

中山大学专业技术人员岗位职责和招聘条件说明表

序号	招聘单位	招聘岗位	数量	所在校区	所属实验室平台/部门	岗位职责与技术要求	岗位招聘条件	备注
1	先进能源学院	教学实验技术岗	1	深圳校区	教学实验平台	1. 工作地点：深圳校区； 2. 负责先进能源学院教学实验室的规划与建设工作 参与制定实验室管理制度 3. 负责教学实验室的日常管理工作 包括实验室仪器设备选型、申购、验收、维护、固定资产管理、低值仪器和易耗品的管理工作，做到物帐一致；负责平台日常报账 4. 负责教学实验课程的教学准备工作 协助主讲教师做好预备实验，保证实验教学的顺利进行 5. 参与实验教学研究，配合课程负责人落实实验课程教学改革计划，参与开放性实验指导工作；协助实验课教师做好实验内容的更新和实验讲义的编写等工作 6. 协助学院专业教师指导学生参加教学实验方面的各类大赛； 7. 负责实验室安全卫生管理工作，做好实验室水电、设备的常规安全检查及记录，发现安全隐患及时整改，确保实验室拥有良好的工作与学习环境 8. 完成实验室和学院交办的其他工作	1. 具备良好的思想品德，遵守国家法律法规和学校的各项规章制度 热爱本职工作，恪守职业道德，工作责任心强，作风正派； 2. 具有强烈的事业心和责任感 有开拓创新和奉献精神 具有履行岗位职责所需的专业知识和技能方法 工作踏实、耐心细致，有较强实践能力，善于沟通与协调，爱护学生，关心集体，有良好的团队合作精神和服务师生的意识 3. 动力工程及工程热物理、力学、机械工程、材料科学与工程、电气工程、化学、化学工程与技术、宇航科学与技术等理工科相关专业 4. 身心健康，年龄一般不超过35周岁，特别优秀者可适当放宽	
2	先进能源学院	科研实验技术岗	1	深圳校区	科研实验平台	1. 工作地点：深圳校区； 2. 负责先进能源学院科研实验室的规划与建设工作 参与制定实验室管理制度 3. 负责科研实验室的日常管理工作 包括实验室仪器设备选型、申购、验收、维护、固定资产管理、低值仪器和易耗品的管理工作，做到物帐一致；负责平台日常报账 4. 参与科研实验相关研究，配合专任教师和科研人员完成科研实验； 5. 协助学院专业教师和科研人员指导学生参加科研实验方面的各类大赛或论文； 6. 负责实验室安全卫生管理工作，做好实验室水电、设备的常规安全检查及记录，发现安全隐患及时整改，确保实验室拥有良好的工作与学习环境 7. 完成实验室和学院交办的其他工作	1. 具备良好的思想品德，遵守国家法律法规和学校的各项规章制度 热爱本职工作，恪守职业道德，工作责任心强，作风正派； 2. 具有强烈的事业心和责任感 有开拓创新和奉献精神 具有履行岗位职责所需的专业知识和技能方法 工作踏实、耐心细致，有较强实践能力，善于沟通与协调，爱护学生，关心集体，有良好的团队合作精神和服务师生的意识 3. 动力工程及工程热物理、力学、机械工程、材料科学与工程、电气工程、化学、化学工程与技术、宇航科学与技术等理工科相关专业 4. 身心健康，年龄一般不超过35周岁，特别优秀者可适当放宽	