

衢州学院 2018-2019 学年专任教师招聘 (学科带头人、学术带头人、博士、硕士)

衢州学院是一所以工为主、特色鲜明的应用型公办全日制普通本科院校，浙江省首批应用型大学建设试点示范院校，坐落于素有“四省通衢”之称的国家历史文化名城浙江省衢州市。学校现有化学与材料工程学院、机械工程学院、建筑工程学院、电气与信息工程学院、经贸管理学院、教师教育学院、外国语学院等 7 个二级学院；设有化学工程与工艺、高分子材料与工程、机械设计制造及其自动化、材料成型与控制工程、土木工程、工程管理、电气工程及其自动化、自动化、物联网工程、人力资源管理、数学与应用数学、汉语言文学、小学教育、英语、音乐学等 32 个本专科专业，全日制在校生 7800 余人，教职员工 620 余人。现诚邀海内外有识之士加盟我校。

一、招聘对象

(一) 学科带头人、学术带头人

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	学历要求	需求人数	备注
1	化学与材料工程学院	环境科学与工程学科专任教师(学科带头人)	生态学、环境工程、环境科学、环境科学与工程	博士研究生	1	
2	化学与材料工程学院	材料科学与工程学科专任教师(学科带头人)	材料科学与工程、材料物理与化学、材料物理、材料化学、材料学、无机非金属材料工程、材料加工工程、复合材料与工程、能源与动力工程、高分子材料与工程、先进高分子材料、高分子材料与工程、功能材料、高分子化学与物理、化学工程与技术	博士研究生	1	
3	化学与材料工程学院	化学工程与技术学科专任教师(学科带头人)	化学工程，应用化学，物理化学，化学工艺，工业催化，化学工程与技术、生物化工、能源环境工程、能源与环境系统工程	博士研究生	1	
4	机械工程学院	机械工程学科专任教师(学科带头人)	机械制造及其自动化	博士研究生	1	
5	机械工程学院	控制科学与工程学科专任教师(学科带头人)	控制科学与工程	博士研究生	1	
6	机械工程学院	动力工程及工程热物理学科专任教师(学科带头人)	动力机械及工程	博士研究生	1(已招1人)	
7	建筑工程学院	土木工程学科专任教师(学科带头人)	固体力学、岩土工程，结构工程，市政工程，供热、供燃气、通风及空调工程，防灾减灾工程及防护工程，桥梁与隧道工程，环境工程，桥梁工程，道路与铁道工程，工程力学，水工结构工程，大地测量学与测量工程，★土木工程材料，★土木工程建造与管理，现代结构理论，★边坡稳定及加固技术，★隧道及地下工程稳定与加固，★地基稳定及变形控制	博士研究生	1	
8	电气与信息工程学院	电气工程学科专任教师(学科带头人)	电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术	博士研究生	1	

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	学历要求	需求人数	备注
9	电气与信息工程学院	控制科学与工程学科专任教师(学科带头人)	控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制	博士研究生	1	
10	电气与信息工程学院	信息与通信工程学科专任教师(学科带头人)	通信与信息系统、信号与信息处理	博士研究生	1	
11	电气与信息工程学院	电气工程学科专任教师(学术带头人)	电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术	博士研究生	1	
12	电气与信息工程学院	控制科学与工程学科专任教师(学术带头人)	控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制	博士研究生	1	
13	电气与信息工程学院	计算机科学与技术学科专任教师(学术带头人)	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术	博士研究生	1(已招1人)	物联网、大数据方向
14	经贸管理学院	工商管理学科专任教师(学科带头人)	企业管理、技术经济与管理	博士研究生	1	
15	经贸管理学院	应用经济学学科专任教师(学科带头人)	金融学、统计学、产业经济学、区域经济学	博士研究生	1	
16	经贸管理学院	管理科学与工程学科专任教师(学科带头人)	管理科学与工程	博士研究生	1	
17	教师教育学院	教育学学科专任教师(学科带头人、学术带头人)	学前教育学	硕士研究生及以上	1	
18	马克思主义学院	马克思主义理论学科专任教师(学术带头人)	马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化研究、国外马克思主义研究、中国近现代史基本问题研究、政治学、社会学、中共党史、马克思主义哲学、中国哲学	博士研究生	1	

