|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **范士林** 男 | | | |
| 目前公司： | 国开新能源有限公司 | | |
| 目前职位： | 高级项目经理 | 工作年限： | 6年以上 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **基本资料** | | | |
| 年　　龄： | 32 | 婚姻状况： | 保密 |
| 手　　机： | 18611410169 | 邮　　箱： | 283587493@qq.com |
| 国　　籍： | 中国 | 户　　籍： |  |
| 目前状态： | 在职，看看新机会 | 所在地点： | 北京-朝阳区 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作经历** | | | | |
| 2015.04-至今 | | | **国开新能源有限公司** | |
|  | 公司描述： | 由国开金融有限责任公司（下简称“国开金融”）、北京红杉尚业投资管理中心等出资成立的，具有建立光伏电站项目开发、投资评估及资产运营能力的新能源投资公司。 | | |
|  | 公司性质： | 中外合营(合资·合作) | | |
|  | 公司规模： | 100-499人 | | |
|  | 公司行业： | 基金/证券/期货/投资 | | |
|  | **高级项目经理** | | | 2015.04-至今 |
|  | 工作地点： | 北京 | | |
|  | 所在部门： | 计划经营部 | | |
|  | 汇报对象： | 部门总监、公司主管副总 | | |
|  | 下属人数： | 4 | | |
|  | 工作职责： | 1、根据公司整体发展战略，收集相关国家宏观政策、行业政策、分析行业发展趋势，收集竞争对手信息、客户信息，分析市场发展趋势，为公司重大决策提供支持。  2、就公司的投资方向与各目标机构沟通，拓展及维护多元化的项目合作渠道，洽谈并签订框架合作协议；收集项目信息，并初步开展项目可行性分析、筛选，并完成可行项目的预立项工作。  3、领导完成投资项目的投资决策准备工作，完成中介机构尽调报告的审核，综合分析评估项目可能存在的风险，制订应对措施，设计投资/现金流管理方案，提出投资价值分析与投资建议。  4、根据投资决策主要关键内容，开展项目投资的交易结构设计，商务谈判、以及对过程中尽调报告、投资建议书，可行报告、投资协议等提出审核意见。  5、领导投资项目的具体实施，并对项目执行过程进行指导；定期检查、跟进项目进度，及时完成项目投后分析报告，依据形势的变化完成方案调整及报审，保证公司投资收益及资金安全。  6、根据项目投资实施情况、费用情况完成项目运营管理的分析并提出改进建议，并及时向领导汇报；对项目工作计划及项目具体执行中的重大疑难问题提供合理化建议。  7、完成投资工作制度完善、流程优化、投资交割标准制定及管理提升等相关业务；协助其他部门成员对行业进行分析与研究。  8、完成与与投资业务相关的其他工作。 | | |
|  | 工作业绩： | 200多个项目的过滤，40多个项目的完整评审，10多个项目完整投资过程及投后管理。 | | |
| 2011.11-2015.03 | | | **北京鉴衡认证中心有限公司** | |
|  | 公司描述： | 国内最有名的光伏第三方机构 | | |
|  | 公司性质： | 私营·民营企业 | | |
|  | 公司规模： | 100-499人 | | |
|  | 公司行业： | 新能源 | | |
|  | **光伏系统技术部部长** | | | 2011.11-2015.03 |
|  | 工作地点： | 北京 | | |
|  | 所在部门： | 光伏系统技术部 | | |
|  | 汇报对象： | 事业部总经理 | | |
|  | 下属人数： | 6 | | |
|  | 工作职责： | 1、全面计划、安排、管理光伏系统技术部科研项目工作 。  2、根据项目计划，配置部门内部员工，从进度和质量上保证项目的实施；  3、结果导向监督项目中本部门相关工作的执行进度、质量、控制成本，保证项目顺利实施；  4、全面负责公司光伏技术及行业信息的国际交流，代表参加IEC（国际电工委员会）标准会议，国际技术合作。 | | |
| 2010.07-2011.11 | | | **北京鉴衡认证中心有限公司** | |
|  | 公司性质： | 其他 | | |
|  | 公司行业： | 新能源 | | |
|  | **项目经理** | | | 2010.07-2011.11 |
|  | 工作地点： | 北京 | | |
|  | 下属人数： | 0 | | |
|  | 工作职责： | 工作职责： 1、识别光伏项目风险，提出对应应对方案。  2、提出风险防范解决措施，并具体实施相关技术服务。  3、开发客户，维护客户关系，保证项目业绩，完成年度指标。 | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **教育经历** | | | | | |
| **中国科学院研究生院（ 2007.09 - 2010.07 ）** | | | | | |
| 专业名称： | 应用物理 | 学历： | 硕士 | 是否统招： | 是 |
| **山东大学威海分校（ 2004.09 - 2007.07 ）** | | | | | |
| 专业名称： | 应用物理 | 学历： | 本科 | 是否统招： | 是 |

