窗体顶端

招聘岗位、人数、条件

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 招聘岗位  | 招聘 人数  | 岗位条件  | 岗位职责  |
| 科技辅导员  | 2人  | 1.物理学、科学技术教育专业，全日制硕士研究生学历学位;第一学历要求全日制本科，专业不限。 2.具备组织策划开展科普教育活动能力；3.年龄28周岁以下(1988年12月31日以后出生)，身体健康。  | 1.策划组织科学实验、科学课、科学表演、科普展品讲解等科普教育教学活动； 2.参与和科技馆科普活动相关的其它工作。  |
| 科普展品软件设计人员  | 1人  | 1、计算机相关专业研究生以上学历，第一学历要求全日制本科，计算机相关专业；2、具有丰富的机器学习／深度学习和计算机视觉相关知识与经验；3、具备图像识别以及常规图像处理算法的相关能力。4、精通一种或多种编程语言，如Python、Java、C语言等；5、具有在GPU或相关领域的工作经验；6、熟悉至少一种深度学习开源框架，如Caffe，torch，chainer等；7、年龄30周岁以下（1986年12月31日以后出生），身体健康。具有良好的数学分析能力、学习能力、沟通能力和团队合作精神。  | 1、展品软件的开发与维护。 2、图像识别（场景，物体，等）以及其它图像处理算法在深度学习上的应用等前沿技术的科普展品应用开发及维护。 |
| 招聘岗位  | 招聘 人数  | 岗位条件  | 岗位职责  |
| 设备 管理研发人员  | 1人  | 1.仪器科学与技术、电气工程、电子科学与技术、控制科学与工程类专业全日制硕士研究生学历学位，第一学历要求全日制本科，专业不限。 2.熟练掌握C++等编程开发软件，有嵌入式、移动端开发经验； 3.年龄30周岁以下（1986年12月31日以后出生），身体健康。 4.具有良好的团队协作能力和沟通协调能力。  | 1.负责科普展品创意、设计、研发、制作、维修； 2.熟练掌握自动控制技术并能解决相关设备的技术问题。  |

窗体底端