(二) 博士研究生

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
1	化学与材料工程学院	环境科学与工程学科专任教师	生态学、环境工程、环境科学、环境科学与工程	2(已招1人)		
2	化学与材料工程学院	材料科学与工程学科专任教师	材料科学与工程、材料物理与化学、材料物理、材料化学、材料学、无机非金属材料工程、材料加工工程、复合材料与工程、能源与动力工程、高分子材料与工程、先进高分子材料、高分子材料与工程、功能材料、高分子化学与物理、化学工程与技术	1		
3	化学与材料工程学院	化学工程与技术学科专任教师	化学工程、应用化学、物理化学、化学工艺、工业催化, 化学工程与技术、生物化工、能源环境工程、能源与环境系统工程	1		
4	机械工程学院	机械工程学科专任教师	机械制造及其自动化、力学	1		

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
5	机械工程学院	机械工程学科专任教师	机械电子工程	2		
6	机械工程学院	控制科学与工程学科专任教师	检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、系统工程、模式识别与智能系统、兵器科学与技术、武器系统与运用工程、飞行器设计、航空宇航制造工程	2		
7	机械工程学院	材料科学与工程学科专任教师	材料成型及控制工程、制浆造纸工程（3D打印方向）	1（已招1人）		
8	机械工程学院	动力工程及工程热物理学学科专任教师	动力机械及工程	1		
9	建筑工程学院	土木工程学科专任教师	固体力学、岩土工程，结构工程，市政工程，供热、供燃气、通风及空调工程，防灾减灾工程及防护工程，桥梁与隧道工程，环境工程，桥梁工程，道路与铁道工程，工程力学，水工结构工程，大地测量学与测量工程，★土木工程材料，★土木工程建造与管理，★现代结构理论，★边坡稳定及加固技术，★隧道及地下工程稳定与加固，★地基稳定及变形控制、水利工程、测绘科学与技术	4（已招1人）		
10	建筑工程学院	管理科学与工程学科专任教师	管理科学与工程，★工程经济与管理	1		
11	建筑工程学院	建筑学学科专任教师	建筑历史与理论，建筑设计及其理论，建筑技术科学，★室内设计及其理论，★建筑遗产保护及其理论，★建筑文化，★数字建筑，●建筑智能信息技术	1		
12	电气与信息工程学院	电气工程学科专任教师	电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术	2	共招12人以内	
13	电气与信息工程学院	数学学科专任教师	概率论与数理统计、运筹学与控制论、应用数学	1		大数据方向
14	电气与信息工程学院	控制科学与工程学科专任教师	控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制	2		
15	电气与信息工程学院	计算机科学与技术学科专任教师	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术	2		
16	电气与信息工程学院	信息与通信工程学科专任教师	通信与信息系统、信号与信息处理	2		
17	电气与信息工程学院	仪器科学与技术学科专任教师	精密仪器及机械、测试计量技术及仪器	2		
18	电气与信息工程学院	电子科学与技术学科专任教师	电路与系统、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术	1		
19	电气与信息工程学院	力学学科专任教师	工程力学、先进材料与力学	1（已招1人）		

