陕西省国有企业人才招聘会

|  |
| --- |
|  |
| **企业名称** | **陕西延长石油集团有限公司** |
| **联系人** | **刘晓宁** | **电话** | **029-88899643** | **邮箱** | **yanchangshiyouhr@qq.com** |
| **公司地址** | **陕西省西安市高新区科技二路75号** | **邮编** | **710075** |
| **单位简介**陕西延长石油（集团）有限责任公司（简称“延长石油”）隶属于陕西省人民政府，是中国拥有石油和天然气勘探开发资质的四家企业之一，也是集石油、天然气、煤炭、岩盐等多种资源一体化综合开发、深度转化、高效利用的大型能源化工企业。延长石油是中国石油工业的发祥地和百年老字号企业。1905年经清政府批准在陕西省延长县创建“延长石油厂”，1907年打成中国陆上第一口油井，结束了中国陆上不产石油的历史。延长石油曾为中国革命和建设做出过重要贡献，1944年毛泽东同志题词“埋头苦干”予以鼓励。改革开放以来，特别是历经1998年和2005年两次重组，延长石油走上了集团化、规模化快速发展道路。2010年实现销售收入突破千亿元；2011年实现销售收入1236亿元、利税费553亿元（其中：上缴财政424亿元），成为中国西部地区规模最大和全国财政贡献最大的省属企业；2012年实现销售收入1621亿元、利税费626亿元（其中：上缴财政456亿元）。在2013年世界500强企业中，延长石油集团排名第464位；按效益考量，位居世界500强企业第183位，在上榜的中国企业中位居第23位，实现了中国西部地区在世界500强企业上零的突破。在2014年世界五百强企业中，排名432位，较上年上升32位。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **2015年硕博研究生引进招聘计划** |
| 专业领域：石油化工 煤化工 天然气化工 |
| 从事岗位：技术与产品研发 |
| 引进计划：硕士15人 |
| 引进单位：研究院 硕博士2人 碳氢高效利用技术研究中心 硕博士13人 |
|  |
| **企业名称** | **陕西煤业化工集团有限责任公司** |
| **联系人** | **裴万耀** | **电话** | **13636713895** | **邮箱** | 447452445@qq.com |
| **公司地址** | **陕西省西安市锦业路都市之门1号** | **邮编** | **710065** |
| **单位简介**陕西煤业化工集团公司是 “以煤炭开发为基础，煤化工为主导，火力发电、技术研发、装备制造、建筑施工、现代物流、钢铁冶炼、铁路运输、金融服务、绿色健康等多元协同发展”的特大型能源化工企业，资产总额三千亿元，员工十三万人。2013年，陕西煤业化工集团实现销售收入1505亿元，比2012年增长20.4%；煤炭产量1.276亿吨，比2012年增长12.3%，连续4年进入亿吨级煤炭企业行列。在2013中国企业500强榜单中位列第99位，首次跻身前百位，较上年前移了8位。构建电力、钢铁、重工装备、建筑施工、铁路投资、科技、金融、现代服务体系，形成“以煤炭开发为基础，以煤化工为主导，多元互补发展”的产业格局。到“十二五”末，力争使煤炭产能达到2亿吨，销售收入2000亿元，挺进世界企业500强，努力打造中国一流安全节能环保能源化工企业。 |
|
|
|
|
|
|
| **2015年硕博研究生引进招聘计划** |
| **专业领域：**煤炭 化工 新能源 装备制造 钢铁 现代物流 |
| **从事岗位：**技术与产品研发 工程与技术管理岗位 |
| **引进计划：**硕士115人 |
| **引进单位：**技术研究院 硕士88人陕西钢铁集团有限公司 硕士2人西安煤矿机械有限公司 硕士25人 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西能源集团有限公司** |
| **联系人** | **陈强** | **电话** | **029-87396072** | **邮箱** | sxnyrc@163.com |
| **公司地址** | **西安市朱雀路中段1号金信国际大厦** | **邮编** | **710061** |
| **单位简介：**  陕西能源集团有限公司是以能源开发为主的省属骨干国有大型企业，资产总额500亿元，2013年实现营业收入137亿元、利润总额21亿元。下辖[地质勘查](http://www.sigconline.com/index/cybk/dzkc.htm)、[煤炭开发](http://www.sigconline.com/index/cybk/mtkf.htm)、[电力开发](http://www.sigconline.com/index/cybk/dlkf.htm)、[金融证劵](http://www.sigconline.com/index/cybk/jrzj.htm)、[房地产及酒店](http://www.sigconline.com/index/cybk/fdcjjd.htm)、[化工](http://www.sigconline.com/index/cybk/hgjqt.htm)及其他等六个板块。 陕西能源集团有限公司的发展战略思路为：坚持高目标引领、高节奏推进、高效率落实、高层次运作的理念，大力实施金融与实业两轮驱动、煤炭资源勘查开发一体化、煤电化一体化战略，形成以资源勘探和资源储备为基础，以煤炭电力生产为重点，以资本运营为支撑，化工、房地产、酒店服务业及文化产业齐头并进的发展格局。向实力雄厚、管理一流的大型煤电能源产业集团不断迈进。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **地质资源与地质工程类（含矿产普查与勘探、地球探测与信息技术、地质工程专业）** | **博士** | 4  | 1.2013-2015年应届地质学博士生；2.研究方向为：煤炭地质及勘查、数字矿井技术、矿井地质工程、非常规能源（煤层气和页岩气）地质与勘查3.本、硕、博专业须一致；4.有煤炭资源勘查行业工作经历者优先考虑。 |
| **经济与管理类（含财务管理、会计、人力资源管理专业）** | **硕士** | 8  | 1.2015年应届毕业生；2.财务管理及会计类应届毕业生需具备会计从业资格证书；3.本科与硕士同院校同专业。 |
| **财经、金融、财会、法律类等相关专业** | **硕士及以上** | 1人 | 1.年龄在40周岁以下；2.重点院校金融、投资、财务、法律、经济类相关专业硕士研究生及以上学历；3.具有6年以上金融机构从业经验，其中具有担任业务部门领导或项目团队负责人的工作经历者优先4.可带2-3人的成熟团队一起入职；5.具备信托业务拓展规划管理的技能，精通信托行业项目拓展、产品设计等业务；6.具有较好的金融分析、文字综合及语言表达能力；具有独立解决复杂问题的能力和良好的组织管理能力；7.拥有丰富的北京当地社会资源，具备较强的社交和沟通能力；8.有良好的团队合作精神，沟通能力强，具有丰富工作经验，能力突出者条件可适当放宽。 |
| **财经、金融、财会、法律类等相关专业** | **硕士及以上** | 1人 | 1.年龄在35周岁以下；2.金融、经济、财会、法律等相关专业本科及以上学历，全日制一类院校毕业生优先；3.具有信托、银行、证券、基金等金融行业3年以上工作经验者，或者有注册会计师资格或律师资格并有四大事务所从业背景或知名律所从业背景的均可；4.熟悉金融、财务分析、信托法律法规专业知识，能熟练运用金融学、公司财务、统计学等原理进行分析；5.有良好的团队合作精神，沟通能力强，拥有较好社会资源并具有较强的市场开发能力。 |
