

挂篮主要技术要求

- 1、挂篮结构应满足公司三个项目周转施工需求，且安拆、运输方便。
- 2、提供设计总图，含总体设计说明、材料数量总表，并提供初步设计计算书。
- 3、实现主要挂篮、轨道锚固精轧螺纹钢的可周转使用。
- 4、挂篮底篮前、后横梁，前吊横梁宜采用型钢制备，且按上述三座桥梁采用螺栓接长的方式予以匹配。
- 5、针对宽幅桥梁，底篮可考虑设置底模行走梁。
- 6、相关工作平台。
- 7、满足相关规范要求。
- 8、3个项目的桥型图纸可联系招标人获取。

湖南路桥建设集团有限责任公司

长江分公司

2022年4月19日