

2023年建筑工程技术毕业生简历表格 建筑装饰工程技术英文简历表格(优质8篇)

理想是我们前进的源泉，它会在困难面前给我们力量和勇气。在写理想总结时，我们可以用一些生动的事例和个人经历来展示自己实现理想的过程和成果。现在，小编将和大家一起分享一些优秀理想总结的范文，希望能够给大家提供一些思路和参考。

建筑工程技术毕业生简历表格篇一

摘要：随着我国经济的高速发展,科技的进步,以及人们生活水平的不断提高,人们的生存环境越来越受到广泛的关注。现代建筑装饰工程体现人们对建筑艺术的追求,建筑装饰伴随社会文化的发展而发展,现代建筑装饰呈现出多样化的追求。同时,装饰工程作为建筑施工中的重要组成部分,对建筑项目的整体效果具有不可忽视的影响力。本文简要分析现代建筑装饰工程中的施工技术,以供同行参考。更多建筑装饰论文相关范文尽在top期刊论文网。

关键词：建筑装饰论文

建筑装饰是为了保护建筑物主体的结构,完善建筑物的实用功能与美化,采用装饰装修材料或饰物,对建筑体的内外表面以及空间进行各种处理的过程。随着建筑的功能的逐渐的专一,人们不再纯粹地追求房屋建筑的数量,而是更加注重建筑物的品质,包括外观、内饰、安全性、耐用性以及功能性等,并以此作为提高自己活和工作舒适度与质量的方式。建筑装饰工程施工是实现房屋建筑品质的重要过程,其施工技术的好坏将直接或间接影响到房屋建筑的质量和用户的满意度。质量是企业存与发展的根本依据,随着我国市场经济不断的发展和完善,许多的装饰施工企业也逐渐认识到了工程质量的重要性。

1抹灰施工技术

抹灰工程抹灰施工是一种最常用的房屋建筑装饰方法，是将各种装饰性屑浆、砂浆及石子涂浆等涂抹在地面、墙面、屋顶等建筑物的表面，以起到装饰和保护建筑物的作用。抹灰层一般由底层、中层和罩层组成，其中底层是为了粘结建筑物表面，并起到对表面的初步找平作用；中层主要起找平作用；罩层则是起到装饰作用，使表面看起来光滑细致。

顶棚抹灰。对由板条和金属网制作的顶棚进行抹灰，应当在板条和金属网安装后进行，而对钢筋混凝土楼房的顶棚进行抹灰，应待上层楼板地面完成之后进行。顶棚抹灰只需要在与顶棚接触的墙面上用墨盒标出顶棚抹灰层的标高即可，不需要做其他的任何标志或标筋。在顶棚抹灰前，应对顶棚进行清理，扫除砂浆残渣、浮灰、油污等，并进行洒水湿润，然后进行抹灰施工，且宜从房屋里面向门口的方向实施，最后从门口退出。在板条和金属网顶棚抹灰时，底层灰的抹压方向应平行于板条的宽度方向，遇到板条缝时，为增强灰与板条的结合，要用力进行压抹，以使得百灰能进入缝隙形成转脚；而钢筋混凝土楼房的顶棚抹底灰时，抹压方向应垂直于预制板的缝隙方向；中层灰涂抹时，抹压方向应垂直于底层灰的抹压方向；面层灰的抹方向应平行于房屋的进光方向，且表面要尽量平整光滑。

墙面抹灰。墙面抹灰需要弹设准线、设置灰饼和标筋。弹线时，在距墙角100毫米处用垂线调至，弹出竖线，再根据抹灰厚度反弹出抹灰准线；设置标筋时，先在距离顶棚300毫米处设置三个上灰饼，并以此为基准做出下灰饼；待灰饼收水后，在灰饼之间做出面宽40毫米、底宽70毫米的冲筋。在标筋达到一定强度后，可进行抹灰施工。抹灰前，对墙面进行清理，包括浮沉、油污等，并提前一天进行洒水润湿；底层抹灰的厚度应当达到标筋厚度的 $\frac{2}{3}$ ；中层抹灰应在底层灰凝结后进行，厚度应以填满标筋厚度为准，在用木抹子搓平后，用两米长的靠尺进行平整度检查；面层灰涂抹时，应保证中层灰已有七、

