

【作者】	苏宝玲, 刘娜, 范业展
【单位】	沈阳大学生物与环境工程学院, 辽宁沈阳
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	28
【发表页码】	12171 - 12173
【关键字】	沈阳大学; 北校区; 树种; 调查
【摘要】	高校校园绿化能够改善校园生态环境, 有益于师生身心健康, 同时能够为园林专业提供现场教学的场所, 具有服务教学的功能。笔者调查了沈阳大学北校区校园绿化中的乔木、灌木、藤本等树种组成及生长状况, 结果表明: 沈阳大学北校区绿化树种现共有85种, 隶属28科49属, 其中乔木55种, 灌木28种, 藤本2种。在调查分类的基础上, 根据树种的规划原则, 最终提出沈阳大学新校区校园绿化树种的规划建议。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