| **能源化学工程** | **硕士及以上** | 1 | 年龄在40周岁以下；硕士研究生及以上学历，有工作经历者优先考虑。 |
| **会计学** | **大学本科** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历，应届毕业生需具备会计从业资格证书。 |
| **管理类** | **大学本科** | 3 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **采矿工程** | **大学本科及以上** | 6 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **机械工程及自动化** | **大学本科及以上** | 6 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **电气工程及其自动化** | **大学本科及以上** | 12 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **矿建工程** | **大学本科及以上** | 4 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **水文地质** | **大学本科及以上** | 3 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **测量工程** | **大学本科及以上** | 3 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **工程管理** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **工程造价** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **安全工程** | **大学本科及以上** | 5 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **土木工程** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **网络工程** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **工商管理/企业管理** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **市场营销** | **大学本科及以上** | 2 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **人力资源管理** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **财务管理/会计学** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **中文/汉语言文学** | **大学本科及以上** | 1 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |
| **热能与动力工程** | **大学本科及以上** | 4 | 年龄在35周岁以下；本科学历。 |

|  |
| --- |
|  |
| **企业名称** | **陕西有色金属控股集团有限责任公司** |
| **联系人** | **丁瑞** | **电话** | **029-88336931** | **邮箱** | **405855889@qq.com** |
| **公司地址** | **陕西省西安市高新区高新路51号** | **邮编** | **710000** |
| **单位简介**陕西有色集团是以国有资产运营、产权管理以及有色金属资源开发为一体的大型企业集团。2000年创立以来，已经建成了涵盖矿山采选、科研开发、冶炼加工、勘察设计、加工制造等完整的工业综合体系，是中国有色金属品种最多、产业链最完整的有色金属生产企业之一。目前拥有包括金钼集团、宝钛集团在内的34家权属单位，2013年实现营业收入964亿元，资产总额达到1131亿元，主要经济指标一直稳居全国有色行业企业10强和中国企业500强。未来几年，陕西有色集团将在省委省政府的正确领导下，在省国资委的有效监管下，强化管理，提质增效，努力实现十大园区、百万产量、千亿有色的发展目标，为陕西工业经济发展作出更大贡献。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **2015年硕博研究生引进招聘计划** |
| 专业领域：矿产勘察与开发 材料科学等方向 |
| 从事岗位：技术与产品研发 |
| 引进计划：博士9人 硕士7人 本科70人 |
| 引进单位：西北有色地质勘查局 博士4人 硕士2人 本科70人 宝钛集团有限公司 博士5人 硕士5人 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西建工集团总公司** |
| **联系人** | **佀伟** | **电话** | **029-87281023** | **邮箱** | **7474103@qq.com** |
| **公司地址** | **西安市北大街199号** | **邮编** | **710003** |
| **单位简介：**陕西建工集团总公司（涉外名称：华山国际工程公司），是陕西省唯一具有房屋建筑工程施工总承包特级资质及建筑行业甲级设计资质并享有对外经营权，具有承担建设工程勘察、设计，土建、安装、市政、石化、公路、地铁、机场、矿山、核电、装饰、钢结构、古建园林工程施工总承包以及科研、教育、卫生、工业、外贸、国际工程、物流、地产、旅游饭店等产业的综合性大型企业。集团连续13年跻身中国企业500强，2013年位列231位。在2013年中国建筑业竞争力百强榜中排名第8位。2013年，承揽任务850亿元，实现营业收入512亿元。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **土木工程** | **本科以上** | **5** | 硕士毕业生本科为清华大学 |
| **建筑学** | **本科以上** | **2** | 硕士毕业生本科为清华大学 |
| **工程力学** | **本科以上** | **2** | 硕士毕业生本科为清华大学 |
| **电气及自动化** | **本科以上** | **2** | 硕士毕业生本科为清华大学 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西医药控股集团有限责任公司** |
| **联系人** | **张文奇** | **电话** | **029-88312087** | **邮箱** | Shanyao1501@126.com |
| **公司地址** | **西安市高新区科技二路69号** | **邮编** | **710065** |
