

【作者】	赵美玲, 成克武, 张铁民, 刘敬文, 尤海涛, 白彦锟
【单位】	河北农业大学园林与旅游学院, 河北保定
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	14
【发表页码】	6020-6022
【关键字】	湿地公园; 生态系统服务功能; 价值评估; 唐山
【摘要】	参考Costanza等提出的生态系统服务功能分类方法和市场价值法、费用支出法、影子价格法、成果参照法等方法, 对唐山南湖湿地公园生态系统服务功能进行了分类和价值评估。结果表明: 南湖湿地公园的生态服务功能总价值为10 244.40万元, 其中, 物质生产价值最大, 占总价值的73.33%, 其次是生物栖息地和降污净化价值, 各占11.67%和10.58%, 最后为科研教育、旅游休闲、调节气候价值; 物质生产价值中以煤炭生产为主, 占总价值的70.28%。并根据南湖湿地公园主要生态功能及开发利用现状, 提出了对其进行结构调整, 合理开发利用与保护的建议。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