

# 眉山电子职业技术学校电子技术应用专业 2022 年专兼职教师信息统计表

统计人：侯明强

统计时间：2022. 4. 10

序号	姓名	性别	年龄	学历 / 学位	最高学历专业名称	教师资格	教师职称	职业资格 / 其它职称	是否双师型教师	专业发展状况	备注
1	牟继德	男	57	本科	物理学	中职	高级讲师	无线电调试技师 职业技能鉴定考评员	是	电子技术应用专业带头人、电子技术学科带头人、眉山市中职教育信息技术二类专委会主任	在编
2	吴太明	男	57	本科	教育学	中职	高级讲师	钳工高级工 国家职业技能考评员	是	眉山市中职教育教学质量管理与检测专委会副主任	在编
3	张长林	男	59	本科	电子信息科学与技术	中职	高级讲师	家电维修高级工	是	校级骨干教师	在编
4	祁应芝	女	52	本科	应用电子	中职	高级讲师	无线电调试技师	是	电工基础学科带头人	在编
5	刘卫彦	女	51	本科	电工及计算机	中职	高级讲师	计算机操作高级工	是	校级骨干教师	在编
6	曹绍清	男	52	本科	计算机科学	中职	高级讲师	自然语言处理应用开发工程师	是	校级骨干教师	在编
7	费松涛	男	39	研究生在读	自动化	中职	讲师	无线电调试高级技师 国家职业技能考评员	是	电子技术应用负责人（培养对象）、单片机学科带头人、眉山市中职教育教学质量管理专委会成员	在编

8	侯明强	男	37	本科	电子信息工程	高中	讲师	电工技师 国家职业技能考评员	是	眉山陈继红名师工作室成员、信息技术学科带头人	在编
9	张世荣	男	51	本科	物理学	高中	讲师	钳工高级工	是	校级骨干教师	在编
10	谢小丽	女	34	本科	电气工程及自动化	中职	讲师	电工高级工	是	电工基础学科带头人培养对象、眉山市中职教育信息技术二类专委会委员	在编
11	陈瑶	女	32	本科	电子商务	高中	讲师	电子商务师	是	校级骨干教师	在编
12	尹秋雁	女	34	本科	电气工程及自动化	中职	讲师	电工高级工	是	电子技术学科带头人培养对象	在编
13	庞子靓	男	46	研究生在读	电力工程及自动化	中职	助理讲师	机电工程师 无线电高级技师 电子行业高级考评员	是	眉山市专业教学指导委员会副主任，四川省职业院校首届“双师型”名师工作室成员	在编
14	王静	女	34	本科	计算机信息管理	中职	助理讲师	无线电调试工高级工 职业技能考评督导员	是	校级骨干教师	在编
15	周晓芳	女	25	本科	电子信息工程	中职	无	高级无线电装接工	是	校级骨干教师	在编
16	陈艳华	女	35	本科	生物医学工程	高中	助理讲师	华为 HCIA 工程师	是	校级骨干教师，眉山市中职教育信息技术一类专委会委员	在编
17	王母滢	女	27	本科	人力资源管理	小学	无	高级无线电装接工	否		在编
18	彭 栋		33	研究生在读	应用电子技术教育	高中	助理讲师	电工技师	是	校级骨干教师	在编

19	范尧明	男	44	本科	电子商务	中职	无	自然语言处理应用开发工程师	是	校级骨干教师	在编
20	张凌	女	47	本科	计算机科学与技术	中职	无	计算机操作高级工 华为 HCIA 工程师	是	校级骨干教师	校内 兼职
21	罗文	男	35	本科 在读	机电一体化	无	无	数控技师、工业机器人 应用编程中级	否	校级骨干教师，眉山市中 职教育加工制造类专委会 委员	校内 兼职
22	赵安城		47	研究生	通信与信息系统	大学	高级讲师	无线电调试高级技师	是	职教集团高管	外聘
23	吴从均		47	本科	计算机科学与技术	大学	讲师	无线电调试高级技师	是	企业技术主管	外聘
24	李 贤		38	本科	电子信息工程	大学	讲师	无线电调试高级技师	是	企业技术主管	外聘
25	杨晓琴		31	本科在 读	计算机科学与技术	无	无	PMC 工程师	否	企业生产主管	外聘
26	史大玉		27	本科	计算机科学与技术	无	无	电子设备装调高级工	否	企业生产技术人员	外聘

### “双师型”教师和兼职教师比例说明：

我校现有电子技术应用专业专兼职教师 26 人，其中专任专业教师 19 人，校内外兼职教师 7 人，兼职教师占专业教师总算的 26.9%；专任教师中高级职称教师 6 人，占专任教师的 31.6%；专任教师中“双师型”教师 18 人，占专任教师的 94.7%；专任教师中本科及以上学历人数 19 人，占专任教师的 100%，其中研究生学历（学位）在读人数 3 人，占专任教师的 15.8%；专任教师中具有中职或高中教师资格证的有 18 人，占专任教师的 94.7%；专业学生 750 人，专业教师师生比 1:28.8。

