

大连国贸中心降低设计高度 楼高将不会超过400米 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\\_A4\\_A7\\_E8\\_BF\\_9E\\_E5\\_9B\\_BD\\_E8\\_c57\\_615496.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/615/2021_2022__E5_A4_A7_E8_BF_9E_E5_9B_BD_E8_c57_615496.htm) 本报讯原定建成后高度为420米的大连国贸中心，经重新调整设计后楼高将不会超过400米。这是日前担任该大楼设计的大连市建筑设计研究院有关人士透露的信息。据了解，原大连国贸中心建成后的设计总高度是420米，但这一高度由楼的主体和主体上的“塔”组成。按照最新设计，楼的主体高度是334米；原设计塔高90米。考虑到塔部“太柔”，且只起装饰作用，投资又大，没有实际意义，在设计时对其高度实施了削减。但大连国际贸易中心仍不失为长江以北第一高楼。目前，有关部门对大连国际贸易中心的地震勘察已经结束，结论是可以建是安全的。大楼的“抗台风能力”试验正在加拿大进行。该大楼的地基最深将打到地下29.2米，眼下已深入地下25米，整个大楼计划于2008年完工。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](http://www.100test.com)