附件一

专业技术中级及以下岗位的基本任职条件

**一、自然科学研究系列岗位**

|  |  |
| --- | --- |
| **岗位等级** | **基本任职条件** |
| 助理研究员一级 | 年度考核合格及以上。博士后出站人员。 |
| 助理研究员二级 | 年度考核合格及以上。博士研究生毕业，试用期满且考核合格。 |
| 助理研究员三级 | 较系统地掌握本专业的基础理论知识和专业知识，具有一定的调研分析报告撰写能力，任研究实习员岗位期间发表2篇以上国内核心或1篇以上SCI、EI检索的学术论文；具有外语和计算机应用能力；任研究实习员岗位满4年，或硕士研究生毕业任研究实习员岗位满2年；年度考核合格及以上。 |
| 研究实习员一级 | 年度考核合格及以上。硕士研究生毕业，试用期满且考核合格。 |
| 研究实习员二级 | 掌握和运用本专业的基础理论知识，具有完成本岗位工作的实际能力，能够胜任一般研究课题的基础性工作;大学本科毕业并获得学士学位，1 年试用期满且考核合格。 |

**二、工程技术系列岗位**

|  |  |
| --- | --- |
| **岗位等级** | **基本任职条件** |
| 工程师一级 | 年度考核合格及以上。博士后出站人员。 |
| 工程师二级 | 年度考核合格及以上。博士研究生毕业，试用期满且考核合格。 |
| 工程师三级 | 有独立承担一般工程项目的能力，能解决本专业范围内比较复杂的技术问题，写出较高水平的技术报告；具有一定的外语基础；任助理工程师岗位满4年，或硕士研究生毕业后任助理工程师岗位满2年；年度考核结果为合格及以上。 |
| 助理工程师一级 | 年度考核合格及以上。硕士研究生毕业，试用期满且考核合格。 |
| 助理工程师二级 | 掌握相关业务的专业知识，具有完成一般性技术工作的实际能力；参加过一定数量的技术工作，能够较好地完成工作任务。大学本科毕业并获得学士学位，1年试用期满且考核合格。 |

**三、实验技术系列岗位**

|  |  |
| --- | --- |
| **岗位等级** | **基本任职条件** |
| 实验师一级 | 年度考核合格及以上。 |
| 实验师二级 | 年度考核合格及以上。 |
| 实验师三级 | 掌握与实验工作有关的仪器设备原理和性能，对有关仪器及设备具有调试、维护和排除故障的能力；能独立完成实验任务，写出较高水平的实验报告；具有一定的外语基础；任助理实验师岗位满4年，或硕士研究生毕业任助理实验师岗位满2年；年度考核合格及以上； |
| 助理实验师一级 | 年度考核合格及以上。硕士研究生毕业，试用期满且考核合格。 |
| 助理实验师二级 | 大学本科毕业并获得学士学位、1年试用期满且考核合格，或大专毕业后任实验员岗位满2年，年度考核合格及以上。 |
| 实验员 | 基本掌握本专业基础知识，具有完成一般实验辅助性工作的能力；大专毕业1年试用期满且考核合格。 |

注：

1. 根据不同岗位的职责要求，岗位任职条件以能力、实绩和贡献为主。
2. 竞聘科技、支撑和管理类岗位的人员，必须具备以下基本条件：
   1. 遵守中华人民共和国宪法和法律；
   2. 遵守中国科学院章程；
   3. 具有良好的公民意识和职业道德；
   4. 学风端正，科学态度严谨，爱岗敬业；
   5. 岗位所需的专业或技能条件；
   6. 适应岗位要求的身体条件。
3. 有职业准入要求的专业技术岗位，任职条件应包括准入要求。
4. 图书资料和编辑出版系列岗位学历学位、任职年限等基本任职条件，参照 工程技术系列岗位（支撑类岗位）执行，其中副高级以上专业技术岗位以上需由我台根据工作需要正式设岗，明确任职要求后，方能参加台内竞聘。
5. 为引导职工进行合理的职业规划，规范竞聘秩序，对自然科学研究系列中竞聘助理研究员三级岗位的，除院文件规定的基本任职条件外，还应达到：较系统地掌握本专业的基础理论知识和专业知识，具有一定的调研分析报告撰写能力，发表2篇以上国内核心或1篇SCI、EI检索的学术论文条件，方能竞聘。
6. 对特别优秀或作出重大创新贡献，或在承担我院“三重大”产出、“8+2”领域（平台）、我台“一三五”规划布局任务中取得重大成果，或赢得具有高竞争性和显示度的第三方人才评价的专业技术人员，在竞聘高等级岗位时，经我台学术委员会同意后，可适当放宽岗位任职年限及学历学位要求。

如，在我台重点科研项目或重大工程任务中发挥突出作用，有公认立功表现且受表彰的，经台学术委员会同意后，在中初级岗位可申请跨等级竞聘，不受相应的年限限制。