| **单位简介：**陕西医药控股集团有限公司是一家以投资、经营为主，集科工贸于一体的大型综合性国有医药企业。其前身是1979年成立的陕西省医药管理局，1993年整体改制为陕西省医药总公司，2006年省政府决定将陕西省医药总公司通过重组，变更为陕西医药控股集团责任有限公司，于2006年12月28日正式挂牌成立。集团公司成立以来，围绕以构建具有鲜明特色的西部强势医药集团为中心，以现代中药、医药物流、医药包装三大产业板块为支撑的“一个中心、三个支撑点”的发展新格局，通过实施“一年奠基、两年起步、三年发展”三步走战略，企业综合实力不断壮大，经济水平显著提升。总资产由2006年的29.27亿元增长到2012年的62.29亿元，净资产由2006年的12.58亿元增长到2012年的26.24亿元，增幅分别达到112.85%、108.46%；2012年营业收入首次突破100亿元，达到101.8亿元。累计实现营业收入427.25亿元年平均增长17.08%；累计实现利润总额19.84亿元，年平均增长2.09%。集团现有企事业单位16家，涉及医药工业、医药商业、医药科研、医药包装、健康产业等多个领域.2012年陕西企业100强排名中居第25位。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **药理学** | **博士以上** | **1** | 211、985高校相关专业 |
| **药物制剂学** | **博士以上** | **1** | 211、985高校相关专业 |
| **中文** | **硕士以上** | **1** | 211、985高校相关专业 |
| **投资管理** | **硕士以上** | **1** | 211、985高校相关专业 |
| **人力资源管理 （绩效管理方向）** | **硕士以上** | **1** | 211、985高校相关专业 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **西部机场集团有限公司** |
| **联系人** | 张阳 | **电话** | 15991652532 | **邮箱** | zyang@westaport.com |
| **公司地址** | 西安市高新一路4号 | **邮编** | 710075 |
| **单位简介：**西部机场集团是全国第二大跨省区运作的大型机场集团，共管辖覆盖陕甘宁青四省（区）19个机场，包括西安咸阳国际机场、银川河东国际机场、西宁曹家堡机场3个省会机场和16个支线机场，所辖机场数量和航空业务量分别占到西北地区的75%和85%。按照市场化运作、专业化经营、规模化发展的思路，集团大力发展航空延伸产业，拥有涉及广告、建筑、运输、酒店、房地产、信息技术等领域的10家辅业公司，其中8家产值过亿、7家利润过千万，非航收入占到50%以上，达到国际先进水平。截至2013年底，集团资产总额超过225亿元，员工人数1万余人，实现汇总收入40.5亿元。  根据行业发展趋势和自身定位，集团提出了“架构新的丝绸之路，促进西部空港大发展”的发展目标，确立了“为企业谋发展、为员工谋利益”的发展宗旨，形成有自我特色的企业文化。目前，集团上下全力以赴、改革创新，实施“二次创业”战略，努力为西部地区经济社会发展贡献力量。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **工商管理、人力资源** | **硕士以上** | **5** | 1.具有良好的沟通能力、文字表达能力和团队合作精神；2.英语四级以上水平；3.专业对口，取得相关专业资格证书、有相关专业工作/实习经验者优先。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西燃气集团有限公司** |
| **联系人** | **徐建强** | **电话** | **029-86119261** | **邮箱** | **xdxujianqiang@163.com** |
| **公司地址** | **陕西省西安经济技术开发区A1区开元路2号**  | **邮编** | **710016** |
| **单位简介：**  |
|  陕西燃气集团有限公司是经陕西省人民政府批准设立，由陕西省国有资产监督管理委员会监管的省属国有独资大型能源企业。公司经营范围为天然气（煤层气、页岩气、水溶气等非常规天然气）勘探开发、储运与销售；输气管网规划、建设、运营与管理；燃气化工、道路气化、分布式能源及液化（压缩）天然气等项目的建设、运营与管理；涉气产业装备的研发、制造与销售；工程项目的勘察、设计、施工、监理、检测、技术咨询与项目管理服务；国有资产及其资本收益管理；产业投（融）资。 陕西燃气集团有限公司作为我省燃气产业专业化投资运营主体，根据经营范围及产业发展需要，着力构建燃气储运、城市燃气、燃气综合利用、道路气化、涉气产业装备制造、勘探与开发、工程建设与技术服务、产业投融资等8大业务板块。目前，拥有陕西省天然气股份有限公司、渭南市天然气有限公司、陕西液化天然气投资发展有限公司、陕西派思燃气产业装备制造有限公司、陕西燃气集团新能源发展有限公司、陕西燃气集团交通能源发展有限公司和陕西燃气集团渭河能源有限公司等7家控股公司。公司主要致力于加快燃气产业上、中、下游各业务板块的构建与发展，以核心业务、产品、技术、资本为纽带，通过陕西燃气集团有限公司业务统筹与资源整合平台和陕西省天然气股份有限公司业务运营与上市融资平台，最大程度地发挥各自优势，整合全省燃气优势资源，实施关联型多元化发展战略，实现做大做强做专做精目标，打造最具核心竞争力的国有大型燃气企业集团，引导和带动全省燃气产业持续、快速、健康发展。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **金融学、会计学及财务管理** | **硕士以上** | **4** |  |
| **经济、管理类** | **硕士以上** | **2** |  |
| **法学** | **硕士以上** | **1** |  |
| **汉语言文学** | **硕士以上** | **1** |  |
| **土木工程、工程管理** | **硕士以上** | **4** |  |
| **化学工程与工艺** | **硕士以上** | **3** |  |
| **热能与动力工程** | **硕士以上** | **2** |  |
| **探矿工程（油气）** | **硕士以上** | **1** |  |
| **机械工程** | **硕士以上** | **2** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西电子信息集团有限公司** |
| **联系人** | **陈世平** | **电话** | **029-88455505** | **邮箱** | **rlzyb3320@163.com** |
| **公司地址** | **西安市高新区高新六路28号** | **邮编** | **710000** |
