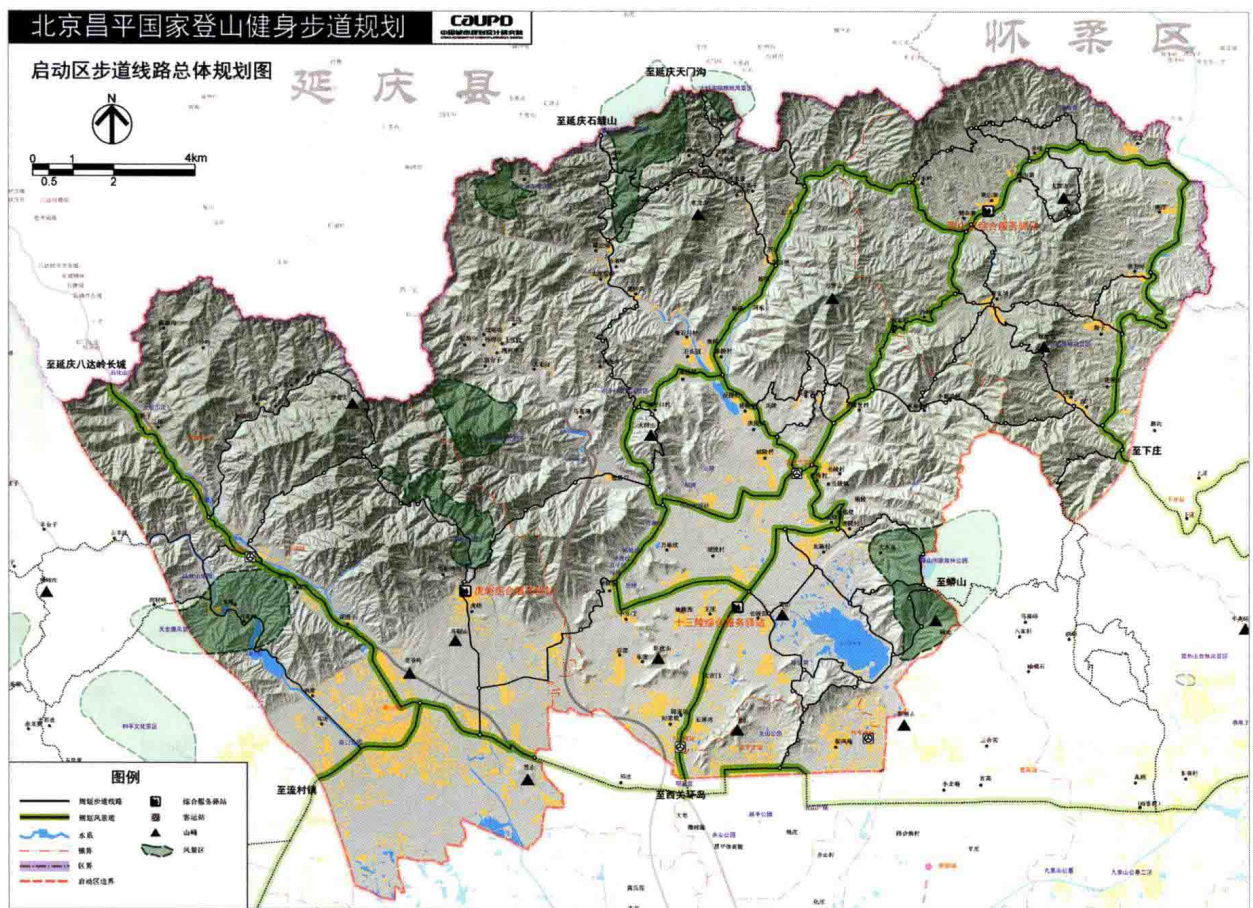
彩图10 昌平启动区景区因子重分类得分图



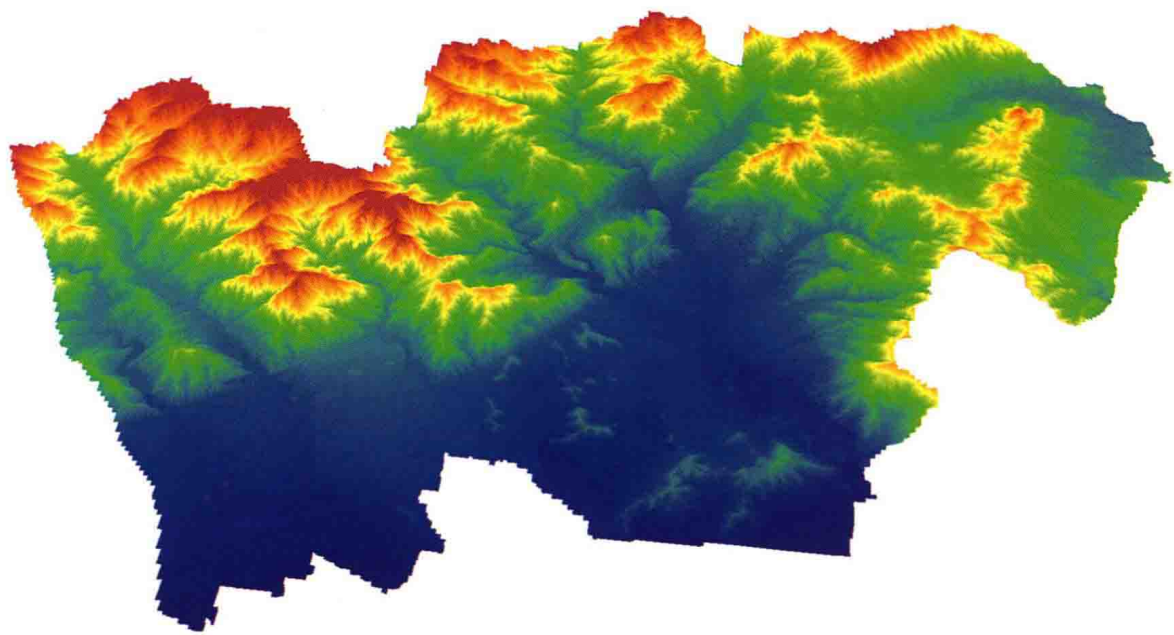
