

北京：奥运会摔跤馆设计方案正式招标 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\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_EF\\_BC\\_9A\\_E5\\_c57\\_615394.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_EF_BC_9A_E5_c57_615394.htm) 2008年奥运会摔跤比赛馆建设管理部门3月10日正式发出公告，向全球范围内的设计单位招标奥运摔跤馆设计方案。据了解，奥运摔跤馆位于中国农业大学校内，占地约3公顷，南北向长度约200米，东西向长度约150米，高30米，总建筑面积达3万平方米左右。该馆在奥运会期间拥有1万个座位，其中6000个是永久坐席，另外4000个临时坐席将在赛后被拆除。中国农业大学负责人介绍，根据北京奥组委要求，虽然奥运摔跤馆将承担所有摔跤比赛项目，但在建设中不仅要满足奥运比赛期间项目场馆的技术要求，还要更多地考虑赛后的使用功能，使之成为一所室内综合体育活动中心，并能承接各类赛事。全球范围内设计公司，可在3月16日前现场或通过网络

( [www.cau.edu.cn](http://www.cau.edu.cn) ) 获取资格预审文件，然后于3月17日上午11时30分前将资格预审申请表送到北京科技园拍卖招标有限公司。除了摔跤外，羽毛球、乒乓球、柔道、跆拳道等四个奥运比赛项目的场馆也将建在北京大学、北京工业大学和北京科技大学等高校内。这些场馆都将在2006年年底前建成。  
<http://www.cau.edu.cn/jjgh/ay1.htm> 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](http://www.100test.com)