

黑川纪章设计圣彼得堡“太空船”运动场 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/613/2021_2022__E9_BB_91_E5_B7_9D_E7_BA_AA_E7_c57_613804.htm 据报道，俄罗斯圣彼得堡市将建设一座现代化的运动场。这座被称为“太空船”（Spaceship）的运动场由著名日本建筑师黑川纪章（Kisho Kurokawa）设计。最近在为圣彼得堡的泽尼特足球俱乐部（Zenit Football Club）建设新运动场举行的投标活动中，黑川纪章的“太空船”方案获胜。在2009年赛季开始，泽尼特足球俱乐部可能有一个新的运动场。这项工程的预算估计为225,149,200美元。这笔资金将来自圣彼得堡市向俄罗斯天然气工业公司（Gazprom）的子公司征收的税金。“太空船”运动场可以容纳62,167名观众。黑川纪章的“太空船”运动场将取代原有的“基洛夫运动场”。“基洛夫运动场”是苏联时代的建筑物，目前已经开始朽坏。圣彼得堡市长瓦伦蒂娜·米勒（Alexey Miller）是投标委员会的负责人。俄罗斯天然气工业公司持有泽尼特足球俱乐部的多数股份。瓦伦蒂娜的讲话很平静，只说由于所有的投标人都提出了有价值的方案，他们做出选择是不容易的。这次参与竞标的，除了“黑川纪章建筑师事务所”，还有俄罗斯的LenNIIproject公司（与Braun & Scholckermann ARCADIS公司合作）、Mosproject-4公司、德国German GMP公司和Thomas Taiwera公司的葡萄牙办事处。投标委员会认为，在众多的设计方案中，黑川纪章的“太空船”看起来最像足球，同时市长瓦伦蒂娜表示喜欢这个方案。100TEST独家编译自美国“建筑新闻网”，转载请注明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