彩图11 昌平启动区国家登山健身步道的建设适宜性评价图



彩图12 居庸关长城步道的最小成本路径与踏勘定线的对比图



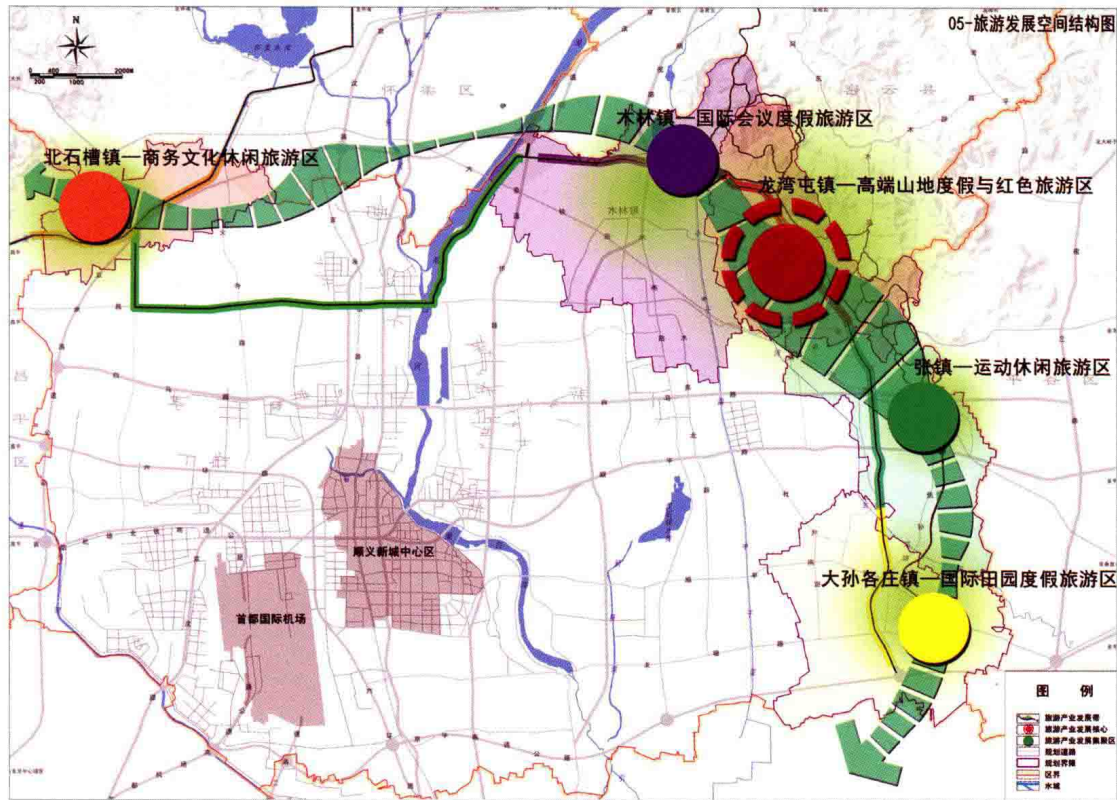
彩图13 昌平启动区国家登山健身步道线路规划图



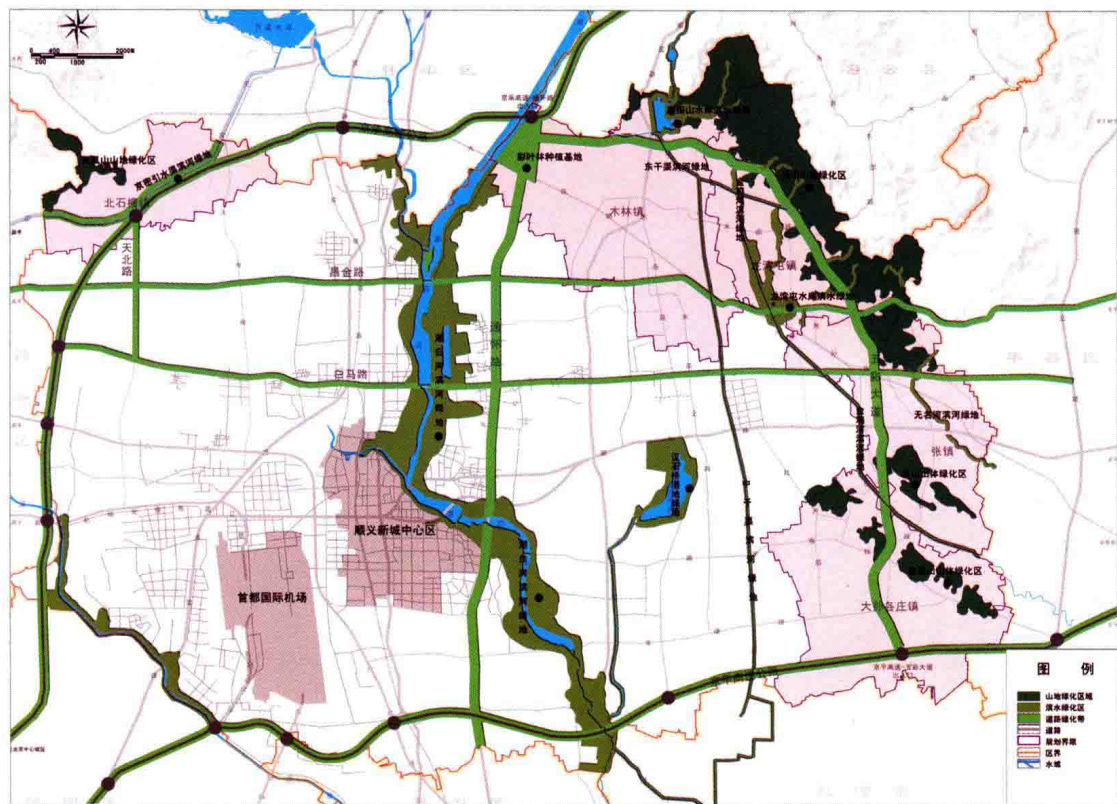
