道路桥梁工程专业自我鉴定 道路桥梁自我鉴定(大全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。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢?以下是我为大家搜集的优质范文,仅供参考,一起来看看吧

道路桥梁工程专业自我鉴定篇一

姓名:

性别: 男

民族: 汉族

出生年月: 1986年12月11日

婚姻状况:未婚

身高□170cm

体重[]55kg

户籍: 四川成都

现所在地: 四川成都

毕业学校:四川交通职业技术学院

学历: 专科

专业名称: 道路桥梁工程技术

毕业年份:

工作年限: 三年以上

职称:初级职称

求职意向

职位性质:全职

职位类别:经营/管理类

房地产/建筑施工类-物业管理

房地产/建筑施工类-建筑制图

职位名称:施工员;测量员;监理

工作地区:成都市龙泉驿;

待遇要求: 2700元/月可面议;不需要提供住房

到职时间:可随时到岗

技能专长

语言能力: 英语;

教育培训

教育经历:时间所在学校学历

培训经历:时间培训机构证书

209月-6月超越电脑

工作经历

所在公司: 吉林通讯工程监理有限公司

时间范围: 年6月-206月

公司性质:私营企业

所属行业: 通讯、电信业

担任职位:工程监理人员

工作描述:对工程各方面都比较了解。

离职原因:公司搬迁

所在公司: 四川路桥

时间范围: 年8月-11月

公司性质: 国有企业

所属行业:建筑、房地产、物业管理、装潢

担任职位:建筑工程-公路/桥梁/港口/隧道工程

道路桥梁工程专业自我鉴定篇二

性别: 男

出生日期:

民族:汉

户籍:中国山西

身高: 170

婚姻状况:未婚

学历: 本科

毕业院校:湖南工业大学

专业: 公路与城市道路桥梁::道路桥梁

政治面貌: 群众

第二专业: 土木系::

现有职称:中级

毕业时间:

20xx-xx-01现所地点: 广东

求职意向

求职类型:全职月薪要求:月薪[15000]rmb

应聘职能类型一:结构师

应聘职能类型二: 土建工程师

应聘职能类型三: 地基/桩基工程师

应聘职能类型四: 建筑制图

应聘职能类型五:

应聘职能类型六:

希望工作地区:广东,广州深圳其他地区:北京

可到职日期:一个星期

相关工作经历及特长

人才类型: 普通求职相关工作经验: 4年

外语语种: 英语外语水平: 四级

其它外语语种:无其它外语水平:无

普通话程度:标准计算机能力:良好

教育/培训经历

19xx年9月-19xx年6月就读于子母城中学。

19xx年9月-20xx年6月就读于元江三中。曾拿过数理化比赛三等奖。

20xx年9月-20xx年六月在湖南工业大学(株洲工学院)读路桥专业,拿到2次奖学金。

获得工程学士证书为11535404xx9

工作经验

20xx年8月-10月在长沙建安公司十一处生产实习.

20xx年9月[]20xx年6月在校期间在株洲规划设计院工作,能够独立完成方案设计,画图能力强,受到领导的一致好评。

20xx年6月[]20xx年1月在中铁十二局广州新光快速路工程当技术员。

20xx年1月-24月在长张高速负责技术施工。

20xx年7月[]20xx年1月深圳`香港西部通道技术负责人.

20xx年1月[]20xx年9月中铁十二局承包的新光快速路当工程部长和副总工.

20xx年10月□20xx年3月广深四线副总工

20xx年3月受到中铁十二局集团公司评为二级工程部长称号!

20xx年4月□20xx年7月云南阿海水电站进站公路总工.

20xx年7月[]20xx年2月广深港狮子洋盾构隧道sdii标工程部长!

20xx年2月[]20xx年10月广深港狮子洋左线盾构施工隧道负责人

20xx年10至今北京城建地铁三号线项目常务副经理

工作技能

专业知识全面,基础扎实,能够熟练的使用cad海地桥梁博士 梦龙等设计软件。接受能力强。能够很快的时间接受新的办 公软件,能够在工地解决长见施工技术方面的问题。

能够独立完成方案的编制以及优化施工方案,图纸会审,设计变更(工程变更立项及预算),广州市新光快速路八标所有的桥涵(2个交通涵,1个排水涵,1个排水管涵,一座400米的互通立交,其中有后张法125片箱梁制作及安装,一座跨

新光快速路的跨线桥)在没有别的'技术员的情况下[xx年8月底集团公司才分来2个大学生做学徒,),本人一个人独立完成施工以及内业资料的整理,新光快速路八标在开工时间晚,工期紧张的情况下(合同工期为18个月,实际完工的日期为8个月),其质量和速度在10个标里面最好的!多次受到业主监理设计院以及集团公司好评,受到业主40万现金奖!

