

河南省邙县人民医院迁建项目 基坑支护方案评审意见

2016年12月7日在邙县人民医院召开河南省邙县人民医院迁建项目基坑支护方案评审会，评审专家对基坑支护方案进行了审核，提出如下意见：

1. 基坑支护方案符合国家有关规范、规程要求，基坑支护方案基本合理；对图纸存在的细节问题由设计单位进行修改完善。
2. 对业主和专家提出基坑降水方案建议，由设计单位根据现有地质、水文条件完善方案。
3. 设计单位修改、完善后方案予以通过评审。

附专家及参会人员名单：

员麦平 洛阳有色设计院 教授级高工

韩清春 中机十院 研究员

徐建军 河南省岩土工程有限公司 高工

彭良杰 洛阳水利设计院 高工

刘旭红 邙县人民医院

专家签字：

麦平 韩清春 徐建军 彭良杰
刘旭红

2016年12月7日

⑬ 3



河南省郑县人民医院

河南省郑县人民医院迁建项目

基坑支护计算书



扫描全能王 创建



机械工业第四设计研究院有限公司
SCIFIC ENGINEERING CORPORATION



⑬7

河南省郑县人民医院

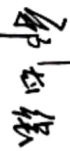
河南省郑县人民医院迁建项目


基坑支护计算书

工程编号： 2016-GK110

院长： 丁跃达 

设计总负责人： 刘景言 

审核： 郭志强 

校对： 孙倡书 

设计负责人： 王海奥 

计算： 王海奥 

完成单位： 机械工业第四设计研究院有限公司

提交日期： 二〇一六年十二月

