三峡智控科技有限公司应聘报名登记表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | |  | | 性 别 | |  | | 出生年月 | | |  | 电子照片  （彩色） | |
| 民 族 | | |  | | 籍 贯 | |  | | 出 生 地 | | |  |
| 参加工作  时 间 | | |  | | 政治面貌 | |  | | 入党时间 | | |  |
| 职 称 | | |  | | 婚姻状况 | |  | | 健康状况 | | |  |
| 已获专业  资格证书 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 学历学位 | | | 全日制  教育 | | 例： 大学本科  学士学位 | | | | 毕业学校及专业 | | | XXX学校  XXX专业 | | |
| 在职教育 | | 例： 硕士研究生  硕士学位 | | | | 毕业学校及专业 | | | XXX学校  XXX专业 | | |
| 现居住地 | | |  | | | | | | 户籍  所在地 | | | XXX省XXX市 | | |
| 近三年绩效考核结果 | | | | | 2020年： 2021年： 2022年： | | | | | | | | | |
| 联系电话 | | | | | 手机: 座机: 邮箱： | | | | | | | | | |
| 应聘岗位 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 现工作单位及岗位 | | | | |  | | | | | | | | | |
| 目前薪酬 | | | | | （万元/年） | | | | | 期望薪酬 | | | （万元/年） | |
| 学 习 和 工 作 经 历 | | | （按大学本科起的经历连续填写）  例：  2001.09-2005.06 XXXX大学XX专业大学本科学习  2005.09-2008.06 XXXX大学XX专业硕士研究生学习  2008.07-2009.06 XX单位XX部门XX岗位  ...  2018.03-至今 XX单位XX部门XX岗位 | | | | | | | | | | | |
| 奖 惩 情 况 | 何时、何地、何原因受到过何单位的奖励或处分，有何证书或证明材料。  例： | | | | | | | | | | | |
| 家 庭 主 要 成 员 及 社 会 关 系 | 称谓 | | 姓名 | | 出生年月 | | 政治面貌 | | | 工作单位及职务 | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |  | | |
| 主 要 专 业 成 果 或 工 作 业 绩 |  | | | | | | | | | | | |
| 亲属关系情况 | **本人**是**□**/否**□及配偶**是**□**/否**□**（请在方框内勾选）有亲属在三峡科技有限责任公司及所属单位工作。  如有，请填写亲属姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，所在单位及职务 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。  亲属关系具体为夫妻**□**，父母关系**□**，子女关系**□**，兄弟姐妹**□**，堂兄弟姐妹**□**，表兄弟姐妹**□**，叔**□**、伯**□**、姑**□**、舅**□**、姨**□**、侄子**□**、侄女**□**、外甥**□**、外甥女**□、**其他**□** （请在方框内勾选或横线上写明）关系。 | | | | | | | | | | | |
| 本人  承诺 | 本人拥护中国共产党的领导，无违法违纪行为，无违反廉洁从业规定和职业道德情况，未受到过党纪政纪处分，不存在信访举报待核实和违规违纪待处理情况。  本人对个人提供的信息及证明材料的真实性负责。  本人愿意在约定时间内配合开展调查核实工作，如未配合，视为自动放弃推荐录用资格。  以上信息如发现有不属实的，应聘单位不予录用；已经录用的，应聘单位取消录用资格；已经签订劳动合同的，用人单位可解除劳动关系。  以上内容若与实际情况不符，本人愿按照诚实信用原则，承担一切后果。  本人签名： 日期： 年 月 日 | | | | | | | | | | | |

**注：报名表应聘者填写签字后将扫描件（pdf）及word版发送至指定邮箱。**