| 陕西电子信息集团是陕西省委省政府根据“大集团引领、大项目支撑、集群化推进、园区化承载”工业发展战略组建的大型企业集团，是我国重要的军事电子科研生产基地，中国电子百强企业和陕西省电子信息产业龙头企业。集团现拥有一级企业20户，拥有院士工作站2个，博士后工作站4个，省级技术中心15个，设计研究所24个，国家级实验室1个。所属企业多是我国“一五”期间156项重点工程和“三线建设”时期的重点企业，是我国重要的军工电子装备科研、生产基地。主要产品有：雷达及配套设备、通信导航及配套设备、电子专用设备、电子元器件和原材料、半导体照明系列和太阳能光伏系列等。企业多项技术处于国际先进水平或国内领先水平，多项产品填补了国内空白，为国防建设做出了突出贡献。2013年，企业实现营业收入127.02亿元，保持了成立以来年均28%以上的高增速，跃居全国电子百强企业第33位。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **2015年毕业生生引进招聘计划** |
| 专业领域：电子信息工程 通信工程 软件工程 微电子 电磁场 网络工程 |
| 从事岗位：技术与产品研发 |
| 引进计划：博士22人 硕士58人 本科67人 |
| 引进单位：陕西长岭电气有限责任公司 博士10人 硕士33人 本科2人西安卫光科技有限公司 本科3人陕西黄河集团有限公司 博士2人 硕士5人陕西烽火通信集团有限公司 博士10人 硕士20人 本科60人陕西省军工（集团）陕铜有限责任公司 本科2人 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西汽车控股集团有限公司** |
| **联系人** | **高山** | **电话** | **029-86955976** | **邮箱** | **sqhrm@sxqc.com** |
| **公司地址** | **西安市经开区泾渭工业园陕汽大道1号** | **邮编** | **710200** |
| **单位简介**陕西汽车集团有限责任公司拥有资产总额238亿元，从业人员3万余人，系国内大型汽车企业集团之一。公司产品范围覆盖重型军用越野车、重型卡车等领域，是国家选型对比试验后保留的唯一指定装备我军的重型军用越野车生产基地和首批汽车出口基地企业。目前已拥有陕西重型汽车有限公司等38个参（控）股子公司。陕汽拥有完整的产品研发体系，建立了国家级企业技术中心、博士后科研工作站和陕西省院士专家工作站，建成了国内重卡行业唯一的“重卡新能源研究开发与应用实验室”，承担的多个项目被列入国家“863计划”。企业在产业规模、研发能力、市场营销和零部件生产制造体系建设等方面均处于行业的领先位置，全力实现汽车产销66万辆、销售收入突破1000亿元的“十二五”宏伟目标。 |
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **机械工程** | **硕士以上** | **5** | 1.硕士通过英语CET6、本科通过英语CET4（成绩425分以上），专业课平均成绩70分以上，无挂科，身体健康，五官端正；2.原则上博士/硕士期间研究方向或项目经验与公司需求相符合；3.综合素质优秀，具有一定的逻辑分析能力与表达能力。 |
| **汽车工程** | **硕士以上** | **20** |
| **会计** | **本科以上** | **5** |
| **工商管理** | **本科以上** | **5** |
| **其他说明：**1. **公司注重人才培养，有完善的绩效管理、薪酬管理、培训管理及员工职业生涯发展体系；**
2. **博士待遇：试用期8000元/月，转正后基数约上浮30%，享受丰厚的安家费，公司可提供一室一厅免费住房，优先为博士安排科研项目，并申报省部级相关政府荣誉。**
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西海外投资发展股份有限公司** |
| **联系人** | **杨珊珊** | **电话** | **029-81297206** | **邮箱** | **yshanshan@sxoinv.com** |
| **公司地址** | **西安市高新区锦业一路29号龙旗科技园D座** | **邮编** | **710065** |
| **单位简介：** “陕西海外投资发展股份有限公司”成立于2012年2月28日，是陕西省委、省政府为加强海外投资服务和管理而成立的公司，定位为功能类企业。注册资本1亿元人民币，由陕西省财政、陕西延长石油集团、陕西煤业化工集团、陕西有色金属控股集团共同出资成立。 陕海投公司主要受省政府委托，负责海外投资企业应急处置工作；参与我省企业跨地区、跨行业海外重大战略项目的洽谈、签署和落实；受省国资委委托对我省国有企业海外投资进行前期项目评估和论证，并对项目实施情况进行尽职调查；为企业海外投资发展提供服务，开展投资项目所在国别的政治、经济、社会、法律等政策咨询，以及代理海外投资业务，评估海外投资风险，建设海外投资及营销信息平台等。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **财务** | **本科以上** | **1** | 年龄50岁以下，具有5年以上外贸，投资相关工作经验，中级会计师及以上职称，CPA优先，海外留学经历优先。要求常住地西安市 |
| **金融贸易** | **本科以上** | **1** | 年龄不超过35岁，男士优先，具有贸易工作背景者优先，要求熟练掌握各种办公软件，英语水平4级以上。 |
| **市场营销** | **本科以上** | **1** | 30-40岁，具有外贸相关领域工作经验，具有法语技能。 |
| **农业技术** | **无** | **1-2** | 具有水稻、玉米、木薯种植知识和技能（具备其中之一即可）。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西省国际信托股份有限公司** |
| **联系人** | **胡超** | **电话** | **029-88897876** | **邮箱** | **huc@siti.com.cn** |
| **公司地址** | **高新区科技路50号金桥国际广场C座24层** | **邮编** | **710075** |
| **单位简介：**  陕西省国际信托股份有限公司（简称陕国投，证券代码：000563）前身为陕西省金融联合投资公司（简称陕金联）。1994年1月10日，陕国投在深圳证券交易所上市，成为是中西部地区唯一的上市信托公司、陕西首家上市的省属金融机构。公司总股本12.15亿股，公司净资产35.08亿元。2013年公司创历史最佳业绩，实现利润总额4.18亿元，为省内融资169.84亿元，资本实力和服务省内经济建设的能力大幅提升。目前，实际控制人为陕西省国资委，大股东是陕西省煤业化工集团公司。 陕国投成立30年上市20年来，积极发挥信托投融资功能，为大批企业和项目提供了大量信托贷款、信托投资、融资租赁、信用担保、财务顾问、风险投资等优质金融服务，同时推动公司自身得到快速发展，诚信铸就了良好的“陕国投”品牌。近年来，陕国投连续3年被陕西省政府评为“优秀金融机构”；连续被陕西省国资委考核评比为A级省属企业；连续两年被评为“中国最具区域影响力信托公司”；被评为“西安市著名商标”“陕西省著名商标”“陕西省重合同守信誉企业”“省级纳税等级A级纳税人”；公司有多款信托产品被授予创新奖。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **金融、经济** | **博士以上** | **5** | 35岁以下，已获得博士学位；具有3年以上信托业或其他金融企业信托研究工作经验者优先考虑 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西省高速公路建设集团公司** |
