|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 南车株洲电力有限公司

|  |  |
| --- | --- |
| 所属行业： |  |
| 公司地区： |  |
| 公司类型： |  |
| 公司性质： | 企业 |
| 隶属部门： |  |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 招聘会地点：YF303  | 招聘会类型：校内 |  |
| 开始时间：2014-3-25 14:30:00 | 结束时间：2014-3-25 18:00:00 |

招聘会内容：    **南车株洲电力机车有限公司2014年春季校园招聘会**● **全球最具规模的轨道电力牵引装备研究、制造商**● **国内最具实力的城市轨道交通装备研究、制造商**● **铁道部机车车辆装备现代化重点企业**● **国家城市轨道车辆国产化定点企业**● **湖南省十大标志性企业**● **中国南车股份有限公司旗下龙头企业****招聘主题：** 世界的南车，你我的株机**公司概况**南车株洲电力机车有限公司，是中国南车（601766）旗下核心企业，始建于1936年，是中国电力机车主要研制生产基地、国家城轨车辆国产化定点企业、湖南省十大标志性企业、湖南省千亿轨道交通产业集群龙头企业。2005年以来销售收入年均增长37.6%，形成了以城轨车辆、电力机车、城际动车组为主的轨道交通全系列产品平台和实验验证体系。同时更加专注服务领域，致力于为全球客户量身定制一流的轨道交通系统解决方案，成为推动全球轨道交通发展的中国力量。2012年销售收入达151亿元。1978年全面转产电力机车以来，公司先后研制快速客运、客货两用、重载货运等干线机车近6000台，国内电力机车市场占有率近50%，被誉为“中国电力机车之都”。2001年，公司以欧洲标准的高端定位进入城轨车辆领域，抓住机遇，全力发展国内外城轨产业。涉足城规领域仅10年的时间里，公司实现了产业的跨越式发展，已建立起涵盖A、B型80/100/120速度等级的全系列高档城轨车辆研制平台，先后获得上海、广州、深圳等国内多个城市城轨车辆项目，市场订单总额跻身全国前列；同时在经济全球化的浪潮中，公司着眼未来厚积薄发，加快海外市场开拓，斩获新加坡、土耳其、马来西亚、印度等10余个国家120多亿元订单。产品成功进入发达国家和欧洲市场，成为国内最大的整车出口企业。主营产业快速、稳定发展的同时，公司积极向以磁悬浮为代表的新技术项目方向进行延伸，已拥有中低速磁浮交通系统、储能式轻轨系统、100%低地板车等新型轨道交通技术。公司自主研制的国内首台商业化中低速磁浮列车成功下线，标志着我国成为世界第4个掌握中低速磁浮核心技术的国家。中低速磁浮交通系统是绿色科技在轨道交通上的创新应用，采用抱轨设计的非接触式运行方案，列车行驶更加安全、平稳；采用闭合式电磁回路和非黏着驱动技术，系统运行更加节能、环保；车辆运行无机械磨损，轨道系统免维护，实现了更经济的全寿命周期成本。中低速磁浮交通，作为一种先进的城市交通系统解决方案，给乘客带来更舒适、更安静的绿色出行新体验，必将引领未来低碳公共交通的发展方向。秉承创新领跑未来的企业精神，中国南车株机公司不断开拓，竭诚为公众创造最佳的轨道交通新体验和新服务，不断影响和改善着人们的生活，推动经济社会的发展。  **诚聘以下专业的2014年应届大学生：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 需求专业 | 学历 |
| 1 | 机械设计制造及其自动化 | 本科/硕士 |
| 2 | 电气工程及其自动化 | 本科/硕士 |
| 3 | 车辆工程 | 本科/硕士 |
| 4 | 计算机科学与技术 | 本科/硕士 |
| 5 | 土木工程 | 本科 |
| 6 | 给排水工程 | 本科 |
| 7 | 产品质量工程 | 本科 |
| 8 | 保险 | 本科 |

**为您提供：**● 国家最高产业水平和前沿技术构筑的事业平台，快速成为业内精英和资深专家的发展空间● 与境内外知名学府联手提供的继续教育的充分机会● 国家高新技术开发区工资指导高限价位● 网络化、数字化的现代办公手段● 高标准企业福祉和园林社区居家环境**申请流程:**网申电子简历投递 → 宣讲会→简历筛选 → 第一轮面试 → 在线综合素质测评 → 第二轮面试 → 答疑签约**注：我们宣讲会现场不接收纸质简历，请同学们登录我们的招聘网站进行电子简历投递，网申地址：**[**http://nczj.zhiye.com**](http://job.njtu.edu.cn/NCPortal/portal/guest/index/__pmNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_view/__wsNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_maximized/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_zpxxid/4af01f9544b7bce00144e20c08ca08ca/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_action/one/__rpNCPJyxtPlugin0x1WAR0x1ncpJyxtPlugin0x1INSTANCE0x1846303345zIlx_form-submit/%22%22http%3A/nczj.zhiye.com/%22%22)**通信地址：湖南省株洲市石峰区田心路1号 南车株洲电力机车有限公司人力资源部****邮政编码：412001****联系电话：0731—28441432****公司网址：www.csrzelc.com****联系邮箱：nczjzp@csrzelc.com** |