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
20	经贸管理学院	工商管理学科专任教师	企业管理、技术经济及管理	2		
21	经贸管理学院	应用经济学学科专任教师	金融学、统计学、产业经济学、区域经济学、劳动经济学、国际贸易学、财政学、国民经济学、数量经济学	2 (已招2人)		
22	经贸管理学院	管理科学工程学科专任教师	管理科学与工程	1		
23	经贸管理学院	法学学科专任教师	民商法	1	共招1人	
24	经贸管理学院	数学学科专任教师	金融数学	1		
25	教师教育学院	数学学科专任教师	基础数学、应用数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论、统计学、计算数学、数学教育	5	共招8人以内	代数学方向、概率论与数理统计方向各1人, 优先考虑
26	教师教育学院	物理学学科专任老师	凝聚态物理、原子与分子物理、光学工程、光学、理论物理、材料物理与化学、计算物理、材料学、粒子物理与原子核物理、等离子体物理、声学、物理学、光电功能与信息材料	1(已招1人)		
27	教师教育学院	教育学学科专任教师	学前教育学、课程与教学论	2		学前教育学、课程与教学论各1人。课程与教学论在数学课程与教学论、科学课程与教学论方向优先
28	教师教育学院	心理学学科专任教师	基础心理学、发展与教育心理学(可授教育学、理学学位)、社会学(可授法学学位)	1		教育心理学方向优先
29	教师教育学院	汉语言文学学科专任教师	中国古代文学	1(已招1人)		
30	教师教育学院	艺术学学科专任教师	音乐学、艺术学、音乐艺术、文学、艺术教育、音乐文化、哲学	2 (已招1人)		音乐1人、设计1人。民族民间音乐、曲式与分析、复调、音乐文化、音乐史、音乐美学(方向)及学术型博士研究生优先
31	教师教育学院		视觉传达设计、艺术设计、工业设计、数字媒体艺术、平面设计、空间设计、综合设计、制浆造纸工程专业(图文信息处理与媒体设计方向)			
32	外国语学院	外国语言文学学科专任教师	英语语言文学、外国语言学及应用语言学	2		
33	马克思主义学院	马克思主义理论学科专任教师	马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化研究、政治学、社会学、中共党史、国外马克思主义、科学社会主义、中国近现代史	1		

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
34	马克思主义学院	哲学学科专任教师	马克思主义哲学、中国哲学、外国哲学	1		
35	创业学院	理论经济学学科专任教师	政治经济学、经济思想史、经济史、西方经济学、世界经济、人口、资源与环境经济学	2	共招2人以内	
36	创业学院	应用经济学学科专任教师	国民经济学、区域经济学、金融学、产业经济学、数量经济学、国际贸易学、财政学、劳动经济学、统计学、国防经济	2		
37	创业学院	工商管理学科专任教师	会计学、企业管理、技术经济及管理、旅游管理	2		
38	创业学院	管理科学与工程学科专任教师	管理科学与工程	2		
39	创业学院	农林经济管理学科专任教师	农业经济管理、林业经济管理	2		
40	创业学院	法学学科专任教师	法学理论、民商法学、经济法学、环境与资源保护法学、国际法学	2		
41	创业学院	教育学学科专任教师	教育学原理、比较教育学、高等教育学、职业技术教育学、教育技术学、课程与教学论、成人教育学	2		意愿担任专职创新创业教育教师优先
42	创业学院	公共管理学科专任教师	行政管理、教育经济与管理、社会保障、社会医学与卫生事业管理	2		意愿担任专职创新创业教育教师优先
43	创业学院	机械工程学科专任教师	机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、车辆工程	2		意愿担任专职创新创业教育教师优先

(三) 硕士研究生

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
1	机械工程学院	机械工程学科专任教师	机械电子工程、检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、系统工程、模式识别与智能系统、兵器科学与技术、武器系统与运用工程、飞行器设计、航空宇航制造工程	1		
2	建筑工程学院	建筑学学科专任教师	建筑历史与理论，建筑设计及其理论，建筑技术科学，★室内设计及其理论，★建筑遗产保护及其理论，★建筑文化，★数字建筑，★建筑智能信息技术、建筑学	1		有工作经验优先
3	电气与信息工程学院	计算机科学与技术学科专任教师	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术	2 (已招1人)	共招2人以内	物联网、大数据、云计算方向
4	电气与信息工程学院	电气工程学科专任教师	电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术	2		
5	经贸管理	应用经济学学科	金融学、国际商务管理	1	共招2	