| **联系人** | **张灵芝** | **电话** | **029-87832032** | **邮箱** | zhanglz@sxgs.com |
| **公司地址** | **西安市雁塔区太白南路9号** | **邮编** | 710065 |
| **单位简介：** 陕西省高速公路建设集团公司成立于2001年，前身为原陕西省高等级公路管理局，是承担陕西省高速公路重点项目建设和运营管理重要职能的大型国有独资企业，主要负责新建高速公路的资金筹措、项目管理和建成公路的运营管理工作，同时涉足技术咨询、监理、交通工程、酒店经营、加油服务、房地产开发等产业领域。自1987年开工建设西部第一条高速公路——西安至临潼高速公路起步，已累计新建、扩建高速公路1900余公里，推动陕西高速公路实现了从“零”的突破到4300公里的跨越。目前，拥有分、子公司27个，资产总额1620亿元，运营高速公路里程2117公里，在建高速公路规模321公里，员工1.3万人。是国内首家通过AAAA级标准化认证的交通企业，被陕西省政府授予投资突出贡献企业、“十一五”社会贡献优秀国有企业称号。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **机电工程相关专业** | **本科以上** | **1名** |  |
| **计算机软件开发相关专业** | **硕士以上** | **2名** |  |
| **人力资源部管理类专业** | **本科以上** | **1名** |  |
| **经济管理类专业** | **硕士以上** | **1名** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西延长石油（集团）有限责任公司研究院** |
| **联系人** | **王卉** | **电话** | **029-88899650** | **邮箱** | **ycsyyjydqb@163.com** |
| **公司地址** | **陕西省西安市高新区科技二路75号** | **邮编** | **710075** |
| **单位简介：** 研究院成立于2008年，是集团公司综合性研究机构，主要承担国家、省和集团公司重大科研攻关项目研究、油气勘探开发与能源化工等领域的技术研发、海外资源拓展技术支撑、技术发展战略规划和重大油气勘探开发技术方案制定及相关技术服务等工作。研究院下设四个职能部门和十二个直属科研单位，院党委下设五个党支部。现有各类专业技术人员417人，博士后5名，博士40名，硕士220名，本科87。按职称统计，正高职称6名，高级职称105名，中级职称174名，初级职称74人，中级以上职称人员占总人数的68％以上；按学历统计，博士后5名，博士49名，硕士263名，本科93名，本科以上学历人员达到98％以上。在学科建设和科研攻关过程中，形成了钻井、压裂、油藏地质等优秀学科团队， 4名技术人员加入集团公司“三秦学者科研工作站”，3名科技人员获“陕西省青年科技新星”称号。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **石油化工** | **硕士以上** | **2** | 专业石油化工和煤化工，有催化剂合成经验的优先考虑 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西延长石油（集团）有限责任公司碳氢高效利用技术研究中心** |
| **联系人** | 刘劼 | **电话** | 15829205896 | **邮箱** | manolau@qq.com |
| **公司地址** | 陕西省西安市科技二路72号 | **邮编** | 710075 |
| **单位简介：**  陕西延长石油（集团）有限责任公司碳氢高效利用技术研究中心成立于2012年8月1日，属于延长石油集团直属分公司，同英国BP公司，美国KBR公司、南方电力公司等世界知名石油化工企业合作，主要从事石油化工、煤化工、天然气化工等新技术的研发和综合应用，以及相关的技术引进、技术服务、技术转让、技术培训、规划设计和决策咨询，是一个油、煤、气等多种资源化工开发与利用的综合性技术研发机构。重点在重/劣质油轻质化、天然气综合利用、废品及生物质深度转化利用、油煤共炼制油品、输运床高效气化、粉煤热解、原煤分质利用与气化一体化技术上开展研究工作。预计“十三五”期间，将在重/劣质油加工、天然气综合利用、煤炭高效清洁利用领域实现重大突破，形成一批拥有自主知识产权的核心技术，建成国家级能源化工技术研发示范中心。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **石油化工、煤化工、天然气化工方向** | **硕士以上** | **11** | 211/985院校毕业,专业排名靠前,英语能力优秀，博士学历者优先 |
| **自控** | **硕士以上** | **1** | 211/985院校毕业,专业排名靠前,英语能力优秀，博士学历者优先 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西煤业化工技术研究院有限责任公司** |
| **联系人** | **刘小军** | **电话** | **15829211119** | **邮箱** |  |
| **公司地址** | **陕西省西安市锦业一路2号** | **邮编** | **710065** |
| **单位简介：** 陕西煤业化工技术研究院是陕西煤业化工集团科技板块管理公司，与集团公司科技发展部合署办公，注册资本10亿元人民币，下属4家参控股企业。研究院以“创新科技、创造幸福”为企业使命，在“支撑煤炭，引领煤化，拓展多元”的发展战略引领下，将于五年内投资建成占地约300亩的西安总部基地和占地约500亩的华县工业化试验基地，员工规模将达到500余名，其中硕士及以上学历和拥有中高级技术职称的员工将占80%以上。截至目前，研究院两大基地的建设工作正在顺利推进，现已拥有一个国家级重点实验室，一个国家级工程中心，并建设完成以化工和煤炭为主的两大过渡实验室，近百项科研项目正在实施；同时已拥有120余名专业研发员，其中近50人拥有博士学历。通过全体员工的努力，公司将用一流的技术创造出一流的效益，最终成为国际一流的综合性能源化工科技企业。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **化工类** | **硕士以上** | **28人** | 化工机械、化学工程、工业催化等 |
| **新材料类** | **硕士以上** | **5人** | 金属、复合、陶瓷和环保材料等 |
| **新能源类** | **硕士以上** | **18人** | 电站储能、燃料、动力和太阳能电池等 |
| **煤炭类** | **硕士以上** | **17人** | 采矿、地质、安全、机电等 |
| **工程技术类** | **硕士以上** | **20人** | 采矿、地质、安全、机电等 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西钢铁集团有限公司** |
| **联系人** | **王永红** | **电话** | **15319980202** | **邮箱** | **wangyhlg@163.com** |