八成干后进行，表面要做到压实收光，达到光滑、色泽一致为佳。

2涂饰施工技术

涂饰工程是将建筑涂料敷设于建筑物的表面，并与其表面材料很好的粘结，用于保护和装饰建筑物的一种工艺。常用的建筑涂料主要有：内墙、顶棚涂料，如油漆、乳胶漆、丙烯酸酯内墙涂料、聚苯乙烯泡沫塑料和多彩内墙涂料等；外墙涂料，如聚合物水泥外墙涂料、绿化橡胶外墙涂料等；木材表面涂料，如聚氨酯清漆、酚醛紫红地板漆等；钢结构涂料，如酚醛磁漆和调和漆，醇酸磁漆和调和漆等。

基层处理。抹灰或混凝土表面的涂饰对基层的要求相对较严格；必须对表面进行清理，除去泥土、浮沉、污垢等；要求基层表面坚实，无起砂、粉化、脱沙等现象；要求基层表面相对平整，不能出现空洞、裂缝等缺陷，如果这些缺陷存在，可用相应的腻子进行批嵌；当涂饰乳液型和水溶性的涂料时，要控制基层的pH值在9以内，含水率在10%以下；涂饰溶剂型的涂料时，要控制基层的含水率在5%以内。对于木材的涂饰，首先是对表面进行清理，清除油污、灰尘等污垢；其次，用腻子对木材表面进行整平处理，包括木材表面的缝隙、毛刺等。钢结构的涂饰，主要是清理表面的锈斑、毛刺、油污、灰尘等污垢。

打底子。用油性涂料涂饰混凝土或抹灰表面时，需要用清油打底。木材打底是为了使表面对涂料的吸收更均匀，保证面层的色泽均匀一致；涂刷清漆时，可用水粉或油粉进行润粉；涂刷混色涂料时，采用清油打底。钢结构则用防锈漆打底，打底涂刷的顺序为自上而下、由外向里、先左后右，涂刷要均匀到位，无流淌或遗漏现象。

刮腻子和磨光。为了使涂刷基面平整，一般都需要批嵌与涂料相配的腻子。刮腻子一般以三道为限，先局部刮腻子，再

满刮腻子，第一道要求平整，后两道要求达到光洁的程度。在腻子干燥坚硬后，用砂纸进行磨光处理。

涂饰涂料。涂饰涂料的工艺主要有：刷涂、喷涂、滚涂、抹涂、刮涂、弹涂等六种。刷涂工艺操作方便、适应广泛，一般按由上而下、自左到右、先难后易、先阳台后墙面的顺序施工；使用喷涂工艺时，要注意选择喷涂设备，在施工前确定喷嘴的口径、与喷涂表面的距离、以及喷涂压力等；弹涂工艺需要先在基层涂刷两道底涂漆，待干燥后进行弹涂施工，一般喷口距离饰面400毫米左右，按特定速度由左到右、从上到下进行施工。

3玻璃幕墙施工技术

玻璃幕墙是现代化建筑外墙装饰使用最广泛的施工工程，其施工顺序一般为测量放线、清理预埋件、连接件安装、骨架安装、玻璃安装和洁面处理。测量放线是在建筑物主体上用墨盒弹出玻璃幕墙的骨架；通常先弹出竖向杆件的位置以确定锚固点，再弹出横向杆件位置。清理预埋件则是将在主体施工时预埋的连接件、紧固件进行防腐、防锈处理。安装连接件则是需要通过连接件调节骨架的位置，并固定在建筑主体上，使得玻璃幕墙能与主体表面位于同一立面上。根据测量放线位置安装骨架，按先竖向杆后横向的顺序进行。依据建筑设计选择玻璃的材料，如安全玻璃、吸热玻璃、夹丝玻璃、防火玻璃等；施工前玻璃的边缘应进行倒角或倒棱处理，按照骨架的形状，以不同的工艺方法进行玻璃的安装，且玻璃不应与构件直接接触。最后是对安装幕墙后的表面进行清洁处理，以使幕墙洁净美观。

