

矿山测量员工作职责(优质5篇)

无论是身处学校还是步入社会，大家都尝试过写作吧，借助写作也可以提高我们的语言组织能力。大家想知道怎么样才能写一篇比较优质的范文吗？下面是小编帮大家整理的优质范文，仅供参考，大家一起来看看吧。

矿山测量员工作职责篇一

1. 在项目负责人的带领下，负责所承担作业范围内的施工组织安排和施工管理工作。
2. 熟悉设计图纸，了解顶管、沉井、定向钻等施工工艺。
3. 参与编写施工组织设计及分部分项工程施工方案。
4. 参与本项目测量(主要使用gps)的定位、放线、做好有关记录工作。
5. 严格执行施工规范和验收标准，指导各专业班组按图纸设计要求进行施工。
6. 做好施工现场的安全生产，文明施工，负责对现场存在事故隐患和问题进行检验和整改落实。

矿山测量员工作职责篇二

一、熟悉图纸，认真领会，在实施前对图纸进行复核，确认图纸标点、标线的准确性。

二、加强施工测量控制管理工序，对甲方或设计单位移交的基准线、点(包括坐标点、水准点)进行认真的复核。

三、根据施工需要，合理布置现场测量控制网络，并按规范

要求进行闭合测量。

四、严格控制测量精确度，测量仪器、工具，须按国家计量管理的相关要求，定期效验或送检。

五、测量仪器在使用时应定期进行常规检查、校准，发现仪器失准或因意外经摔跌、碰撞，应立即停止使用，并送指定的计量检测机构进行鉴定、检修。

六、做好测量、放线所用的仪器及其附件工具的保管工作，确保其有效性。

矿山测量员工作职责篇三

1、参与建立、实施和维护质量管理体系的运行，实施内部质量审核(产品审核)工作。

计量器具协助新产品检验、试验和测量工作。

3、负责计量器具的使用和管理，定期维护cmm和按照规定的校准周期提出校准。

的流程处置不合格品。对出现的质量问题及时向有关部门和人员报告，参与质量问题的分析

和制定整改措施。

5、合理使用、维护测量设备，保证设备的完好性，日常维护按照要求执行。对测得的结果出具检测报告。

6、研究和探讨新的测量方法，提出新的理念，当测量设备出现异常应立即汇报。做好传帮带工作，培训和指导计量管理员的工作。

7、对办公区域温湿度管控；

矿山测量员工作职责篇四

1. 在项目负责人的带领下，负责所承担作业范围内的施工组织安排和施工管理工作。
2. 熟悉设计图纸，了解顶管、沉井、定向钻等施工工艺。
3. 参与编写施工组织设计及分部分项工程施工方案。
4. 参与本项目测量(主要使用gps)的定位、放线、做好有关记录工作。
5. 严格执行施工规范和验收标准，指导各专业班组按图纸设计要求进行施工。
6. 做好施工现场的安全生产，文明施工，负责对现场存在事故隐患和问题进行检验和整改落实。

矿山测量员工作职责篇五

- 2、建立测量仪器的管理台帐，及时校验并保存相关资料；
- 4、做好过程细部线的符合和移交工作，对存在有偏位现象的部位拟定纠偏措施，并监督实施，协同监理对现场工长按图纸引放细部线和标高线，及时为工长、分包队伍提供测量指导。