

北京创展商贸物流中心项目（马驹桥 B-08 地块 1#、 2#、4#楼）地基处理方案专家咨询会意见

2015 年 9 月 22 日，在北京市建筑设计研究院有限公司 F 座二层会议室，由北京土木建筑学会岩土工程委员会组织召开了北京创展商贸物流中心项目（马驹桥 B-08 地块 1#、2#、4#楼）地基处理方案专家咨询会，北京市建筑设计研究院有限公司和广东珠江建筑工程设计公司参加了会议。专家组审阅了有关资料，听取了北京市建筑设计研究院有限公司对项目的介绍，进行了讨论，形成如下意见：

- 1、本项目载体桩复合地基方案技术可行，桩身可现浇或预制。
- 2、本项目地基存在轻微-中等液化，载体桩存在挤土效应，在一定程度上可消除或减轻液化。
- 3、载体桩复合地基方案较 CFG 桩复合地基方案在相同条件下可节约地基处理成本。
- 4、应进行载体桩现场试验。
- 5、施工过程中加强质量控制，并应进行建筑物沉降观测。

专家签字：

孙宗伟 孙力航 顾宝和 杨庆国 孙吉海
张斌

