

村镇绿地分类的探讨

李文,才大伟

(东北林业大学,黑龙江 哈尔滨 150040)

摘要:阐述村镇和村镇绿地的概念,从村镇绿地分类的现实意义和研究意义两方面详述其重要性,同时结合相关研究和调研工作的总结,对村镇绿地进行分类,并对各类绿地进行简要说明。

关键词:村镇;绿地;分类

中图分类号:F301

文献标识码:A

文章编号:1002-2767(2010)05-0093-03

社会主义新农村建设正处于起步阶段,关于村镇建设有关绿地分类的政策、法规以及规范尚未健全,需广泛探讨,百家争鸣。

1 村镇及村镇绿地的界定

1.1 村镇

《镇规划标准(GB50188-2007)》规定,镇是经省级人民政府批准设置的镇,村庄是农村居民生活和生产的聚居点。因此,村镇的范畴包括中心镇、一般镇、中心村和基层村^[1]。

1.2 村镇绿地

《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》阐述:“城市绿地是指以自然植被和人工植被为主要存在形态的城市用地。它包含2个层次的内容:一是城市建设用地范围内用于绿化的土地;二是城市建设用地之外,对城市生态、景观和居民休闲生活具有积极作用、绿化环境较好的区域。这个概念建立在充分认识绿地生态功能、使用功能和美化功能,城市发展与环境建设互动关系的基础上,是对绿地的一种广义的理解,有利于建立科学的城市绿地系统”^[2]。

但是,村镇和城市生态环境上存在基本的差异,基于对城市与村镇生态环境的理解和对城市绿地与村镇绿地的分析,可以定义:村镇绿地是指以保留自然植被或人工栽植园林植物(包括乔木、灌木和观赏花卉等)或种植观赏价值高的经济作物(例如果树、藤本作物等)为主要存在形式,以游憩、生态、景观和防灾等功能为主的村镇建设用地。

2 村镇绿地分类的重要性

2.1 村镇绿地分类的现实意义

我国自古以来就是农业大国,据中国国家统计局在2006年2月28日宣布的统计数据显示,我国农村人口数占全国人口总数的57%,表明我国半数以上的居民生活在村镇地区^[3]。而现实中,大部分村镇地区因缺乏规划引导和建设投入,并没有相对相形的园林绿地建设,形成村镇外围一派山野田园风光,村镇内部一副荒芜丛生、尘土飞扬的景象(见图1)。



图1 黑龙江省黑河市孙吴县吴家堡村现状

进行村镇绿地建设,可实现新农村建设“村容整洁目标”,改变现阶段村镇“脏乱差”的现象,改善村镇人居环境,建设生态文明村镇,提高农民生活质量,满足村镇居民对美化村镇环境的需求。以黑龙江省黑河市孙吴县吴家堡村《村镇绿地规划民意调查问卷》为例,81.1%吴家堡村民认为村镇绿地建设对改善村容村貌有至关重要的作用。

村镇绿地分类研究是村镇绿地建设工作的基础,旨在以标准化的定义和分类,扭转目前我国村镇绿化缺乏规划引导,设计人员缺乏规范指导的局面;改变村镇内部田园景观、乡土风情缺乏特色的现状;缓解村镇建设发展与土地资源紧张之间的矛盾^[4]。

收稿日期:2010-01-22

第一作者简介:李文(1971-),女,山东省淄博市人,博士,副教授,主要从事风景园林规划和植物景观设计。E-mail:liwen0451@sina.com。

2.2 村镇绿地分类的研究意义

《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》以绿地的功能和用途作为分类的依据,将城市绿地分5大类、13中类、11小类,其中大类包括公园绿地、生产绿地、防护绿地、附属绿地和其它绿地等^[2];而《镇规划标准(GB50188-2007)》对村镇用地按使用性质进行划分,仅将绿地(此处指村镇绿地,即村镇用地分类中绿地部分)分为公共绿地和防护绿地两大类^[1]。现行两个“标准”在绿地分类的角度和深度上存在较大差异,并且《镇规划标准(GB50188-2007)》在村镇绿地建设上的指导意义并不大。