| **公司地址** | **西安市二环北路西段5号** | **邮编** | **710018** |
| **单位简介：（不超过300字）** 陕西钢铁集团有限公司成立于2009年8月，是陕西省委、省政府为振兴钢铁产业，以陕西龙门钢铁（集团）有限责任公司为龙头组建的钢铁企业集团，2011年12月重组加入陕煤化集团。目前总资产367亿元，在册员工19052人，具备1000万吨粗钢综合生产能力，预计销售收入可达500亿元。经过长期发展，陕钢集团公司已经形成了以西安集团本部为战略经营决策中心，以陕西龙门钢铁有限责任公司和陕钢集团汉中钢铁有限责任公司两大钢铁主业单位为支撑，以陕西龙门钢铁（集团）有限责任公司非钢产业为多元协同的战略格局，构建了集矿山开发、钢铁冶炼、钢材加工、对外贸易、物流运输、装备制造、酒店餐饮等为一体的产业集群化发展模式，发展成为中国西部最大的精品建材生产基地。主要产品有“禹龙”牌系列棒材、线材、抗震高强度钢筋和窄中板、角钢等，广泛应用于国家及省级重点项目工程，畅销陕西及周边省区，先后荣获“陕西省著名商标”、“国家冶金实物质量金杯奖”、“全国免检产品”等荣誉称号。企业所属单位红光物流公司荣获国家仓储型5A级物流企业荣誉。 站在新的起点上，陕钢集团将深入贯彻落实科学发展观，以党的十八大和十八届三中全会精神为指导，深化内部改革，突出降本增效，做精做强钢铁主业，打造非钢产业新格局，积极推进企业转型升级，不断增强企业竞争实力，全力打造现代化一流钢铁企业集团，为做精做强陕西钢铁产业做出积极的贡献。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **冶金工程** | **硕士以上** | **1** | 第一学历为冶金工程专业 |
| **金属材料成型与控制** | **硕士以上** | **1** | 第一学历为冶金工程或金属材料成型与控制专业 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **西安煤矿机械有限公司** |
| **联系人** |  **刘英** |  **电话** | **13759963316** | **邮箱** |  |
| **公司地址** | **西安市东二环北段矿山路169号** | **邮编** | **710032** |
| **单位简介：（不超过300字）** 西安煤矿机械有限公司是我国采煤机设计制造的大型骨干企业。始建于1951年，1960年隶属于国家煤炭部。1998年划归陕西省属企业，2007年元月改制为国有独资企业，2008年8月19日经陕西煤业化工集团和中国煤矿机械装备公司合作投资4.9亿元重组了西安煤矿机械有限公司。 公司位于西安市未央区东二环路北段矿山路，占地面积224亩，区域位置优越，交通便利。产品研发实力雄厚，工艺布局先进合理，质量检测手段完备。公司现有员工1500余人，其中工程技术人员272人，具有高级职称的46人。企业在发展中始终把加强人才队伍建设作为实现跨越式发展的重中之重，培养造就了大批专业人才。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **自动控制（嵌入式产品开发）** | **硕士以上** | **5** |  |
| **电气工程及其自动化** | **硕士以上** | **5** |  |
| **通信工程（无线通讯）** | **硕士以上** | **5** |  |
| **液压系统设计** | **硕士以上** | **5** |  |
| **矿用防爆车辆设计** | **硕士以上** | **5** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **西北有色地质勘查局** |
| **联系人** | **刘芳** | **电话** | **029-85511743** | **邮箱** | hr@nwme.com. cn |
| **公司地址** | **陕西省西安市雁塔中路78号** | **邮编** | **710054** |
| **单位简介：** **西北有色地质勘查局**成立于1957年，拥有12家下属单位；门类齐全的高水准专业人才队伍；独创的地质找矿理论及先进的技术方法；多层次、全方位的地质勘查和资源开发体系；具有国家各类地质勘查甲级资质及与国际接轨的勘查技术标准。2009年1月，改制成立了**西北有色地质矿业集团有限公司**，现隶属于陕西有色金属控股集团有限责任公司，致力于向地质勘查、矿业开发、工程施工等多业并举的集团化方向发展。2013年10月，西北有色地质矿业集团有限公司获批设立陕西省博士后创新基地。2014年10月，陕西省矿产资源综合利用工程技术研究中心也正式启动。**陕西黄金集团股份有限公司**是由陕西有色金属控股集团有限公司和西北有色地质勘查局共同出资于2010年1月正式组建的省属大型黄金企业，致力于发展成集地质勘探、矿产开发、矿权经营、生产、冶炼、加工和营销为一体的国际化大型黄金企业。**西色国际投资有限公司**是西北有色地质勘查局于2007年4月设立的全资子公司，专门从事境外矿产资源的勘查、开发、投资以及项目合作。在加拿大、澳大利亚等国家分别设立了合资公司、分公司等，控股数个境外上市矿业公司，已获得数千平方公里的矿权。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **固体矿产勘查、矿床学** | **博士以上** | 2 |  |
| **矿产资源综合利用** | **博士以上** | 2 |  |
| **矿物岩石矿床学** | **硕士以上** | 2 |  |
| **资源勘查** | **本科以上** | 11 |  |
| **地质勘查** | **本科以上** | 9 |  |
| **安全工程** | **本科以上** | 6 |  |
| **工程测量** | **本科以上** | 6 |  |
| **地球物理** | **本科以上** | 5 |  |
| **地球化学** | **本科以上** | 4 |  |
| **化学分析** | **本科以上** | 4 |  |
| **采矿工程** | **本科以上** | 4 |  |
| **岩矿鉴定** | **本科以上** | 3 |  |
| **钻探工程** | **本科以上** | 3 |  |
| **机电工程** | **本科以上** | 3 |  |
| **地质工程** | **本科以上** | 2 |  |
| **探矿工程** | **本科以上** | 2 |  |
| **机械设计与制造** | **本科以上** | 2 |  |
| **工程地质** | **大专以上** | 2 |  |
| **矿物加工工程** | **本科以上** | 1 |  |
| **会计学** | **本科以上** | 2 |  |
| **人力资源管理** | **大专以上** | 1 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **宝钛集团有限公司** |
| **联系人** | 马建华 | **电话** | 09173382273 | **邮箱** | bj09173382273@126.com |
| **公司地址** | 陕西省宝鸡市高新大道88号 | **邮编** | 721013 |
