

国家游泳中心主体工程即将开始 2006年投入试运行 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_9B_BD_E5_AE_B6_E6_B8_B8_E6_c57_615175.htm

7月17日下午，国家游泳中心建筑安装工程施工总承包合同在北京饭店正式签约后，北京市国有资产经营有限责任公司董事长李爱庆表示，国家游泳中心基础工程已基本结束，主体工程即将由施工总承包方中建一局建设发展公司进场开始建设。李爱庆说，国家游泳中心自2003年12月24日开工建设以来，各项工作进展顺利。目前，已完成了4366根基础桩的打桩工作，40万方的土方工程和70%的承台。从建筑安装工程施工总承包合同签订之日起，中建一局建设发展公司就将进场开始主体工程的建设。他介绍，国家游泳中心还将有多个进行全球招标的细项，如膜结构技术、机电设备等。他表示，膜结构的大部分加工工作将在国内进行，并逐步实现完全国产化。中国建筑工程总公司副总经理易军在接受记者采访时说，目前，中建一局建设发展公司已经开始与国家游泳中心基础工程施工单位进行工作交接，从今天开始正式进场开展主体工程建设。他介绍，国家游泳中心的建筑设计方案“水立方”就是由中国建筑工程总公司、澳大利亚PTW公司、澳大利亚ARUP公司组成的联合体设计的，现在又成为了施工总承包方，这有利于充分实现设计理念。国家游泳中心项目建设极具挑战，中建一局建设发展公司已成立了专门的小组针对其钢结构、膜结构、机电设备等高难、高新技术展开攻关。中建一局建设发展公司还将联合国外设计、建筑力量来完成国家游泳中心的某些局部工程。他表示，虽然工程时间紧，成本控制严

格，但施工总承包方有信心在2006年年底按计划、高质量地完成该工程并投入试运行，接受国际游泳联合会和国际奥林匹克运动委员会的检查和验收。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