西安建筑科技大学高延性混凝土研究所

西安五和土木工程新材料有限公司

2020届校园招聘简章

**公司简介**

西安五和土木工程新材料有限公司是**西安建筑科技大学“高延性混凝土研究所”**的科研成果转化公司，是一家集研发、设计、生产、销售、技术支持为一体的高新技术企业。其研发生产的**新材料**及其**新技术**被广泛应用于建筑工程、交通工程、水利工程等领域，为其提供专业系统的**解决方案**。

公司依托**西安建筑科技大学**教育部重点实验室，并以**高延性混凝土材料与结构研究所**作为技术支撑，拥有国内一流的研发团队。自2014年开始，五和公司正在大力推广的“**高延性混凝土加固技术**”已取得了**70多项国家专利**，其中包括**20项发明专利**。该系列产品及其解决方案已在全国**20余个省市500多个项目**中得到应用，工程案例涉及**中小学校舍加固、危旧房改造、文物保护修缮、政府办公楼和军队营房加固改造**等项目，取得了良好的经济效益和社会效益。

2015年，五和公司推广的“**高延性混凝土加固技术**”**成功地解决了国内首例唐墓壁画整体搬迁技术难题**，为我国文物保护做出巨大贡献，中央电视台CCTV-10频道《探索∙发现》栏目于2016年2月14-15日分两期节目《唐墓壁画搬迁记》全程报道了该项目的实施过程，在全国文保界引起了强烈反响。

此后，陕西电视台、西安电视台、陕西日报、新华网、腾讯网、新浪网、《科学中国人》等各大主流媒体，也先后对西安建筑科技大学和五和公司在**“高延性混凝土新材料、新技术研究与推广应用”**方面取得的成果进行了系列报道，在我国建筑物加固改造工程领域和学术界均获得良好的声誉。

2017年8月，五和公司联合西安建筑科技大学以“高延性混凝土加固砌体结构项目”获得第三届全国互联网+创新创业大赛**陕西省金奖**，得到国内10余家知名投资机构的密切关注，并在2018年获得**天使投资**。2016年9月，全国人大原副委员长路甬祥院士莅临西安创新设计中心，对西安建筑科技大学的**“高延性混凝土新技术推广”**工作给与高度评价；2018年6月，陕西省省委常委、西安市市委书记王永康同志对**“高延性混凝土加固新技术”**推广工作和科技成果转化应用给与充分肯定；2019年7月，西建大代表队采用高延性混凝土材料制作的“麾龙号”**混凝土龙舟**在全国首届国际大学生混凝土龙舟赛上斩获铜奖，并在螺旋桨动力赛中取得第一名的优异成绩。

五和公司以建筑物的检测鉴定、加固设计与咨询、新材料销售、加固施工技术服务为主营业务，**全产业链运营**“高延性混凝土加固新技术”，在我国建筑物加固改造工程领域和学术界均获得良好的声誉。

五和公司计划三年内在“**科创板**”**上市**，目前正处于在全国范围开拓市场的**高速发展阶段**，热忱欢迎各位有志之士加入“五和创业团队”，共创美好明天！

**福利待遇：**

公司注重人才发展，为新员工配备督导师，不遗余力地组织各类培训项目（领导力、管理技能、商务谈判、行业发展动向等），全面提升员工综合素质。

同时提供包括基础年薪、年终奖金、专项奖金、餐补、通讯补贴、交通补贴、六险一金（养老保险、医疗保险、工伤保险、失业保险、生育保险、商业意外保险、公积金）、周末双休、年度健康体检、带薪年假、节日礼金、婚育礼金等有竞争力的薪资福利待遇。

**岗位介绍**

**一、建筑结构设计师（10名）**

**需求专业：**

土木工程/结构工程

**岗位职责：**

1、对接设计院、甲方等相关业务单位，运用专业知识跟踪加固设计项目，提供系统的加固解决方案。

2、为营销提供强有力的技术支持，协作完成高延性混凝土加固新技术的全国技术推广工作，联合营销人员完成售前演示、讲解，提供具有技术竞争力的方案与技术答辩，并提供加固技术咨询服务。

3、协助完成加固项目的检测、鉴定，并完成相关检测鉴定报告。

4、为加固项目施工技术人员提供现场技术支持。

**任职资格：**

1、本科及以上学历，土木工程、结构工程等相关专业；  
2、能够运用AutoCAD等绘图软件、PKPM、YJK等结构计算软件；  
3、具备较强的学习能力、良好的执行力、沟通表达能力，团队协作能力强。

**二、检测鉴定工程师（10名）**

**需求专业：**

土木工程/结构工程

**岗位职责：**

1、运用结构专业知识实施建筑物主体结构、钢结构的现场检测工作，并做好原始数据记录。

2、处理原始数据，并根据需要完成相关建模计算分析工作；

2、制定检测鉴定项目的实施方案，并完成相关检测鉴定报告。

**任职资格：**

1、本科及以上学历，土木工程、结构工程等相关专业；  
2、能够运用AutoCAD、探索者等绘图软件、PKPM、YJK等结构计算软件；  
3、具备较强的学习能力、良好的执行力、沟通表达能力，团队协作能力强。

**三、销售经理（30名）**

**需求专业：**

土木工程/结构工程/工程管理/市场营销及相关专业

**岗位职责：**

1、高延性混凝土加固新技术的全国市场拓展工作，对接设计院及业主单位，完成新技术、新材料相关知识的宣贯；

2、客户渠道的开发与维护，保持与业主、设计院、施工单位等客户的良好关系，促成项目相关事项。

3、收集市场信息，为公司营销战略规划提供数据，并负责项目的回款工作。

**任职资格：**

1、本科及以上学历，优秀者可放宽条件；  
2、高度的工作热情，能吃苦耐劳，有开拓精神，能接受出差；   
3、有较强的进取心、学习能力，善于沟通，有较强的语言表达能力。

**四、助理研发工程师（5名）**

**需求专业：**

无机非金属材料/材料科学与工程/材料化学/土木工程

**岗位职责：**

1、按市场需求开展研发项目的研究和开发；

2、负责或参与具体研发项目的实施；

3、负责或参与研发成果的推广与应用，进行跟踪和评估；

4、跟踪行业最前沿的技术动态，并不断完善科研成果。

**任职资格：**

1、大学本科或以上学历，无机非金属材料、建筑材料、土木工程等相关专业；

2、有研发、试验等相关工作经验或者非金属材料试验经验优先考虑；

3、较强的中英文文献查阅、分析和整理能力；

4、工作认真负责、有较强的责任心和逻辑思维能力，性格开朗，良好的语言表达能力及沟通协调能力，具备一定的数据处理、统计分析能力。

**五、销售助理（5名）**

**需求专业：**

统计学/贸易/营销/计算机及相关专业

**岗位职责：**

1、为营销提供全面的销售支持；

2、组织市场调研，及时掌握市场动态；

3、收集、整理、归纳客户资料，做好售后服务。

**任职资格：**

1、本科及以上学历，优秀者可放宽条件；

2、较强的数据统计分析能力、良好的沟通协调能力；

**联系方式：**

联系电话：029-83288705

18823438001（微信同号）

17719571386（微信同号）

联系邮箱：whtmhr@126.com

联系地址：西安市碑林区雁塔路13号建科大厦20层

公众号：XiAnWHTM

公司网址：[www.wuhetumu.com](http://www.wuhetumu.com)