建筑工程技术毕业生简历表格篇二

个人基本简历

姓名：

-

国籍：

中国

目前所在地：

广州

民族：

汉族

户口所在地：

揭阳

身材：

170cm54kg

婚姻状况：

未婚

年龄：

22岁

培训认证：

诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：

应届毕业生

应聘职位：

工作年限：

0

职称：

无职称

求职类型：

全职

可到职-

随时

月薪要求：

1000--1500

希望工作地区：

广州

个人工作经历：

广州华业鸿图装饰有限公司设计师助理

曾担任过环艺系团总支副书记干事，班级学习委员，具有一定的团队组织能力。多次受到老师表扬。

这个经历使我认识到团结合作的重要性，也学到了很多社交方面的知识，增强了实践能力，增加了阅历，相信这对我今后投身社会将起重要作用。

教育背景

毕业院校：

南华工商学院

最高学历：

大专

毕业-

所学专业一：

建筑装饰工程技术

所学专业二：

受教育培训经历：

2005.09南华工商学院建筑装饰技术大专

主修课程

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

良好

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

专长：手绘□cad绘图□3d效果图□v-ray□photoshop□lightscape□施工。

详细个人自传

希望工作地区：广州

个人联系方式

建筑工程技术毕业生简历表格篇三

年呼和浩特市盟友建筑安装公司从事（技术员）

2007年内蒙古派力建筑工程有限责任公司（项目经理助理兼技术员）

教育背景

毕业院校：

内蒙古建筑职业技术学院

最高学历：

大专

毕业-

所学专业一：

建筑工程技术

所学专业二：

受教育培训经历：

-2006内蒙古建筑职业技术学院建筑工程技术大专毕业证

施工员证、工程测量员证

语言能力

外语：

英语良好

国语水平：

良好

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

精通办公软件word、excel、能熟练运用cad绘图软件及梦龙软件，能够看懂图纸。基本了解相关设计、施工规范，懂得施工的流程；能够及时处理一般施工中所遇到的问题，从基层工作做起，实践工作中积累了施工经验和人生经验，本人是一个工作认真负责，积极主动，责任性高，善于团队工作的人。

详细个人自传

希望工作地区：广州、佛山、番禺

建筑工程技术毕业生简历表格篇四

建筑装饰工程技术个人简历模板，大学生个人简历网(/提供一份建筑装饰设计专业的个人求职简历为写求职简历时参考。

目前所在：肇庆年龄：21

户口所在：广州国籍：中国

婚姻状况：未婚民族：汉族

诚信徽章：未申请身高□150cm

人才测评：未测评体重□39kg

人才类型：应届毕业生

应聘职位：室内外装潢/软装设计，资料员

工作年限：0职称：

求职类型：实习可到职日期：两个星期

月薪要求：面议希望工作地区：佛山, 肇庆, 广州

工作经历

毕业院校：肇庆工商职业技术学院

最高学历：大专获得学位：毕业日期：-06

建筑工程技术毕业生简历表格篇五

姓名：

-

国籍：

中国

个人照片

目前所在地:

广州

民族:

汉族

户口所在地:

湖北

身材:

176cm?60kg

婚姻状况:

未婚

年龄:

22岁

培训认证:

诚信徽章:

求职意向及工作经历

人才类型:

应届毕业生?

应聘职位:

建筑/房地产/物业管理类:施工员, 预算员等其它类设计/广告类

工作年限:

0

职称:

无职称

求职类型:

均可

可到职-

随时

月薪要求：

1500--

希望工作地区：

广州深圳珠海

个人工作经历：

6月底-208月30安徽省宿州市石头剪子布装饰公司实习

年9月初-2007年10月30扬州市鑫原验房公司担任助理验房师

教育背景

毕业院校：

湖北黄冈职业技术学院

最高学历：

大专

毕业-

所学专业一：

建筑装饰工程技术

所学专业二：

受教育培训经历：

9月-207月湖北省黄冈职业技术学院建筑装饰工程技术获省高级设计师证

4月-207月湖北省黄冈职业技术学院计算机辅助设计获autocad证

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

一般

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

熟练运用office办公软件

熟练运用autocad,3d,ps等设计软件

对施工,装饰设计方面有一定的了解!

详细个人自传

本人真诚待人,工作学习认真负责.有强烈的上进心,最大的优点的能够吃苦耐劳!