熟悉泥水、土压平衡盾构施工规范,负责施工盾构管片20xx 环的制作,完成左线盾构机组装及始发,能够独立编写盾构施工规范及施工方案,指导操作手一起完成盾构掘进1000m[其中包括穿越小虎沥400m的河流,能够在砂层复合地质岩层中确定掘进参数,确保施工安全,管片拼装质量受控,能够处理在掘进过程中遇到的漏浆漏水等工程事故。

职业目标

桥、隧总工程师

盾构施工项目经理

个人评价

天生活泼开朗充满自信的我社交能力强,创意新颖。团对精神强,有责任心。能够吃苦,可以到基层参加锻炼。对工作有信心,有强烈的责任感,希望得到伯乐的相中,塌实上进好学诚实自信的我一定用全力为公司的发展贡献自己的所有,给我一个舞台,我将用汗水回报。希望可以和贵公司携手共创明天,能够为贵公司的前途尽我最大的努力。

道路桥梁工程专业自我鉴定篇三

姓名:性别:男

出生日期: 民族: 汉

户籍:中国吉林身高:171

婚姻状况:未婚学历:本科

毕业院校: 吉林建筑工程学院城建学院专业: 公路与城市道

路桥梁::交通土建

政治面貌: 团员第二专业:

身份证: 221现有职称: 暂无

毕业时间: -7-1现所地点: 吉林

求职意向

求职类型:全职月薪要求:面议

应聘职能类型一: 技术员应聘职能类型二: 安全员

应聘职能类型三:工长/施工员仪应聘职能类型四:测绘人员

应聘职能类型五: 试验员应聘职能类型六:

希望工作地区: 吉林,不限其他地区:

可到职日期: 请选择您可到职的日期

相关工作经历及特长

人才类型:应届毕业生相关工作经验:0年

外语语种: 英语外语水平: 熟练

其它外语语种:无其它外语水平:无

普通话程度:标准计算机能力:无

教育/培训经历

本人入学吉林建筑工程学院城建学院,土木工程(交通土建方向)。经过四年系统学习,熟练掌握专业知识。曾多次荣获学校奖学金,优秀学生干部的称号。能熟练操作cad·水准•经纬•全站的仪器。能顺利绘制路基桥梁的图纸。

工作经验

今年6—9月在沈阳公路工程处的实习,更使我从中学到课堂理解不了的许多施工技术。实习的第21天,经过项目经理与技术负责人的肯定,将4.514公里的二级公路测量工作交给我。中间固然遇到过困难,但从解决这些问题中获得更多的是益处,整个路段从开工到交工,无论水准经纬还是全站仪,都能熟练掌握,很大程度上提高了动手与动脑能力。更从中学到了如何解决施工中遇到的许多问题。

工作技能

好男儿志在四方,故无论贵公司施工地点在哪,我都会义无 反顾的追随

职业目标

测量员、技术员、施工员、设计等有关路桥专业的职位

个人评价

踏实肯干,认真学习,吃苦耐劳。

道路桥梁个人简历模板相关

道路桥梁工程专业自我鉴定篇四

个人基本信息

姓名:性别:男

出生日期:民族:汉

户籍:中国吉林身高:171

婚姻状况:未婚学历:本科

毕业院校: 吉林建筑工程学院城建学院专业: 公路与城市道

路桥梁::交通土建

政治面貌: 团员第二专业:

身份证: 221现有职称: 暂无

毕业时间: -7-1现所地点: 吉林

求职意向

求职类型:全职月薪要求:面议

应聘职能类型一: 技术员应聘职能类型二: 安全员

应聘职能类型三:工长/施工员仪应聘职能类型四:测绘人员

应聘职能类型五: 试验员应聘职能类型六:

希望工作地区: 吉林,不限其他地区:

可到职日期:请选择您可到职的日期

相关工作经历及特长

人才类型:应届毕业生相关工作经验:0年

外语语种: 英语外语水平: 熟练

其它外语语种:无其它外语水平:无

普通话程度:标准计算机能力:无

教育/培训经历

本人入学吉林建筑工程学院城建学院, 土木工程(交通土建方向)。经过四年系统学习, 熟练掌握专业知识。曾多次荣获学校奖学金, 优秀学生干部的称号。能熟练操作cad·水准•经纬•全站的仪器。能顺利绘制路基桥梁的图纸。

工作经验

今年6—9月在沈阳公路工程处的实习,更使我从中学到课堂理解不了的许多施工技术。实习的第21天,经过项目经理与技术负责人的. 肯定,将4. 514公里的二级公路测量工作交给我。中间固然遇到过困难,但从解决这些问题中获得更多的是益处,整个路段从开工到交工,无论水准经纬还是全站仪,都能熟练掌握,很大程度上提高了动手与动脑能力。更从中学到了如何解决施工中遇到的许多问题。

工作技能

好男儿志在四方,故无论贵公司施工地点在哪,我都会义无 反顾的追随

职业目标

测量员、技术员、施工员、设计等有关路桥专业的职位

个人评价

踏实肯干,认真学习,吃苦耐劳。

道路桥梁工程专业自我鉴定篇五

大学期间,我以提高自身综合素质及能力为目标.认真学习专业知识,逐步提高学习能力·洞察力·判断力·分析并解决问题的能力及协调组织和管理能力。假期间参加社会实践活动,从而使知识与实践统一。

本人虽不是本科毕业生,但具有良好的思想质,善于与人沟通,善于与人协作,有吃苦耐劳的精神,熟练掌office办公软件wordexcelpowerpoint等,对施工和测量还很是自信,还有英语不错,可以随时了解西方的建筑知识和技术以为公司的完美杰作出一份力。如有机会,我定用所学为贵单位做出贡献。

- 1. 道路与桥梁应届毕业生简历自我鉴定
- 2. 毕业自我鉴定
- 3. 毕业生毕业自我鉴定
- 4. 技校毕业自我鉴定
- 5. 毕业自我鉴定
- 6. 中专毕业自我鉴定
- 7. 大专毕业自我鉴定
- 8. 高校毕业自我鉴定

- 9. 会计毕业自我鉴定
- 10. 医学毕业自我鉴定