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
	学院	专任教师			人以内	
6	经贸管理学院	计算机科学与技术学科专任教师	计算机应用技术、计算机软件与理论、计算机系统结构、电子商务	1		
7	经贸管理学院	软件工程学科专任教师	软件工程	1		
8	经贸管理学院	管理科学与工程学科专任教师	管理科学与工程、电子商务	1		
9	经贸管理学院	图书情报与档案管理学科专任教师	图书情报、图书馆学	1		图书馆岗位
10	教师教育学院	教育学学科专任教师	学前教育学	1 (已招1人)		有音乐、美术背景的优先
11	教师教育学院	艺术学学科专任教师	艺术学、音乐学、声乐、声乐表演、声乐演唱、声乐教育研究、民族声乐、民族声乐表演、音乐表演与教学、声乐表演艺术、音乐(音乐表演方向)、音乐表演(声乐演唱)、音乐与舞蹈学、文学硕士、音乐艺术	1		声乐艺术表演与教学方向优先
12	教师教育学院	新闻传播学学科专任教师	新闻学	1	共招1人(已招1人)	宣传部岗位
13	教师教育学院	中国语言文学学科专任教师	中国语言文学	1		
14	外国语学院	外国语言文学学科专任教师	商务英语	2	共招2人以内	有企事业单位背景，具有国外教育背景者优先
15	外国语学院	外国语言文学学科专任教师	英语语言文学、外国语言学及应用语言学	1	(已招2人)	Tesol 专业背景者优先
16	公共体育教学部	体育学学科专任教师	体育学(体育人文社会学、运动人体科学、体育教育训练学、民族传统体育学)	1 (已招1人)		
17	公共体育教学部	体育学学科专任教师	体育教学、运动训练、竞赛组织管理、社会体育指导	1		专业硕士学位
18	机械工程学院	机械工程或材料科学与工程学科教师	机械工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计理论、农业机械化工程、车辆工程、光学工程、精密仪器及机械、测试计量技术及仪器、材料学、材料物理与化学、材料加工工程	2 (已招1人)	共招2人以内	实验教师
19	机械工程学院	控制科学与工程学科专任教师	检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、系统工程、飞行器设计、航空宇航制造工程、人机与环境工程、模式识别与智能系统、农业电气化与自动化	1		实验教师
20	建筑工程学院	土木工程学科专任教师	结构工程, 市政工程, 供热、供燃气、通风及空调工程, 防灾减灾工程及防护工程、桥梁与隧道工程、桥梁工程, 岩土工程、土木工程、测绘工程、建筑与土木工程、水工结构工程、水利工程、管理科学与工程、大地测量学	1		实验教师

序号	归属二级学院	岗位名称	专业要求	需求人数	备注1	备注2
			与测量工程、测绘科学与技术			
21	电气与信息工程学院	控制科学与工程学科专任教师	控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统、导航、制导与控制	1		实验教师
22	经贸管理学院	计算机科学与技术学科专任教师	计算机应用技术、计算机软件与理论、计算机系统结构	1 (已招1人)		实验教师
23	教师教育学院	物理学学科专任教师	凝聚态物理、原子与分子物理、光学工程、光学、理论物理、材料物理与化学、计算物理、材料学、粒子物理与原子核物理、等离子体物理、声学	1		实验教师
24	外国语学院	教育学学科专任教师	教育技术学	1	共招1人	实验教师
25	外国语学院	计算机科学与技术学科专任教师	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术	1		

(四) 辅导员(思政教师)

岗位名称	专业要求	学历要求	需求人数
辅导员(思政教师)	以上列出专业均可	硕士研究生	5(已招2人)