2002年,建设部颁布的《城市绿地系统规划编制纲要(试行)》,标志着我国城市绿地系统规划编制工作由“自由化”向规范化、制度化转变。“纲要”规定区(市)域绿地系统规划要“阐明市域绿地系统规划结构与布局 and 分类发展规划,构筑以中

心城区为核心,覆盖整个区(市)域,城乡一体化的绿地系统”,这表明城市绿地系统规划理论研究与建设实践必须跳出狭义的“城市”范畴,将目光投向更加广阔的区域。

村镇绿地分类研究旨在通过对相关规范及“标准”的研究,结合社会主义新农村建设中遇到的新问题,提出探讨性解决方案;在城乡一体化绿地系统的前提下,将村镇绿地分类与城市绿地分类相关规范及“标准”进行有机地衔接。

3 村镇绿地分类

村镇绿地分类以满足村镇绿地建设需要和与城市绿地分类衔接的需要为出发点,结合《镇规划标准(GB50188-2007)》和《城市绿地系统规划编制纲要(试行)》的相关要求,以绿地的功能和用途作为分类依据,将村镇绿地分为4大类、9中类、2小类(见表1)。

表1 村镇绿地分类

类别名称			内容与范围
大类	中类	小类	
公园绿地			为村镇服务的镇区级公园、街区或村级公园绿地,以及路旁、水旁宽度大于5 m,设有游憩设施的绿带。
	村镇公园		内容丰富,有相应的设施,适合于居民开展各类户外活动的规模较大的绿地。
		镇区公园	为全镇居民服务,活动内容丰富,设施完善的绿地。
		村庄公园	为全村居民服务,具有一定活动内容和设施的集中绿地。
	村镇游园		延村镇道路、水旁等宽度大于5 m,设有游憩设施的绿带。
防护绿地			村镇具有卫生隔离、安全防风功能的绿地。包括卫生隔离带、高压走廊绿带、防风林、村镇隔离绿化等。
附属绿地			除绿地外的其它建设用地中的绿地。包括居住用地、公共设施用地、生产设施用地、仓储用地、对外交通用地、道路广场用地、工程设施用地中的绿地。
	居住绿地		各类居住建筑和附属设施及其间距和内部的绿地。
	公共设施绿地		各类公共建筑及其附属设施用地内的绿地。
	生产设施绿地		独立设置的各种生产建筑及其设施用地内的绿地。
	仓储绿地		物资的中转仓库、专业收购和储存建筑、堆场及其附属设施用地内的绿地。
	对外交通绿地		镇对外交通的各种设施用地内的绿地。
	道路绿地		规划范围内的道路、广场、停车场等设施用地内的绿地。
	工程设施绿地		各类公用工程和环卫设施以及防灾设施用地内的绿地。
生态绿地			村镇管辖范围内已开发或未开发的风景名胜、郊野公园、风景林地(原始森林或人工林)、自然保护区、城市绿化隔离带、湿地及垃圾填埋场恢复绿地等。

3.1 关于公园绿地的说明

将公共绿地改称公园绿地的说明在《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》当中已经有详尽的阐述了,此处不再赘述。

该分类将公园绿地分为村镇公园和村镇游园2个中类,再将村镇公园细分为镇区公园和村庄公园2个小类。关于村镇建设公园绿地的做法,

很多人都心存疑问:一方面,怀疑是否有建设的必要;另一方面质疑建设费用从何而来?在黑龙江省双鸭山市宝清县七星河乡七星泡村(黑龙江省财政厅社会主义新农村重点建设试点村)进行的《村镇绿地规划民意调查问卷》显示:74.3%的村民认为有必要修建小游园或广场一类的休闲活动场所,并且广大村民都向往闲暇时间在休闲场所