彩图14 昌平启动区3D地形图



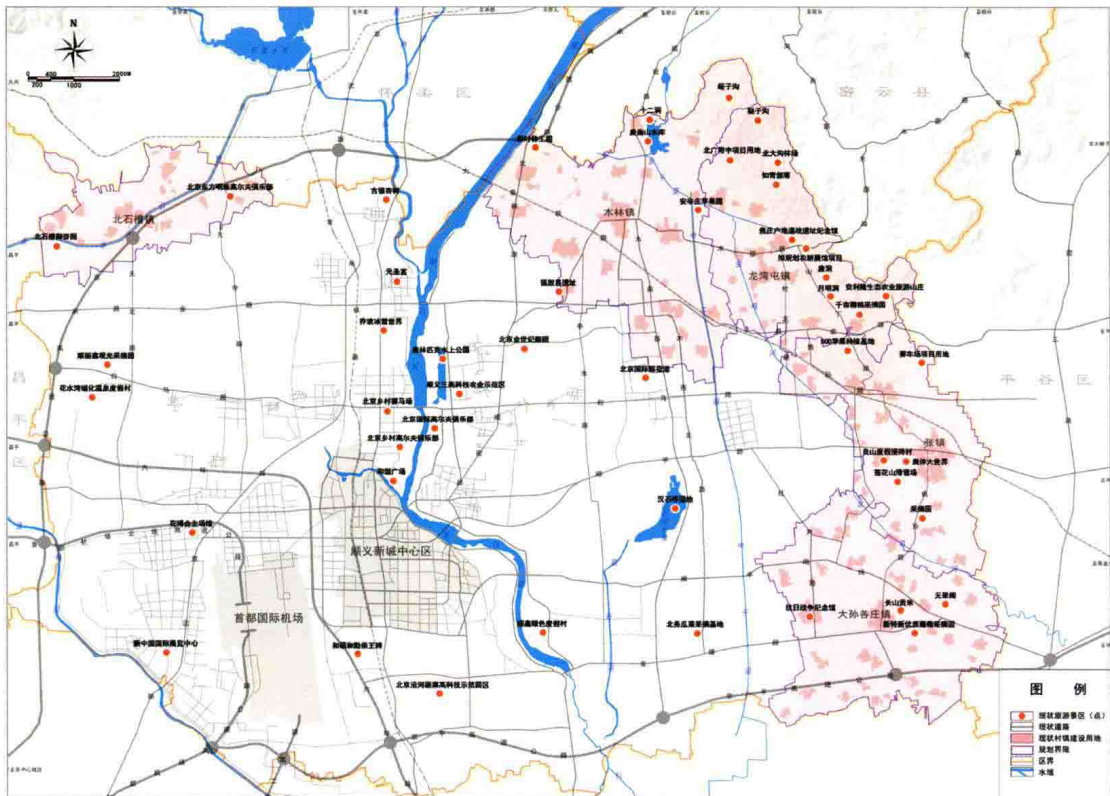
彩图15 昌平启动区国家登山健身步道3D规划方案图



