

北京：超高建筑设计须做抗震审查 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/149/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_EF\\_BC\\_9A\\_E8\\_c41\\_149899.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/149/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_EF_BC_9A_E8_c41_149899.htm) 从本月起，北京新建的建筑中，高层建筑、体型不规则的建筑等，都必须在项目初步设计阶段，进行抗震专项审查。北京市建委下发通知对此进行了要求。北京市建委表示，拟建重要建筑项目属于超限高层建筑工程的，其抗震设防应当满足《超限高层建筑工程抗震设防管理规定》的相关要求，建设单位应当在项目初步设计阶段向市建委提出专项报告。北京市建委自接到抗震设防专项审查全部申报材料之日起25个工作日内，负责组织专家委员会提出书面专项审查意见，并将审查结果通知建设单位。对于不符合要求的项目，必须进行修改。此外，通知规定，拟建重要建筑项目需要采用的新技术、新工艺、新材料等，如果直接涉及建设工程质量安全、公共安全以及人身健康、生命财产安全，且工程建设强制性标准没有规定又没有现行工程建设国家标准、行业标准和地方标准可依的，建设单位应当联合施工单位制定"三新"应用的施工技术方案，并请来建设、设计、施工、监理等专家进行论证。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)