个人联系方式

建筑工程技术毕业生简历表格篇六

姓名：

-

国籍：

中国

个人照片

目前所在地：

广州

民族：

汉族

户口所在地：

汕头

身材：

173cm?56kg

婚姻状况：

未婚

年龄：

22岁

培训认证：

诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：

应届毕业生？

应聘职位：

室内外装潢设计：室内设计师、助理设计/广告类平面设计师、
助理园林/园艺类

工作年限：

0

职称：

无职称

求职类型：

全职

可到职-

随时

月薪要求：

1000--1500

希望工作地区：

广州东莞中山

个人工作经历：

. 7. 15汕头市达豪建筑总公司二公司实习生

教育背景

毕业院校：

南华工商学院

最高学历：

大专

毕业-

所学专业一：

建筑装饰工程技术

所学专业二：

受教育培训经历：

2005.9-至今南华工商学院建筑装饰工程技术大专

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

优秀

粤语水平：

良好

工作能力及其他专长

曾担任院团委组织部部长代理，现任青年志愿者协会宣传部部长曾多次拿过工作积极分子称号. 且学习成绩良好。

howp[]与本专业相关的绘图软件，有一定的设计. 组织和手绘能力

详细个人自传

本人性格开朗，以助人为乐为本，学习勤奋、自信，务实，稳重，责任心强，有原则。做事认真并有较强的组织能力，热爱文体活动，经常参与各项活动。掌握扎实的环境艺术的基础知识和相关知识。具有较强的'社会责任感和集体协作精神，虽人生经验相对较少，但我的环境适应能力较强，相信能够适应社会任何环境，迎接各种各样的挑战。

个人联系方式

建筑工程技术毕业生简历表格篇七

姓名：-国籍：中国无照片

个人简历网

目前所在地：广州民族：汉族

户口所在地：内蒙身材□170cm65kg

婚姻状况：未婚年龄：24岁

培训认证：诚信徽章：

求职意向及工作经历

人才类型：普通求职

工作年限：4职称：无职称

求职类型：均可可到职-随时

月薪要求：--3500希望工作地区：广州佛山

公司性质：国有企业所属行业：

担任职务：技术员/施工员兼测量员

工作描述：

离职原因：

公司性质：国有企业所属行业：房地产，建筑，安装，装潢

担任职务：施工员兼技术员

工作描述：

离职原因：

教育背景

毕业院校：内蒙古建筑学院

所学专业一：建筑工程技术所学专业二：

受教育培训经历：起始年月终止年月学校（机构）专业获得证书证书编号

语言能力

外语：英语良好

国语水平：良好粤语水平：一般

工作能力及其他专长

□

详细个人自传

建筑工程技术毕业生简历表格篇八

个人基本简历

简历编号：

更新日期：

姓名：

国籍：

中国

目前所在地：

白云区

民族：

汉族

户口所在地：

湖北

身材:

162cm?52kg

婚姻状况:

未婚

年龄:

21岁

培训认证:

诚信徽章:

求职意向及工作经历

人才类型:

应届毕业生?

应聘职位:

工作年限:

0

职称：

无职称

求职类型：

全职

可到职日期：

随时

月薪要求：

1500--2000

希望工作地区：

广州深圳东莞

个人工作经历：

公司名称：

公司性质：

所属行业：

担任职务：

文秘（实习）

工作描述：

离职原因：

公司名称：

公司性质：

所属行业：

担任职务：

收银员

工作描述：

离职原因：

公司名称：

公司性质：

所属行业：

担任职务：

工作描述：

离职原因：

教育背景

毕业院校：

随州职业技术学院

最高学历：

大专

毕业日期：

所学专业一：

建筑工程技术

所学专业二：

受教育培训经历：

起始年月

终止年月

学校（机构）

专业

获得证书

证书编号

-09

黄梅国际育才高级中学

高中

毕业证

随州职业技术学院

建筑工程技术

、

语言能力

外语：

英语一般

国语水平：

优秀

粤语水平：

一般

工作能力及其他专长

1、能操作windows98/2000/xp操作系统平台，对计算机硬件和软件都有一定的了解，能解决一般的硬件软件问题。

2、熟练使用microsoftoffice办公软件。

外语水平三级，计算机水平二级。

详细个人自传

获奖情况：

1、6月获得计算机二级证书

2、月取得土建高级技能职业资格证书

3、3月被评为优秀团员

4、204月被评为入党积极分子

爱好：看书、音乐、旅游、球类运动

自我评价：

性格活泼开朗、亲和力强、兴趣广泛、适应能力强、工作责任心强、勤奋好学、脚踏实地、认真负责、吃苦耐劳，社交能力强，特别注重团队合作精神和集体观念，勇于迎接新挑战。

另附：经验是积累出来的，希望贵公司能给我一个展现的平台。相信通过我的努力会把工作做得最好。

祝：贵公司蒸蒸日上。

月薪要求：2000元左右

个人联系方式

通讯地址：

联系电话：

家庭电话：

手机：

qq号码：

电子邮件：

个人主页：

请继续阅读以下