

测量员的岗位职责是什么通用8篇

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/meiwen/cf66a4cc6a27f125f78e9c47efc740ce.html>

范文网，为你加油喝彩！

岗位职责指一个岗位所需要去完成的工作内容以及应当承担的责任范围，无论兼任还是兼管均指不同职务之间，岗位职责是一个具象化的工作描述，可将其归类于不同职位类型范畴。岗位是组织为完成某项任务而确立的，由工种、职务、职称和等级等性质所组成，必须归属于一个人。职责是职务与责任的统一，由授权范围和相应的责任两部分组成。这次帅气的小编为您整理了8篇《测量员的岗位职责是什么》，在大家参考的同时，也可以分享一下t7t8美文号给您的好友哦。

测量员岗位职责 篇一

- 1、测量员受项目技术负责人的领导，在上级业务部门指导下工作，要努力学习和熟悉施工图，增强识图、审图、绘图的潜力。
- 2、负责建筑物控制桩，水准点的测设工作，掌握不一样工程类型，不一样施工方法，对测量放线不一样要求的潜力。
- 3、负责施工过程中的控制线投测及标高传递，监督检验，对各种几何形状、数据和点位的计算与校核的潜力。
- 4、了解误差理论，能针对误差产生的原因采取措施，以及对各种观测数据的潜力。
- 5、针对不一样现场状况，综合分析处理问题的潜力。
- 6、各则测量仪器的请领、保管，了解仪器构造、原理和掌握仪器使用、检校、维修潜力，确保仪器良好工作状态。
- 7、了解工种安全、技术操作规程，施工验收和质量评定标准，填写打印上报的预检、申报单及隐蔽工程资料，做好保存。
- 8、负责编制测量放线与实施方案。
- 9、随时向技术负责人汇报测量放线状况和检查的问题，认真做好本职工作。

测量员的简单岗位职责 篇二

- 1、紧密配合施工，坚持实事实是、认真负责的工作作风，听从工作安排，按时完成各项施工测

量、放线任务。

- 2、熟悉施工图纸，根据有关规定、标准的要求编制好测量方案，准备好测量所需的工具的表格。
- 3、测量时仔细认真安设、调整仪器、读数准确，记录整洁，并使用法定计量单位。
- 4、测量前需了解设计意图，学习和校核图纸；了解施工部署，制定测量放线方案。
- 5、会同建设单位一起对红线桩测量控制点进行实地校测。
- 6、测量仪器的核定、校正。
- 7、熟悉所使用测量仪器的性能，管好测量仪器按时进行仪器周检。
- 8、与设计、施工等方面密切配合，并事先做好充分的准备工作，制定切实可行的与施工同步的测量放线方案。
- 9、须在整个施工的各个阶段和各主要部位做好放线、验线工作，并要在审查测量放线方案和指导检查测量放线工作等方面加强工作，避免返工。
- 10、验线工作要主动。验线工作要从审核测量放线方案开始，在各主要阶段施工前，对测量放线工作提出预防性要求，真正做到防患于未然。
- 11、准确地测设标高。
- 12、负责垂直观测、沉降观测，并记录整理观测结果（数据和曲线图表）。
- 13、负责及时整理完善基线复核、测量记录等测量资料。
- 14、协助施工工长做好测量方面的技术复核工作。

测量员岗位职责 篇三

- 1、年龄在35周岁以下，大学专科及以上文凭，测量专业；
- 2、具有3年以上相关工作经验（有海外工作经历者优先）；
- 3、熟悉工程测量基本理论和原理，熟悉全站仪、gps仪器等测量设备的理论、操作和保管，能独立负责相关测量工作；
- 4、能独立建立gps导线网、并熟知gps与全站仪转换。熟悉高斯系统与utm系统转换
- 5、熟练使用office办公和cad软件，能独立整理、完善测量内业资料；

测量员的岗位职责是什么 篇四

- 一、用心贯彻执行国家测绘行业法规、规章和各项工程施工管理条例。
- 二、严格遵守项目部规定的各项规章制度。
- 三、用心参与项目部组织的各项测量活动和技术交流活动。
- 四、爱护测量仪器，做好仪器的保养与维护工作，定期进行检验与校正，确保仪器精确完好，以保证工作正常进行。
- 五、承接项目部交付的各种测量控制点和标志，并认真做好各项保护工作。
- 六、认真做好现场的测量放线工作，严格执行自检制度。自检完成后及时按规定报监，负责完成相邻工序的测量交接。
- 七、认真做好测量内业资料，对测量资料按工程进度进行整理，完成竣工测量资料的编制。

测量员岗位职责 篇五

- 一、用心贯彻执行国家测绘行业法规、规章和各项工程施工管理条例。
- 二、严格遵守项目部规定的各项规章制度。
- 三、用心参与项目部组织的各项测量活动和技术交流活动。
- 四、爱护测量仪器，做好仪器的保养与维护工作，定期进行检验与校正，确保仪器精确完好，以保证工作正常进行。
- 五、承接项目部交付的各种测量控制点和标志，并认真做好各项保护工作。
- 六、认真做好现场的测量放线工作，严格执行自检制度。自检完成后及时按规定报监，负责完成相邻工序的测量交接。
- 七、认真做好测量内业资料，对测量资料按工程进度进行整理，完成竣工测量资料的编制。

测量员的简单岗位职责 篇六

- 1、负责完成项目交接装、测量桩点的接收及保护。
- 2、负责编制测量方案，报有关部门审批后，在施工现场组织实施，并做好测量记录。
- 3、对现场实施的测量内容，以书面形式向施工员和上级领导进行交底，施工中负责保护测量标志。
- 4、负责各工序的测量复核，组织实施项目的竣工测量等。

测量员岗位职责 篇七

- 1、独立完成导线点内外业和现场施工放样工作
- 2、负责施工项目的工程测量工作，做好测量交底及项目测量的复核、验收工作。
- 3、做好各种测量记录，保证施工放线及测量的精度要求。
- 4、完成测量内页资料编制，保存测量记录。
- 6、负责项目竣工测量及竣工资料的编制，包括竣工图绘制。
- 7、负责测量仪器的保管送检及年检工作，
- 8、完成领导交办的其他工作。

测量员岗位职责 篇八

- 1、紧密配合施工，坚持实事求是、认真负责的工作作风，吃苦耐劳，能适应长期外业工作；
- 2、熟练操练使用水准仪、经纬仪、全站仪等测绘仪器，熟练使用autocad相关绘图软件，识图能力强；
- 3、测量前需了解设计意图，学习和校核图纸；了解施工部署，制定测量放线方案。
- 4、会同建设单位一起对红线桩测量控制点进行实地校测。
- 5、负责保养、校准、检定测量仪器，确保仪器精准有效
- 6、与设计、施工等方面密切配合，并事先做好充分的准备工作，制定切实可行的与施工同步的测量放线方案。
- 7、负责工程开工前测量工作，工程施工期间的测量复核工作，参与工程竣工验收工作，配合文件资料管理专员管理测量文件；
- 8、验线工作要主动。验线工作要从审核测量放线方案开始，在各主要阶段施工前，对测量放线工作提出预防性要求，真正做到防患于未然。负责工程项目现场测量工作，对测量数据及准确性负责。
- 9、准确地测设标高。
- 10、负责垂直观测、沉降观测，并记录整理观测结果（数据和曲线图表）。
- 11、负责及时整理完善测量记录等测量资料。

它山之石可以攻玉，以上就是t7t8美文号为大家带来的8篇《测量员的岗位职责是什么》，希望对您有一些参考价值。

更多 范文 请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/91_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发