|  |
| --- |
| **语言能力** |
| 普通话、英语 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **项目经历** | | |
| **新能源公司股权并购** | | 2015.04-至今 |
| 项目职务： | 高级项目经理（强矩阵型） | |
| 项目描述： | 公司项目的收集、分析、尽调、投资建议书、投资评审、交割及投后管理。 | |
| 项目职责： | 1、根据公司整体发展战略，收集相关国家宏观政策、行业政策、分析行业发展趋势，收集竞争对手信息、客户信息，分析市场发展趋势，为公司重大决策提供支持。  2、就公司的投资方向与各目标机构沟通，拓展及维护多元化的项目合作渠道，洽谈并签订框架合作协议；收集项目信息，并初步开展项目可行性分析、筛选，并完成可行项目的预立项工作。  3、领导完成投资项目的投资决策准备工作，完成中介机构尽调报告的审核，综合分析评估项目可能存在的风险，制订应对措施，设计投资/现金流管理方案，提出投资价值分析与投资建议。  4、根据投资决策主要关键内容，开展项目投资的交易结构设计，商务谈判、以及对过程中尽调报告、投资建议书，可行报告、投资协议等提出审核意见。  5、领导投资项目的具体实施，并对项目执行过程进行指导；定期检查、跟进项目进度，及时完成项目投后分析报告，依据形势的变化完成方案调整及报审，保证公司投资收益及资金安全。  6、根据项目投资实施情况、费用情况完成项目运营管理的分析并提出改进建议，并及时向领导汇报；对项目工作计划及项目具体执行中的重大疑难问题提供合理化建议。  7、完成投资工作制度完善、流程优化、投资交割标准制定及管理提升等相关业务；协助其他部门成员对行业进行分析与研究。  8、完成与与投资业务相关的其他工作。 | |
| 项目业绩： | 200多个项目的过滤，40多个项目的完整评审，10多个项目完整投资过程及投后管理。 | |
| **光伏系统质量评价** | | 2011.12-2015.03 |
| 项目职务： | 系统技术部部长 | |
| 项目描述： | 带领光伏技术部部门，评估相关产品及系统的风险，提出解决方案。 根据解决方案，孵化公司光伏相关产品业务，负责产品的成熟转化。 转化成熟项目并向运营团队移交。 | |
| 项目职责： | 统筹技术部技术工程师，整体负责鉴衡认证中心所有光伏系统技术研究，技术方案的研究，技术报告的编制和审查，技术标准的制定和修订。 评审所有中心出具的光伏相关的测试报告，技术分析报告。 | |
| 项目业绩： | 完成国内第套光伏电站技术风险评估方案，并在国内收个大规模光伏电站测试。 招商新能源项目，三峡新能源项目等电站后评估方案及实施 光伏组件、逆变器等设备监造方案及监造实施 | |

|  |
| --- |
| **自我评价** |
| 结果导向，学习能力强，耐压能力强。 |

|  |
| --- |
| **附加信息** |
| 联系方式： 1861 141 0169 美国项目管理协会（PMI） 项目管理专业人士（PMP）认证 CFA协会会员。 |