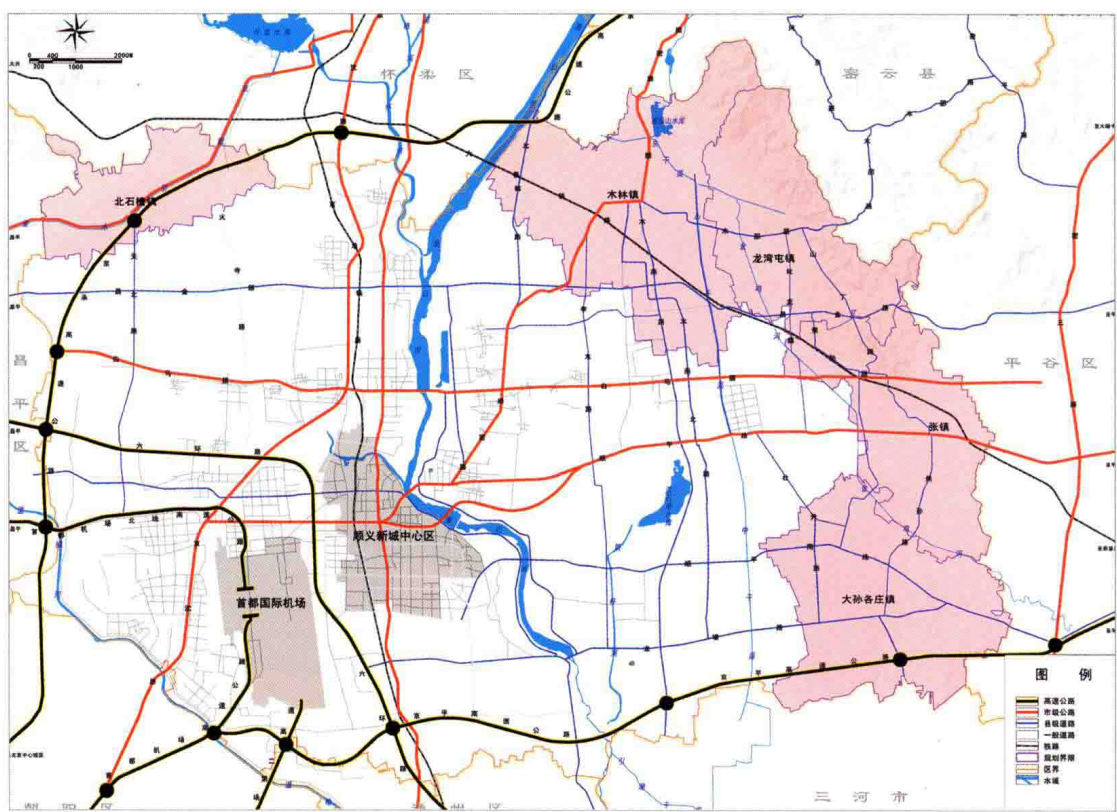
彩图16 顺义五彩浅山国际休闲度假产业发展带空间结构图



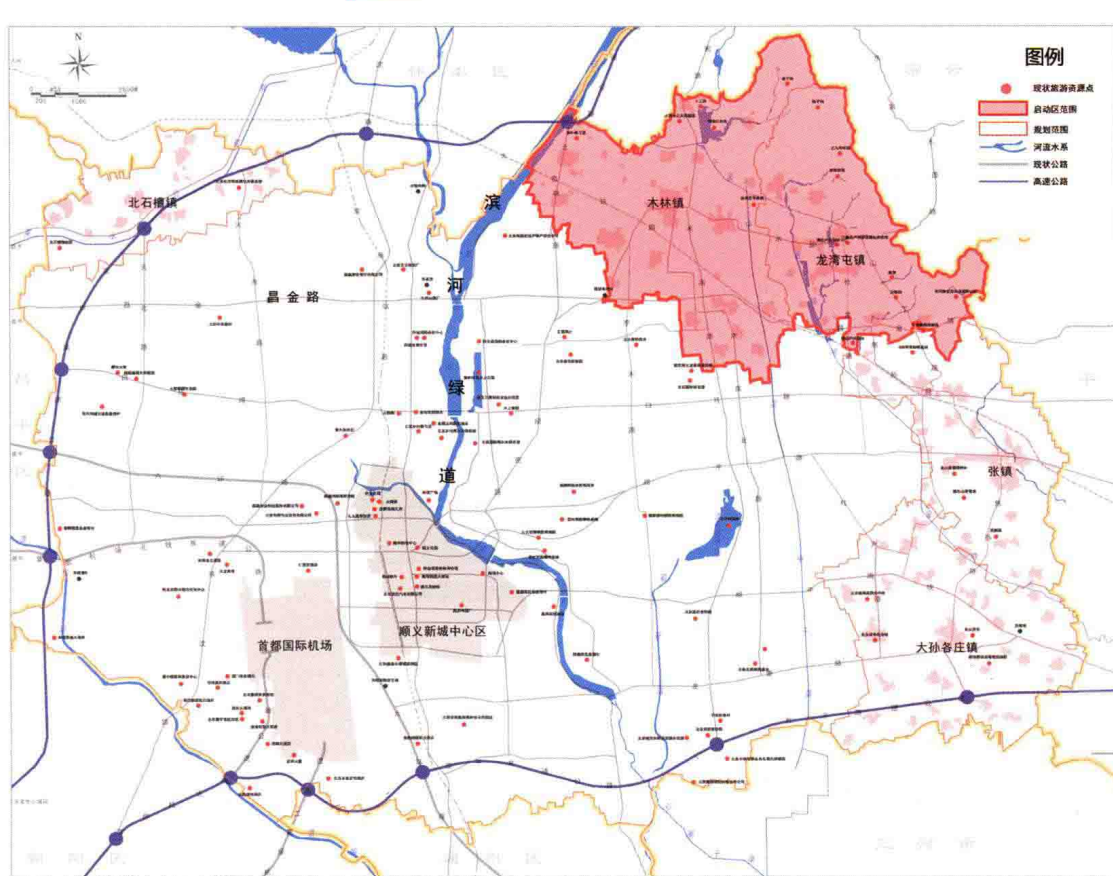
