

大连国际会议中心设计堪比鸟巢水立方 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E5_9B_BD_E9_c57_612271.htm 大连国际会议中心项目昨日举行奠基仪式，标志着大连港东部港区搬迁后开发建设工作正式启动。该项目建成后，将成为一个多功能会议中心，可承担会议、演出等活动，并满足夏季达沃斯会议的使用要求。市领导夏德仁、里景瑞、鞠文华、张军、施忠岩为项目奠基。据悉，大连国际会议中心项目坐落在大连最繁华的金融商务区人民路东端。项目总占地面积4.3公顷，建筑面积13.2万平方米。建筑物五层，其中地下一层，地上四层。拥有1800个座席的高标准剧场，可承担包括大型歌舞剧演出在内的多种演出活动；中心内还分别设有1000座、500座、300座等中小型会议厅8个，小型会议室30个，两个32座小电影厅和多媒体会议厅。大连国际会议中心在设计上，紧扣绿色、环保、以人为本的理念，采用楼宇自控、智能遮阳、自然通风、海水源冷媒制冷等新技术，将成为低耗高能的绿色建筑，在设计结构上堪比北京的鸟巢和水立方。负责项目设计的奥地利蓝天组曾成功设计了慕尼黑宝马世界、欧洲中央银行等世界著名现代建筑。市长夏德仁在奠基仪式上说，大连国际会议中心建设是在国家扩大内需的形势下启动的，对于促进我市经济更好更快发展以及建立新的CBD中心具有重要意义，并将对推动我市文化事业发展、改善市民文化生活发挥重要作用。他希望我市的建设者本着高度负责的态度，将其建成迄今为止国内最先进的国际会议中心，使其成为展现我市城市魅力的又一座标志性建筑。 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