进行一些游憩或锻炼活动。

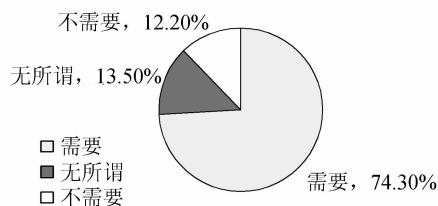


图2 七星泡村关于“是否需要建设公园”的调查

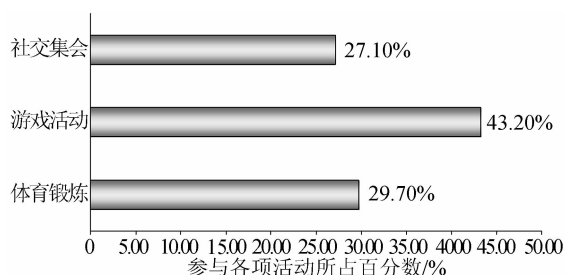


图3 七星泡村关于“主要休闲活动”的调查

村镇公园因村镇的性质、规模、用地条件、历史沿革等具体情况而不同。中心镇或一般镇是镇区的中心,镇区公园规模、绿化及设施相对丰富,满足全镇使用;中心村或基层村是村镇的最基层单位,村庄公园规模、绿化和设施适当丰富,满足全村使用。村镇公园建设应是节约型园林建设的典范,原则上要满足村镇居民日常休闲游憩等活动的需要,符合村镇发展的现状和需求。

村镇游园是散布于村镇当中,在街旁、水畔、树下或桥边等宜建的地点建设的小型开放式绿地,在规模和配套设施上没有硬性要求,具有游憩和美化村镇景观的功能,也在一定程度上弥补了公园的服务半径。

3.2 关于防护绿地的说明

防护绿地一般位于村镇建成区域外围自然侵袭或人为污染的隔离防护区域,是为了满足村镇对卫生、隔离、安全的要求而设置的,其功能是对自然灾害和人为公害起到防护减弱的作用;村镇防护绿地可以通过绿化栽植的屏障作用来引导村镇扩建发展、控制村镇建设规模、集约建设,从而起到节约土地、保护耕地的作用。

3.3 关于附属绿地的说明

附属绿地的分类基本上与国家现行标准《镇规划标准(GB50188-2007)》中建设用地的分类的大类相对应,既概念明确,又便于绿地统计、指标明确和管理上的操作。附属绿地因所属的用地性质不同而不同,在功能用途、规划设计与建设管理上有较大差异,不参与土地用地平衡。

3.4 关于生态绿地的说明

在《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》当中其它绿地的分类确切指对城市生态环境质量、居民休闲生活、城市景观和生物多样性保护具有直接影响的绿地,但并未对其进行具体分类,为未来区域发展建设和相关研究留有余地。该分类将《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》中其它绿地的分类和《镇规划标准(GB50188-2007)》中水域及其它用地的分类在建设类型和使用功能上进行绿地分类相关方面的整合,认为生态绿地是对该方面绿地的确切概括:一方面,生态性是当今各个规模以及类型绿地建设的首要原则,生态绿地的分类符合绿地发展建设的必然趋势;另一方面,生态性是对更广阔面积的未开发或待开发绿地第一性质的最佳诠释,生态绿地的分类为保护该类型绿地提供了原则性参照。

4 结语

关于村镇绿地分类的探讨,仅结合《城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)》《镇规划标准(GB50188-2007)》的相关分类阐述、相关学术文献的科学论述和村镇绿地建设相关方面的调研工作研究总结所得,分类方式未必妥当。并且,关于绿地分类的研究仅仅是个开始,在村镇绿地建设方面的研究尚需继续深入研究,扎根土地,切实为社会主义新农村建设做出贡献。

参考文献:

- [1] 中华人民共和国建设部,镇规划标准(GB50188-2007)[S].北京:中国建筑工业出版社,2007.
- [2] 中华人民共和国建设部,城市绿地分类标准(CJJ/T85-2002)[S].北京:中国建筑工业出版社,2002.
- [3] 中国统计年鉴编委会,中国统计年鉴[M].北京:中国统计出版社,2007.
- [4] 金兆森,张晖.村镇规划[M].2版.南京:东南大学出版社,2005.

Discussion on Classification of Rural Green Space

LI Wen, CAI Da-wei

(Northeast Forestry University, Harbin, Heilongjiang 150040)

Abstract: Elaborated the concept of rural and rural green space, explained the importance of classification of rural green space from the relevance and significance. Meanwhile, combined with relevant research and research summary of work in rural area, classification of rural green space was conducted, and some kinds of green space were briefly instructed.

Key words: rural; green space; categories