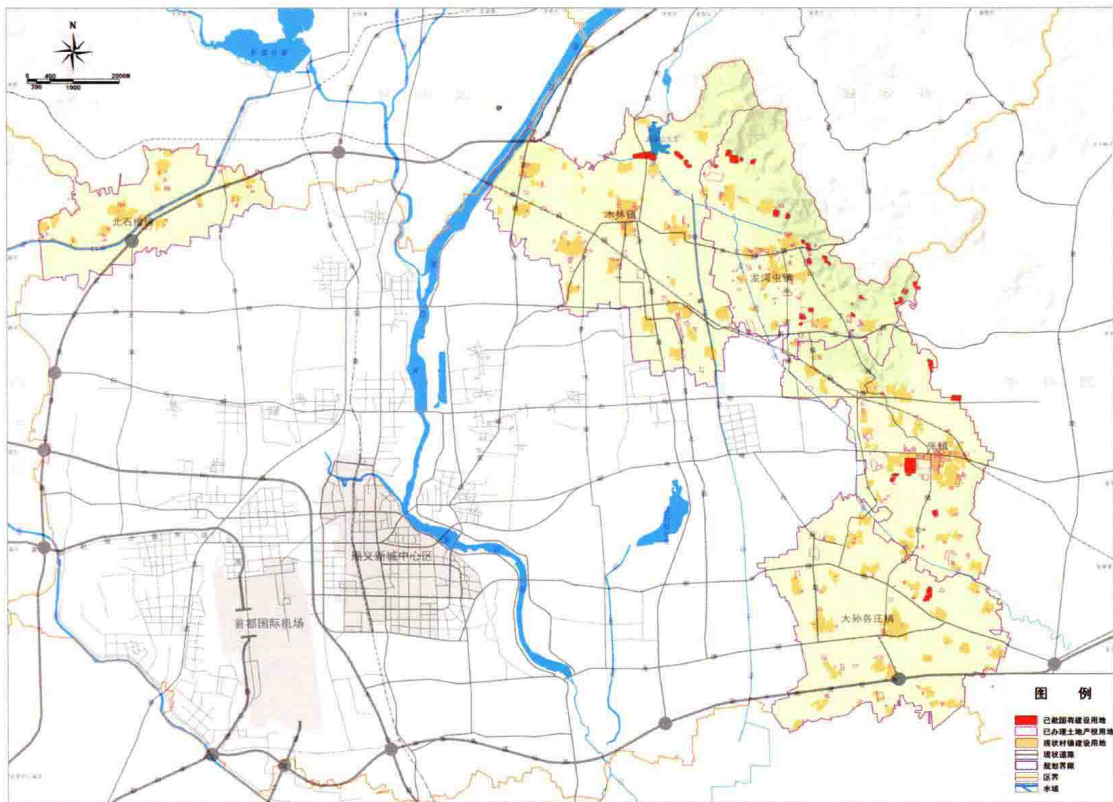
彩图17 顺义五彩浅山生态要素分布图