(五) 衢州市东南数字经济发展研究院研究人员

序号	研究院	岗位名称	专业要求	学历要求	需求人数
1	东南数字经济发展研究院	控制科学与工程学科研究人员	检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、控制理论与控制工程、人工智能	博士研究生	3
2	东南数字经济发展研究院	计算机科学与技术学科研究人员	计算机软件与理论、计算机应用技术、物联网、大数据、区块链、云计算、移动计算、传感网络、人工智能	博士研究生	6
3	东南数字经济发展研究院	软件工程学科研究人员	软件工程技术、软件工程管理、软件服务工程、软件工程理论	博士研究生	3
4	东南数字经济发展研究院	智能科学与技术学科研究人员	机器感知与模式识别、自然语言处理与理解、知识工程、机器人与智能系统、机器学习	博士研究生	6
5	东南数字经济发展研究院	与数字经济相关学科研究人员	数据科学与大数据技术、统计学、运筹学、应用数学、技术经济学、数量经济学、产业经济学、区域经济学、共享经济学、管理科学与工程、技术经济与管理、新一代电子商务、两化深度融合、金融学、管理信息系统、通信工程等专业	博士、硕士研究生	6
6	东南数字经济发展研究院	电气工程学科研究人员	电机控制、电气传动、电工理论与新技术、智能仪器仪表、计算机控制	博士研究生	3

二、引进条件

引进人才应热爱祖国，敬业爱岗，具有良好的品德修养和职业道德；善于团结协作，具有创新意识，愿为学校发展、学科专业建设和人才培养做出贡献；身心健康，能够胜任相应岗位工作的要求。

（一）学科领军人才

国家“万人计划”杰出人才和领军人才、“长江学者奖励计划”教授、国家“千人计划”创新人才入选者；国家科学技术一等奖（排名前三）、二等奖（排名第一）获得者，省科学技术重大贡献奖（排名第一）获得者；相当于上述层次的海内外领军人才。

（二）学科带头人

省“钱江学者”特聘教授、省“千人计划”创新人才入选者；与上述人才水平相当的高层次人才。年龄一般不超过 50 周岁。

（三）学术带头人

一般应具有正高级专业技术职务，取得博士学位，近年来主持过国家级教学或科研项目，在权威期刊发表过论文，或承担过重大重点工程咨询项目，在本学科领域内具有较高的学术成就和一定的知名度，具备担任学科方向带头人的能力与水平，有较大的发展潜力。年龄一般不超过 45 周岁。

（四）优秀博士

具有扎实的专业基础知识、较强的学术研究能力和良好的学术发展潜力，学术业绩突出的海内外优秀博士。年龄一般不超过 40 周岁。

（五）其他人才

紧缺学科专业引进硕士研究生及具有特殊技能的其它专业技术人员，严格控制要求，适度引进。年龄一般不超过 35 周岁。

三、引进待遇

单位：万元

引进类别	待遇	薪酬 (每年)	安家费	购房 补贴	科研启动费		人才 津贴 (每年)
					理工科	文科	
学科领军人才		面议	60-100	面议	面议	面议	6-12
学科带头人		45-75	45	不低于 150	面议	面议	4
学术带头人		按聘岗	20	80-110	15	8	2
优秀博士		按聘岗	20	80	6	3	1.5
硕士研究人员		按聘岗	10	30	8		/

四、应聘方式

有意应聘者，**请将应聘材料电子版**（含个人简历、家庭情况、发表论文著作的清单、承担重要科研项目、专利、获奖、任职的证明材料以及本人应聘岗位要求和要求，文件名以“应聘学院+应聘岗位+姓名+学位+学校+专业”命名）**发送至人事处和相应二级学院邮箱各1份**（详见联系方式）。

五、招聘程序

（一）公开招聘程序

1. 制定招聘计划；
2. 公布招聘岗位、资格条件等招聘信息；
3. 审查应聘人员资格条件；
4. 考试、考核；
5. 体检；
6. 根据考试、考核结果，确定拟聘人员；
7. 公示拟聘人员名单；
8. 订立聘用合同，办理聘用手续。

（二）招聘程序各环节要求

1. 制定招聘计划

招聘计划由人事处负责组织编制，经分管校领导同意，报校长办公会、党委会研究。招聘计划主要包括以下内容：招聘的岗位及条件、招聘的时间、招聘人员的数量、采用的招聘方式等。

2. 公布招聘信息

通过衢州学院校网（www.qzc.edu.cn）、主管人事部门网站、各类人才招聘信息网、省市组织的人才招聘会等渠道公开发布招聘信息。招聘信息发布时间不少于7个工作日。

