**广州智光电气股份有限公司**

**2018校园招聘简章**

广州智光电气股份有限公司成立于1999年，总部位于广州，2007年在深圳交易所上市（证券代码：002169）。

智光作为能源技术领域产品、服务的领先提供商和专家，秉承“帮助客户安全、节约、舒适地使用能源”的经营理念，以“综合能源技术发展”为核心，以“综合能源大服务”为重点，以“技术创新、服务创新、商业模式创新、资本运营”为发展模式，致力于使公司成长为国内具有领先地位的大型综合能源技术与服务提供商！

作为行业内民营龙头企业，智光电气拥有多项首创技术、申请专利数量117项（发明专利30项、实用新型专利79项、外观专利8项、软件著作权104项）并通过不断的创新发展，作为行业内最优秀的平台之一，我们拥有:

**技术平台优势**——公司已掌握了综合能源服务领域的核心技术，并构建了综合能源实验室、博士后工作站等相互关联的多技术、多学科综合应用平台。

**品牌优势**——“智光电气”、“智光节能” 、“岭南电缆”均在行业中具备较强的品牌影响力。

**业务布局优势**——公司`形成了“产品+服务+投资”的经营平台，在综合能源技术与服务的各细分方向及市场中进行了深层次布局，业务平台高度的相关性和联动性，能够通过科学合理的业务布局实现在客户、人员、技术、经营管理上的协同效应，使得公司竞争优势得到充分发挥。

**用户资源优势**——公司在能源领域的深耕使公司积累了电网、电厂、冶金、建材、化工、新能源等各大行业的客户群体，在公司实现新战略目标的过程中，公司积累的客户资源能够使公司的转型升级具有稳定的支点与基础。

**2018年校园招聘计划：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **需求岗位** | **需求数量及学历** | **专业** |
| 电能质量研发工程师 | 3-4名，硕士、博士 | 电力电子与电力传动、电力系统及其自动化 |
| 电力电子应用工程师 | 3-4名，硕士、博士 | 电力电子与电力传动 |
| 电网技术研发工程师 | 3-4名，硕士、博士 | 高电压技术、电力系统及其自动化 |
| 技术工程师 | 2-3名，硕士 | 电力电子与电力传动、电力系统及其自动化 |
| 技术工程师 | 14名，本科 | 电力电子与电力传动、电力系统及其自动化 |
| 项目带头人 | 2人，博士 | 电力、热能工程、燃机等 |
| 能源动力工程师 | 2-4人，硕士 | 电力、热能工程、燃机等 |
| 储备管理干部 | 2-3人，硕士、博士 | MBA、投资管理、财务管理、人力资源管理、金融 |
| 能源动力工程师 | 5-8人，本科 | 电力、热能工程、燃机等 |
| 智能运维系统调试工程师 | 2人，本科 | 电气工程及其自动化 |
| 研发工程师（自动化） | 1人，本科 | 电气工程及其自动化 |
| 光伏工程师（设计） | 3人，本科以上学历 | 光伏 |
| 电气工程师（设计） | 4人，本科以上学历 | 电力系统及其自动化 |
| 热能动力工程师（设计） | 2人，本科以上学历 | 热能动力 |
| 给排水工程师 | 1人，本科以上学历 | 给排水 |
| 结构工程师 | 1人，本科以上学历 | 土木工程 |
| 建筑工程师 | 1人，本科以上学历 | 建筑学 |
| 暖通工程师 | 1人，本科以上学历 | 暖通 |
| 造价工程师 | 2人，本科以上学历 | 工程经济及概预算 |
| 总图工程师 | 1人，本科以上学历 | 总图运输 |
| 人力资源专员 | 1人，本科以上学历 | 人力资源 |
| 储备技术工程师 | 4 | 高电压与绝缘技术、机电一体化、电气工程及自动化毕业 |
| 储备质量工程师 | 1 | 高电压与绝缘技术、机电一体化、电气工程及自动化毕业 |
| 计划统计工程师 | 1 | 机电专业或统计专业 |
| 法务专员 | 1 | 法学相关专业 |

校招专用邮箱：jobs@gzzg.com.cn，简历投递主题格式“学校—应聘职位—学历—专业—姓名”, 简历投递截止时间：2017年9月30日,请同学们提前投递简历，我们可提前进行简历筛选。

1. 联系我们

联系地址：广州市黄埔区瑞和路89号智光综合能源产业园 邮编：510760

联系电话：020-83909206 传真电话：020-83909222

公司官网：<http://www.gzzg.com.cn/>

敬请关注“智光招聘”微信公众平台，我们将及时更新校园招聘动态并与您增进互动交流！