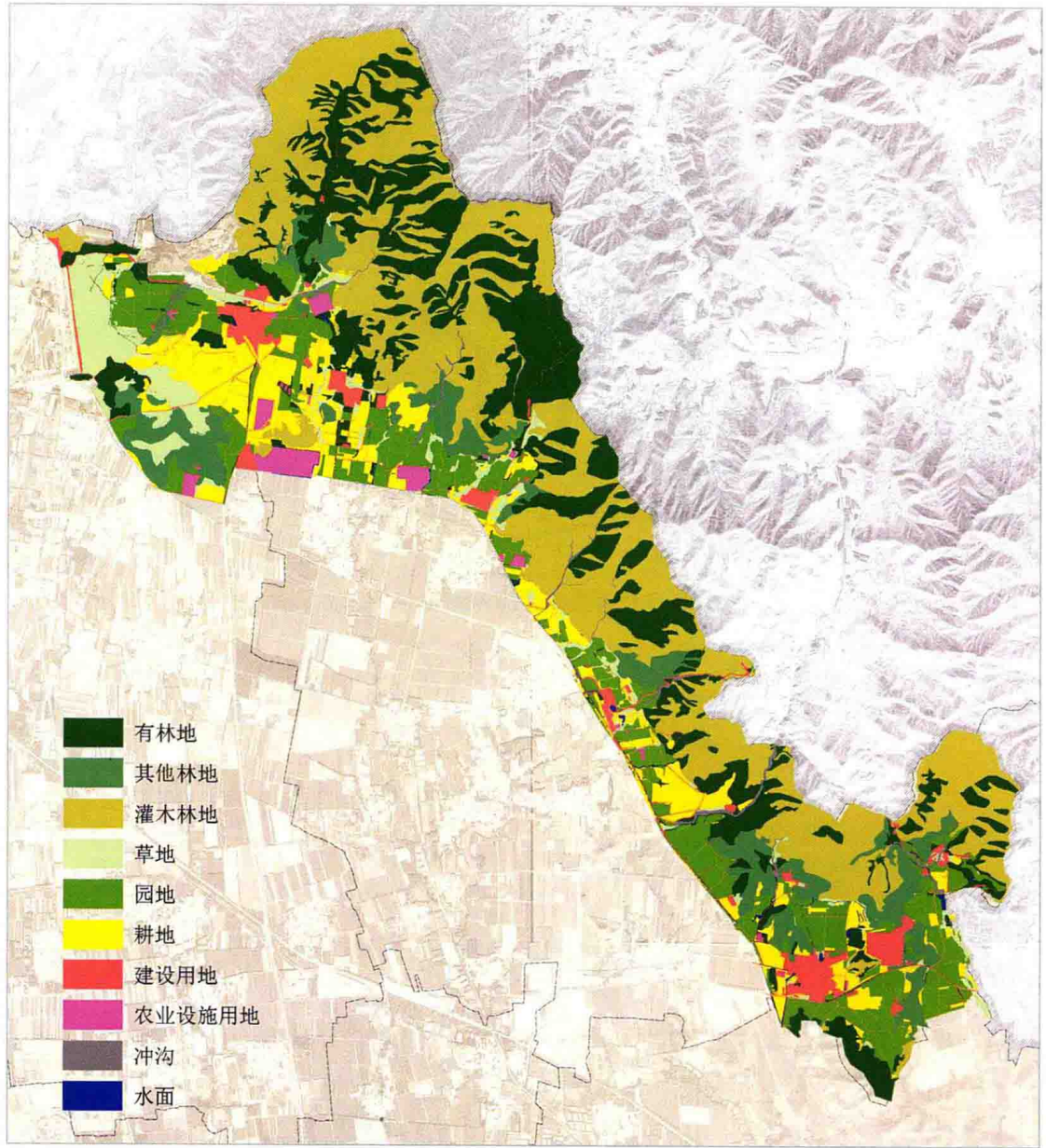


彩图18 顺义五彩浅山旅游资源分布图



彩图19 顺义五彩浅山道路交通现状图





彩图22 顺义启动区植被分布图