山东航空学院公开招聘工作人员报名表

应聘单位：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | |  | | 性别 | | |  | | 出生年月 | | | |  | | |  |
| 政治面貌 | |  | | 民族 | | |  | | 籍贯 | | | |  | | |
| 身份证号 | |  | | | | | | | 婚姻状况 | | | |  | | |
| 户籍所在地 | |  | | | | | | | 宗教信仰 | | | |  | | |
| 学历、学位 | |  | | | | | | | 毕业时间 | | | |  | | | |
| 职称 | |  | | | | | | | 职称取得时间 | | | |  | | | |
| 移动电话 | |  | | | | | | | E-mail | | | |  | | | |
| 博导姓名及主要荣誉： | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育背景 | 起止年月 | | | | | 毕业院校及系院 | | | | | 所学专业 | | | | 研究方向 | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | | |  | | | |  | |
| 主修课程 | 博士阶段 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 硕士阶段 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 本科阶段 | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 工作经历 | 起止年月 | | 工作单位 | | | | | | | | | | | | 职称（职务） | |
| / | |  | | | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | | | | |  | |
|  | |  | | | | | | | | | | | |  | |
| 配偶情况 | 姓名 | |  | | 出生年月 | | |  | | 学历学位 | |  | | 学校专业 |  | |
| 工作单位等  基本情况 | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 近五年主要科研业绩 | 科研业绩格式参考以下（仅供参考，但要格式一致，排列整齐）  一、本人博士毕业论文  1.题目：  2.研究方向：  二、论文   1. **1.\*\*\*\*\*\*\*, \*\*\*\*\*\*\*\*, et al. A study of innovative cut blasting for rock roadway [J]. *Tunnelling and Underground Space Technology*, 2024, 113, 109323. (SCI检索，中科院1区Top期刊，IF=6.9)**   三、发明专利   1. **1.XXX,XXX,等. 一种深孔预裂水耦合爆破方法[P]. 中国发明专利, ZL2021801700000.6. (已授权)**   四、获奖  **1.山东省研究生优秀成果奖, 三等奖, 2023年.**    五、其他 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本人郑重承诺：本人所提供的个人信息、证明资料、证件等真实、准确。对因提供有关信息证件不实或违反有关纪律规定所造成的后果，本人自愿承担相关责任。  应聘人员签名： 2025年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | |