



### 技术要求

1. 本基础图仅供基础设计时参考；
2. 基础深度由基建部门按土质具体情况确定；
3. 地板厚度由机房设计单位确定；
4. 二次灌注厚度根据安装斜铁确定，安装斜铁由用户自备；
5. 主轴装置的基础梁于二次灌注时浇筑二分之一在基础之中；
6. 电缆管道应预埋，由用户自行确定，固定油管的装置由用户自备；
7. 基础混凝土标号不底于150号，二次灌注之混凝土标号不低于200号；
8. 本基础图中尺寸A、B、C、D、是按本基础图中所选定的电动机确定的，若电动机型号和本图所选电动机不符时，尺寸A、B、C、D、H由设计单位和用户确定；
9. 主轴装置、盘形制动器、减速器、电动机滑轨等必须在操平找正后，才允许浇灌其地脚螺栓孔之混凝土。

基础图				铜陵市集兴煤业有限公司	
设计	审核	日期	比例	JK-3×2.2(2.5)	矿井提升机
工程	名称	位置	数量	JK3. OKP-OJ	