**字体要求：文中所有的中文都使用“宋体”字体；所有的英文和数字都使用“Times New Roman”字体。**

**字号要求：除题目使用宋体小二号外，全文统一五号，1.25倍行距。**

中文题目小二号，宋体，不超过20个字

作者及作者信息：五号，宋体

摘要：五号，宋体

关键词：五号，宋体，以“；”间隔；关键词个数为3～8个

举例：

都市圈视阈下市民农园的空间分布格局及发展特征

李二四 王五\*

李二四/女/（民族-汉族可省略）/北京林业大学园林学院在读博士研究生/城乡生态环境实验室/研究方向为风景园林历史与理论、风景园林规划与设计

王五/男/（民族-汉族可省略）/博士/北京林业大学园林学院教授/北京LA景观规划设计事务所设计总监/研究方向为风景园林规划与设计

通信作者邮箱：wangwu@163.com

摘要：【目的】都市圈已成为新型城镇化背景下城市建设的主体形态，以市民农园为代表的都市农业是其中重要的体验型绿色人居互动空间。明确市民农园的空间分布格局及发展特征，能够为未来中国都市圈发展背景下的都市农业空间形态及布局提供理论支持。【方法】以日本首都圈内的市民农园为研究对象，运用最近邻指数分析、核密度估计法、标准差椭圆分析法揭示日本首都圈内市民农园的空间分布特征，并针对市民农园数量、平均面积大小等5项指标进行可视化分析。针对交通、经济发展水平、人口组成、政策4个层面要素，利用相关性分析与空间叠合展开关于市民农园分布的内因机制的讨论。【结果】分析结果表明日本首都圈内的市民农园在空间上具有片状结合点状、向心性、圈层性的分布特征，轨道交通、年人均收入、人口密度、人口老龄化程度以及政策制度对市民农园分布均有一定影响。【结论】在此基础上，对比中国都市圈水平下城市发展现状及治理问题，分析市民农园发展前景与趋势，提出适合中国都市圈建设背景的体验型绿色开放空间的布局选址建议。

关键词：都市圈；城市绿色空间；都市农业；市民农园；日本首都圈