3. 审查应聘人员资格条件

招聘岗位所属学院（部门）的主管人员负责对应聘人员个人求职申请及佐证材料进行审核，筛选符合资格条件的应聘人员材料报人事处审查。经人事处资格审查通过的人员可进入考试、考核环节。

4. 考试、考核

公开招聘采取考试与考核相结合的方法，择优聘用。公开招聘高层次、紧缺人才，符合衢州市市属事业单位引进高层次（高学历、高职称、高技能）人才条件的，可采取直接考核的方式。其他人员的招聘，招聘岗位和招聘条件的设置需经校长办公会、党委会研究确定，具体考试与考核工作由衢州市人力资源和社会保障局负责。

对符合衢州市市属事业单位引进高层次人才条件人员的直接考核按以下要求进行：

（1）招聘岗位所属学院（部门）成立考核推荐组，考核推荐组成员由学院（部门）领导、专家、教师代表组成（不少于5人，一般应具有高级专业技术职务）。其中，其他学院（部门）的专家代表原则上不少于2人，人事处负责选派。考核推荐组成员名单报人事处审查、备案。

（2）考核推荐组可通过课程试讲、面试交流、材料审议等方式对应聘人员是否具备招聘岗位所必需的专业知识、业务能力和工作技能进行全面考察，并对应聘人员思想政治表现、道德品质进行审查，形成考察报告，报学校人事处。

（3）人事处对应聘人员思想政治表现、道德品质、业务能力、工作实绩等情况进行复核，并对应聘人员资格条件进行复查。

5. 学校研究

（1）人事处对学院（部门）提交的推荐材料进行形式审核，经人事处分管校领导同意，提交

碰头会讨论。

(2) 经碰头会讨论通过的人员，报校长办公会、党委会会议研究。

6. 体检

体检标准参照《浙江省人事厅、浙江省卫生厅转发人事部卫生部关于印发〈公务员录用体检通用标准（试行）〉的通知》（浙人公〔2005〕68号）及国家人社部、卫生部《修订〈公务员录用体检通用标准（试行）〉及〈公务员录用体检操作手册（试行）〉》执行。岗位有特殊要求，按行业体检标准执行。体检在衢州市人民医院进行。

7. 审批

拟引进人选材料报衢州市人力资源和社会保障局审批（备案）。

8. 公示拟聘人员名单

经衢州市人力资源和社会保障局审批（备案）的人员，在衢州学院校园网进行公示，时间不少于7个工作日。公示内容包括招聘单位名称、招聘岗位情况以及拟聘人员基本情况。

9. 订立聘用合同，办理聘用手续

单位法定代表人或者其委托人与受聘人员签订聘用合同，确立人事关系。

六、联系方式

（一）二级学院（部）联系方式

二级学院	联系人	电话	E-mail	传真
化学与材料工程学院	赵老师	0570-8026552	zhaojh1018@163.com	0570-8026552
机械工程学院	周老师	13957002227	zzz_2227@163.com	0570-8026628
建筑工程学院	李老师	13757042939	jgxly@qzc.edu.cn	0570-8026525
电气与信息工程学院	吕老师	18957039680	meilei_lv@163.com	0570-8026600
经贸管理学院	戚老师	0570-8026515	qdm1999@163.com	0570-8025560
教师教育学院	吴老师	0570-8026588	w13957037113@sina.com	
外国语学院	徐老师	18957039188	xuchanghe12345@163.com	0570-8025653
马克思主义学院	程老师	0570-8015066	qzxychxh@163.com	0570-8015066
公共体育教学部	卢老师	0570-8026602	Lxw@qzc.edu.cn	0570-8026602
创业学院	林老师	13357015750	qzclf@126.com	
学生处	栗老师	0570-8015019	qzxyxsc@163.com	

（二）人事处联系方式

联系人：丁老师 石老师

电话：0570-8015033

E-mail: rsc@qzc.edu.cn

传真：0570-8015033

学校网址: www.qzc.edu.cn

邮编：324000

校址：浙江省衢州市九华北大道78号，衢州学院

衢州学院人事处

2018年11月