| **单位简介：** 宝钛集团有限公司是我国最大的以钛及钛合金为主的专业化稀有金属生产科研基地，其技术装备水平和钛材产量及国内市场占有率均位居全国第一，不仅是中国钛工业的领军企业，也是世界钛工业的重要组成部分。 公司拥有包括上市公司宝钛股份（股票代码：600456）、南京宝色股份（股票代码：300402）在内的9个控股公司及5个全资子公司和7个直接经营单位，拥有先进的技术装备和一大批优秀的稀有金属专家，各类技术专业人员占员工总数的30％，技术力量十分雄厚，形成了海绵钛、钛镍加工材、精密铸造、棒丝材、钨钼材料、装备设计制造、金属复合材、锆材、铝钢材、深加工产品等十大生产系统，先后为中国国防军工、尖端科技承担了6000多项新材料的试制生产任务，取得科研成果485项。国内航天航空用钛加工材的95％来自宝钛集团生产。我国第一颗氢弹的爆炸成功，第一艘核潜艇的胜利下水，第一颗软着陆卫星顺利返回地面，首次向太平洋海域成功发射运载火箭，成功发射神舟系列宇宙飞船，都有宝钛集团作出的贡献。公司的主要生产工艺技术与国际保持一致，其钛加工材技术水平，代表了当今中国的最高水平，是中国钛材国标、国军标的主要制定者。“宝钛牌”钛及钛合金加工材不仅是中国的名牌产品，而且在国际市场上也已成为具有较高知名度的品牌，并成为“中国钛”的代名词。公司总资产90多亿元，2013年销售收入达到176亿元。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **材料科学与工程** | **博士以上** | **3-5人** | 有色金属材料方向 |
|
| **材料科学与工程** | **硕士以上** | **3-5人** | 有色金属材料方向 |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西烽火通信集团有限公司** |
| **联系人** | **赵老师** | **电话** | **0917-3958301** | **邮箱** | **Fhrs@fenghuo.Cn** |
| **公司地址** | **陕西省宝鸡市清姜璐72号** | **邮编** | **721006** |
| **单位简介：**陕西烽火通信集团有限公司（国营七六九厂）始建于1956年，是陕西省电子信息集团所属的大型军工电子企业。五十多年来致力于国防通信设备和电子应用产品的研发生产，拥有从事军民用通信设备和电声产品制造的上市公司—陕西烽火电子股份有限公司（深市代码：000561）和以新能源项目为主的太阳能光伏、半导体照明及房地产开发等多家子公司。公司始终坚持以科技创新引领企业发展，以科技进步为国防建设贡献力量，以经济效益稳步提升为社会进步承担责任的经营理念，现已形成军事无线通信、搜救与救援通信、网络通信系统集成、物联网系统管理、电声与噪声控制、半导体照明、光伏切片制造等七大业务板块。公司拥有国家级技术中心、博士后工作站等科研平台。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **电子与通信工程** | **硕士以上** | **10** |  |
| **信号与信息处理** | **硕士以上** | **10** |  |
| **通信与信息系统** | **硕士以上** | **10** |  |
| **通信、电子信息工程** | **本科以上** | **20** |  |
| **软件工程** | **本科以上** | **20** |  |
| **计算机科学与技术** | **本科以上** | **10** |  |
| **网络工程** | **本科以上** | **10** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **西安卫光科技有限公司** |
| **联系人** | **赵宏鹏** | **电话** | **029-88241173** | **邮箱** | **wg88241173@163.com** |
| **公司地址** | **西安市电子二路61号** | **邮编** | **710065** |
| **单位简介：**西安卫光科技有限公司（国营第八七七厂），成立于2007年元月，由原西安卫光电工厂整体改制而来，隶属于陕西电子信息集团。公司位于西安高新产业开发区电子工业园，占地面积14.7万平方米，现有员工1000余人。是我国低频大功率半导体器件重点骨干企业和军用元器件研制、生产定点企业。公司主要产品有：功率MOS晶体管、IGBT模块、双极型晶体管、单/双向可控硅、玻封二极管、硅堆硅桥等大功率半导体器件，广泛应用于航空、航天、船舶、兵器、家用电器等领域。公司拥有低频大功率晶体管和玻封二极管两条贯军标生产线，已通过了GJB9001B-2009和ISO9001:2008质量管理体系认证、“武器装备科研生产许可”审查认证。公司成立了陕西省工程研究中心（工程实验室），并与知名高校合作，建立了“院士工作站”。公司目前承担的国家重点科研生产项目6"VDMOS/IGBT芯片生产线是卫光科技公司取得未来发展的重大战略性建设项目，该项目总投资7亿元。项目将建成军民结合的6"VDMOS/IGBT芯片生产线，达到年加工6"硅片36万片的生产能力，实现VDMOS/IGBT芯片的国产化、产业化，公司现面向全国诚邀高级管理、经营和技术人才加盟。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **微电子及相关专业** | **本科以上** | **3** | 品学兼优、诚实守信、学习能力强 |
| **其他说明：所招人员将在公司 “院士工作站”进行技术工艺攻关、产品技术升级等相关工作，公司将为人才搭建高质量的职业平台，并在人才培养、职务晋升、福利待遇等方面给于优厚的政策。** |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西长岭电气有限责任公司** |
| **联系人** | **高艳辉** | **电话** | **09173608403** | **邮箱** | **changlingrlzyb@163.com** |
| **公司地址** | **陕西省宝鸡市渭滨区清姜路75号** | **邮编** | **721006** |
| **单位简介：**陕西长岭电气有限责任公司是陕西电子信息集团有限公司下属的骨干企业。公司前身——国营长岭机器厂是我国“一五”期间投资建设的156项重点工程之一，国家一级企业。公司下属陕西长岭电子科技有限责任公司、陕西宝鸡长岭冰箱有限公司、陕西长岭纺织机电科技有限公司、长岭机器厂、陕西长岭光伏电气有限公司等五家企业生产七大系列军事电子产品、七大门类纺织电子产品及多种型号光伏系统集成配件，是集研发、生产、销售为一体的大型企业集团。公司资产总额30亿元，净资产9.5亿元，占地面积47.96万平方米，现有从业人员4000余名，其中各类中高级职称人才900余人，国家、省部级专家12人。长岭电气已形成以军工电子产业、纺织电子产业、新能源产业为新的增长点的大型集团公司，将以崭新的面貌创造新的辉煌。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **电子信息工程** | **博士、硕士、本科** | **10** | 博士2人、硕士2人、本科6人 |
| **通信工程** | **博士、硕士、本科** | **10** | 博士2人、硕士2人、本科6人  |
| **软件工程** | **硕士、本科** | **6** | 硕士2人、本科4人 |
