

我国学者首次提出绿色建筑评估体系 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E6_88_91_E5_9B_BD_E5_AD_A6_E8_c57_615542.htm 为了实现把北京 2008 年奥运会办成“绿色奥运”的承诺，清华大学、中国建筑科学研究院、北京市建筑设计研究院等 9 个专业机构组成的课题组最近公布了详细的“绿色奥运建筑评估体系”。这是国内第一个有关绿色建筑的评价、论证体系。长达 45 万字的“绿色奥运建筑评估体系”是“奥运科技十大重点项目”之一。它不但详细罗列了上百项绿色建筑标准，而且还面向评估机构专业人员推出了具体的评估打分办法。这套评估体系还包括绿色建筑评估软件，专业人员利用计算机对建筑是否为“绿色”进行智能化评估，可以方便地判断建筑的优劣。这套评估体系对绿色建筑进行全程监督管理，涉及项目招标、设计、施工、调试及运行管理等环节，并分别从环境、能源、水资源、材料、室内环境等方面进行评估。据课题组成员之一、清华大学建筑学院院长秦佑国介绍，按照评估体系的要求，建筑从规划到验收的每个步骤都必须符合绿色标准，如果其中一个环节不达标，其建设进度将不得继续。秦佑国认为，悉尼奥运会取得成功的一个主要原因便是推出了科技含量较高的绿色奥运村，这对即将举办奥运会的北京具有很高的参考价值。他希望未来的奥运设施能严格按绿色建筑的标准建设，为奥运历史留下一笔丰富的遗产。1

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com