

中材科技南京玻纤院2013年度招聘计划

序号	需求单位	招聘岗位	人数	任职要求				到岗时间	招聘方式	
				专业	学历	工作年限	职位描述			其他
1	院人力资源部	人力资源专员	1	人力资源及相关管理类专业	本科及以上学历	有工作经验优先	1、在上级的领导和监督下，执行人力资源管理各项实务的操作流程和各类规章制度的实施，配合其他业务部门工作； 2、及时更新维护员工人事信息系统； 3、管理员工劳动合同，包括签订、续签及员工试用期考核的跟踪； 4、协助办理各项人事手续，包括合同备案、离职手续、社会保险、退休、死亡等；	熟悉人力资源管理各项实务的操作流程，熟悉国家各项劳动人事法规政策，并能实际操作运用； 具有良好的职业道德，踏实稳重，工作细心，责任心强，有较强的沟通、协调能力，有团队协作精神； 中共党员优先；	2013.11	外部招聘 (应届、社会)
2	院财务部	财务主管	1	会计学专业	本科及以上学历	3年以上成本会计、总帐工作经验	1、在院财务部部长的指导下，负责财务某一模块； 2、监督执行、维护公司财务管理程序和政策，参与制定年度、季度财务计划； 3、向公司管理层提供各项财务报告和必要的财务分析数据，各项费用统计及策略分析报告； 4、负责对公司财务预算的执行情况进行监控； 5、组织公司的成本管理工作，进行成本预测、控制、核算、分析和考核，确保公司利润指标的完成； 6、协助财务预算、财务决算、审核、监督工作，按照公司及政府有关部门要求及时编制各种财务报表并报送相关部门；	精通国家财税法规，熟悉企业会计、审计、税务等业务的全部流程； 较强的沟通及协调能力，优秀的书面写作和口头表达能力； 良好的独立工作能力，敬业精神和团队协作意识； 具有注册会计师或审计师资格优先；	2013.11	外部招聘 (内部、社会)
院职能部门合计：			2人：本科及以上学历2人。							
1	先进材料事业部	设备工程师	3	机械设计专业	硕士	3-5年工作经验	《二级设备工程师职责侧重描述书》	其中1名纺织机械专业方向 优秀的应届生考虑1-2名	2013.11.1	外部招聘 (社会)
先进材料事业部合计：			3人：硕士3人；							

1	特纤事业部	设备工程师	1	机械设计及相关专业	硕士及以上	3-5年工作经验	《二级设备工程师职责侧重描述书》	男性	2013.11.1	外部招聘 (社会或校)
2			2	机械设计及相关专业	本科	应届毕业生	《初级设备工程师职责侧重描述书》	男性 偏向车间现场设备维护、调试	2013.11.1	外部招聘 (校园)
特纤事业部合计:			3人: 硕士1人; 本科2人。							
1		结构工程师	1	建筑结构专业; 土木工程等专业	本科及以上	2年左右工作经验	1、主要从事建筑工程结构方面的图纸设计、校对等工作; 2、熟悉掌握建筑设计的基本原因及方法; 熟练运用AUTOCAD, 掌握效果图、三维等绘图软件; 3、具有独立进行建筑设计和用多种方式表达设计意图的能力; 4、能够阅读并解释各类技术文件及说明。	沟通能力强; 工作主动性强, 优秀的应届毕业生亦可; 男性, 能适应长期出差。	2013.11	外部招聘 (社会)
2		工程造价师/预结算	1	建筑工程、造价、预算相关专业, 有造价师或注册造价师资格;	本科及以上	3年左右工作经验, 有工程预、决算及工程管理经验者优先	1、负责组织、编制开发项目的施工图预算; 2、审核开发项目的竣工结算和审计; 3、参与工程施工、材料和设备招标、投资控制; 4、审核招标活动和合同条款中的标的; 5、参与材料、设备考察询价, 对原材料采购审核把关; 6、审核设计图纸, 掌握施工现场进展情况, 发现	男性优先; 具备工程预、决算和工程管理的专业知识; 掌握新技术, 了解国内工程造价动态; 责任心强, 有敬业精神, 能吃苦耐劳, 可加班和常驻施工现场;	2013.11	外部招聘 (社会)
3		安全管理员	2	安全/环保等相关专业	本科及以上	3年以上项目现场安全管理经验	1、严格执行国家、地方安全、环境法规和其他要求, 行使项目安全、环境监督管理职能; 2、负责识别与评价本项目的环境因素和危险源; 编制环境和安全应急预案; 3、组织项目部安全、环境教育培训工作; 4、编制项目环境和安全投入预算, 配备、验收环境、安全设备, 建立台账; 5、负责施工过程中的安全控制; 6、项目安全、环境日常监测检查; 7、负责对检查中发现不合格的处置; 8、参加项目安全、环境事件的调查和处理, 落实整改和防范措施;	团队意识、沟通与协调能力较强; 原则性强, 适应长期出差; 持安全员岗位资格证书; 至少1人持注册安全员资格证书, 项目现场安全管理经验丰富;	2013.11	外部招聘 (社会)
工程设计公司合计:			4人: 本科及以上学历4人;							
1	质检中心	技术工程师	1	复合材料力学;	博士	应届毕业生	英语六级以上; 口语优秀者优先;	专业各1名	2013.7	外部招聘 (校园)

质检中心合计：	1人：博士1人。
---------	----------