| **机械工程与自动化** | **硕士、本科** | **4** | 硕士1人、本科3人 |
| **信号与信息处理** | **硕士、本科** | **3** | 硕士1人、本科2人 |
| **电磁场与微波技术** | **硕士、本科** | **7** | 硕士2人、本科5人 |
| **应用数学** | **硕士、本科** | **3** | 硕士2人、本科15人 |
| **计算机科学** | **本科以上** | **2** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西黄河集团有限公司** |
| **联系人** | **陈创** | **电话** | **029-82527592** | **邮箱** | **50522736@qq.com** |
| **公司地址** | **西安市幸福北路21号** | **邮编** | **710043** |
| **单位简介：** 陕西黄河集团有限公司（国营第786厂）是我国“一五”期间建设的156项重点工程之一，为国家一级保密单位。企业于1953年筹建，是新中国第一家炮瞄雷达生产企业。精武强军保质量，敢弄新潮试剑锋。经过50多年的沧桑巨变，企业现已发展为我国重要的军事电子装备整机科研生产基地，主要产品有地空制导雷达、炮瞄和侦查校射雷达、装甲侦察车、气象雷达等，涉及地面防空、活动目标和炮位侦察、近距离火力拦截和控制等多个领域。50多年来，企业先后为作战部队提供雷达整机装备共计千余部/套，为人民军队和国防现代化建设做出了突出贡献。公司先后有近百个项目荣获国家科技进步奖、国防科技进步奖、军队科技创新奖等国家、军队和部委奖励，多次荣获国务院、中央军委及国家有关部委的通令嘉奖，被空军司令部确定为“空军新装备高技术人才培养基地”。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **电磁场** | **博士以上** | 1 | 211、985院校男生 |
| **自动化** | **博士以上** | 1 | 211、985院校男生 |
| **电磁场** | **硕士以上** | 3 | 211、985院校 |
| **计算机应用** | **硕士以上** | 2 | 211、985院校 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **陕西省军工（集团）陕铜有限责任公司** |
| **联系人** | **徐少卿** | **电话** | **029-88312087** | **邮箱** | **Shanyao1501@126.com** |
| **公司地址** | **西安市高新区科技二路69号** | **邮编** | **710065** |
| **企业简介：**陕西省军工（集团）陕铜有限责任公司是由原陕西省科工委直属企业陕西省胜利机械厂（国营九九O一厂）整体改制而成的，2014年5月正式划转加入陕西省电子信息集团。企业始建于1965年，现拥有固定资产1.5亿元，占地500余亩，建筑面积28000多平方米，员工600余人。公司拥有先进的铜型材生产设备和完善的检测手段，具有年10000吨的铜及铜合金型材的生产能力，主导产品有无氧铜棒、管已在全国电真空设备制造行业占有主要份额，铜及铜合金精密加工零件出口日本、韩国、台湾等国家和地区。公司始终坚持“以顾客为关注焦点，以满足顾客需求为最高目标”的经营理念，不断改善产品和服务。2001年公司通过了中国新时代认证中心ISO9001质量体系认证。 |
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **有色金属熔炼与加工** | **本科****以上** | **2** | 1、有一定的实践经验，熟悉或熟练掌握高性能铜合金材料分析、检测技术及相关设备，能够独立从事铜合金材料分析，并熟练掌握高性能铜合金型材的熔炼、加工、检测分析技术。2、若带有高性能铜合金生产加工项目的最新成果者，可按项目实施后的效益提成，或按项目技术入股进行商业合作。 |

|  |  |
| --- | --- |
| **企业名称** | **中煤科工集团西安研究院有限公司** |
| **联系人** | **张彦林** | **电话** | **029-81778033** | **邮箱** | **renshi@cctegxian.com** |
| **公司地址** | **西安市高新区锦业一路82号** | **邮编** | **710077** |
| **单位简介：（不超过300字）**中煤科工集团西安研究院有限公司是煤炭系统专业从事煤矿安全与地质勘探的大型科研机构。1993年在国家科委考察评估的全国4871个自然科学研究与开发机构中进入300强，位居地质普查与勘探类第一名。有代表当今世界最高水平的煤矿水害防治技术；有全球生产坑道钻探装备规模最大的钻探装备产业和国内生产矿井物探仪器种类最多的物探仪器产业。总资产22亿元，员工人数1816人，2013年收入21亿元、利润总额3.8亿元。西安院是较早被国务院学位委员会批准的博士生、硕士生招收单位，也是博士后科研工作站设站单位。西安院是4个国家或行业学术团体的挂靠单位，拥有国家级中心的两个实验室和三个煤炭工业重点实验室。 |
|
|
|
|
|
|
|
|
| **需求专业** | **学历** | **人数** | **具体要求** |
| **软件工程** | **博士以上** | 1 |  |
| **机械设计制造及其自动化、机械电子工程** | **硕士以上** | 12 |  |
| **地球物理勘探** | **硕士以上** | 7 |  |
| **水文地质** | **硕士以上** | 5 |  |
| **地质工程、工程地质、岩土工程** | **硕士以上** | 4-5 |  |
| **地球探测与信息技术、仪器科学与技术** | **硕士以上** | 3 |  |
| **采矿工程、安全工程** | **硕士以上** | 2 |  |
| **金属材料热处理** | **硕士以上** | 1 |  |
| **工业自动化** | **硕士以上** | 1 |  |
| **电子技术、仪器仪表** | **硕士以上** | 1 |  |
| **电子信息工程（偏重硬件电路）** | **硕士以上** | 1 |  |
| **地质工程（钻探工艺方向）** | **本科以上** | 8-10 |  |
| **矿产普查与勘探** | **硕士以上** | 1 |  |
| **工程材料** | **硕士以上** | 1 |  |
| **给排水工程** | **硕士以上** | 1 |  |
| **建筑结构工程** | **硕士以上** | 1 |  |
| **工程预算** | **硕士以上** | 1 |  |
| **会计学、审计学** | **本科以上** | 4 |  |
| **土木工程** | **本科以上** | 3 |  |
| **钻井工程（石油或天然气）** | **本科以上** | 2 |  |
| **采矿或安全工程** | **本科以上** | 1-2 |  |
| **水利水电工程、水文学及水资源** | **本科以上** | 1 |  |
| **物探仪器** | **本科以上** | 1 |  |
| **物流管理** | **本科以上** | 1 |  |