<<高等学校后勤绿化养护管理>>

图书基本信息

书名:<<高等学校后勤绿化养护管理>>

13位ISBN编号:9787810974646

10位ISBN编号: 7810974645

出版时间:2009-9

出版时间:河北大学出版社

作者:陈军平编

页数:358

字数:330000

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

前言

近年来,随着我国高等教育事业的快速发展,为适应高校教学科研活动对后勤保障服务的需求,各地高校根据"市场提供服务,学校自主选择,政府宏观调控,行业自律管理,职能部门监管"的新型高校后勤保障体系的要求,采取不同的形式,对新型后勤保障体系建设进行了有益的探索,总结出了很多好的经验,推动了高校后勤社会化的发展。

河北大学后勤集团撰写出版的《高等学校后勤服务管理丛书》,是河北大学后勤集团在高校后勤社会 化改革以来,对建立新型高校后勤保障服务体系的积极探索,是后勤服务专业化的实践总结,为深化 高校后勤社会化改革、建立新型高校后勤保障体系提供了很好的经验。

实行后勤服务项目管理,为高校后勤服务提供了市场化操作的基本方法。

在市场化运行中,委托高校根据自身办学的需要,自主确定所要委托的后勤服务项目,自主确定后勤服务项目的质量标准,自主选择能够满足后勤服务质量要求的服务组织,从而大幅度地减少后勤服务成本,实现以较低的成本获得较高质量的后勤保障服务,促进了提高办学质量和办学效益。

同样,作为提供高校后勤服务的企业,通过市场环境下的双向选择,选择符合。

企业专业技术特点的后勤服务项目。

通过专业化的管理手段,既可以提供规范的服务,又可以节约经营成本,在高校后勤服务市场中获得 长期稳定的经营利润,不断将企业发展壮大。

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

内容概要

本书从高等学校的实际情况出发,介绍了高等学校校园绿化养护的知识和服务管理方法,内容全面、系统、详细,具有很强的实用性。

本书依据国家高校后勤体制改革政策、现行法律法规、教育行政部门和相关行政部门的规范性文件,借鉴了高等学校后勤绿化养护行业的管理方法,采取专业整合的方法对高校后勤绿化养护服务项目进行了划分,目的是对高校后勤绿化养护管理按照自身规律自我发展、自我完善,形成具有鲜明特色的教育服务行业。

本书在撰写上按照高等学校后勤绿化养护管理的一般原理,对组织形式、管理方式、服务标准、操作规程等进行了阐述,突出实用性和操作性,力求使之成为既有一定的理论深度,又有实用性的高校后勤绿化养护管理培训教材和高校后勤绿化养护组织管理的工具书。

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

书籍目录

《高等学校后勤服务管理丛书》序言《高等学校后勤服务管理丛书》前言第一章 校园绿化植物 第 一节 校园绿化植物的分类、习性及作用 一、乔木类 二、灌木类 三、藤木类 四、地被类 五、 草坪类 六、花卉类 第二节 绿化植物的生长规律 一、植物的生命周期 二、植物的年周期 四、植物的生理特征 第三节 环境条件与植物的生长 三、绿化植物各部位的生长 二、光照对植物的影响 三、水分对植物的影响 四、土壤对植物的影响 五、空气对植 物的影响第二章 校园绿化的配置 第一节 校园室外的绿化配置 一、校园绿化配置遵循的原则 二、校园绿化配置的形式 三、校园室外绿化的配置 第二节 校园室外花卉的配置 一、校园花卉配 二、校园室外花卉配置的原则 三、校园室外花卉的配置 第三节 置的形式 校园室内的花卉配置 一、室内花卉配置的原则 二、室内花卉配置的环境条件 三、校园室内花卉的配置 第四节 校园绿 化配置的操作 一、校园室外绿化配置的操作 二、校园室外花卉配置的操作 三、校园室内绿化配 置的操作 第五节 校园绿化配置的注意事项 一、校园室外绿化配置中的注意事项 二、校园花坛配 置操作中注意事项 三、校园室内配置中的注意事项第三章 校园绿化的栽植 第一节 校园绿化栽植 的原则与要求 一、校园绿化栽植的原则 二、校园绿化栽植的形式 三、校园绿化栽植的成活率第四章 校园绿化日常管理第五章 校园绿化的修剪第六章 绿化植物的病虫害防治第七章 校园 温室花卉的管理第八章 绿化养护质量管理第九章 绿化养护安全管理

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

章节摘录

插图:(2)对于存活年限较长的树种,如银杏、国槐、白蜡、五角枫、玉兰等,在校园的绿化中主要配置在长久建筑物周围或具有一定历史保留价值的场所,以起到见证历史的作用。

- (3)对于具有较高的观赏价值的树种,如樱花、梧桐、紫叶李、西府海棠、丝棉木等,在校园绿化配置中一般用于校园的主要观赏区域,形成别致的景观,突出校园绿化的特色,如各种樱花园、牡丹园等。
- (二)常绿乔木1.常用常绿乔木:校园绿化中常用的常绿乔木主要有云杉、女贞、侧柏、圆柏、华山松、雪松、油松、白皮松。
- 2. 常绿乔木的习性:随着季节的变化,常绿乔木的生长期与休眠期无明显变化,即使进入休眠期,叶片也基本不会脱落,部分南方常绿乔木,即使在北方的冬季,只要温度适宜,仍可继续生长。常绿的阔叶乔木一般耐寒性较差,在北方冬季种植时须进行防护或在背风向阳的小环境中才能生长,如:大叶女贞、棕榈、深山含笑。

而针叶常绿树的抗寒性较强,一般冬季不需要进行防护,或只需对幼小苗木及新植苗木进行防护,如油松、桧柏、雪松等即属此类。

- 3.常绿乔木的作用:常绿乔木不仅四季常青,而且树冠都较为挺拔、俊秀,具有较高的观赏价值。 在严寒的冬季,落叶树木呈现一片灰色景致时,利用常绿乔木冬季常青的优势,对校园环境进行点缀 ,可以在视觉上增强校园活力,活跃校园气氛。
- 常绿乔木虽然具有许多优点,但因其种植时易受环境条件的限制,在改善空气、噪音污染以及主导区 域环境和提升景观效果方面是无法取代落叶乔木的,所以在北方的校园绿化中,常绿乔木只适于在重 点部位进行适量点缀,不适于大量种植。
- (1)对于高峻挺拔的雪松来说,由于其树体高大,树形优美,最适宜孤植于草坪中央、建筑物庭院的中心、主要广场中心或主要大型建筑物两旁及校门人口等处。

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

编辑推荐

《高等学校后勤绿化养护管理》:高等学校后勤服务管理丛书

<<高等学校后勤绿化养护管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com