|  |
| --- |
| **\*\*\*（姓名）简历** |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  | （照片） |
| 民族 |  | 政治面貌 |  | 参加工作时间 |  |
| 职称 |  | 现从事专业 |  | 职务级别 |  |
| 所在单位（部门） |  |
| 职务(岗位) |  | 外语水平 |  |
| 身份证号 |  | 户口所在地 |  |
| 电子邮箱 |  | 移动电话 |  |
| **主要学历** | **起止年月** | **毕业院校** | **所学专业** | **学历学位** | **学习形式** |
| （示例）2003.09-2006.06 | 中国石油大学(华东) | 矿物学、岩石学、矿床学 | 博士研究生 | 普通全日制 |
|  |  |  | 硕士研究生 |  |
|  |  |  | 大学本科 |  |
| **简 历** | **起始时间** | **终止时间** | **任职单位及职务** |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1995.09 | 1998.04 | 中国石油大学(北京)沉积学专业学生 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 2019.01 | 至今 | \*\*\*\*\*\*公司高级专家 |
|  |  |  |

 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **成果奖励** | **获得时间** | **项目名称** | **获奖等级（排名）** |
| （示例）2022.09 | \*\*\*\*理论技术及示范应用 | 国家科技进步二等奖（9） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **论文专著** | **发表日期** | **题目及发表刊物或出版社** | **排名** |
| （示例）2022.09 | \*\*\*\*勘探新认识与新发现《石油实验地质》 | 独著 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **荣誉称号** | **获得时间** | **荣誉称号及级别** | **批准（授予）单位** |
| （示例）2022.09 | 优秀共产党员 省部级 | 中国石化 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **承担项目** | **项目时间** | **项目名称** | **项目级别** |
| （示例）2021-2022 | \*\*\*\*\*成因机制与分布预测 | 国家级 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **知识产权** | **获得时间** | **类别（排名）** | **名称** | **是否授权** |
| （示例）2022.09 | 发明专利（3） | \*\*\*\*储层描述方法 | 是 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **业绩及特长** | **业绩概述** |   |
| **专业特长** |  |

此表为招聘单位决定是否聘用应聘人的重要依据，如有不实，由此造成的一切后果由应聘者自负。

  **应聘者签字：**  **时间： 年 月 日**