

## 茶

序号	姓名	所学专业	学历	职称	是否双师	是否骨干教师
1	于春燕	教育管理	本科	中一	是	是
2	李云	学前教育	本科	助讲	否	否
3	黎琼英	汉语言文学	本科	讲师	是	是

4	禰金清	汉语言文学	本科	讲师	是	否
5	关启合	物理学	本科	助讲	是	是
6	岑乙莲	计算机科学与技术	本科	助讲	是	是
7	陈秀萍	英语	本科	助讲	是	否
8	程文诚	法学	本科	讲师	是	否
9	范永英	汉语言文学	本科	中一	是	是
10	甘敏婷	数学与应用数学	本科	助讲	是	是
11	黄斌	数学与应用数学	本科	中二	是	否
12	江羽妮	汉语言文学	本科	讲师	是	否

13	孔珊珊	音乐学	本科	助讲	是	是
14	李家阳	林学	本科	高讲	是	否
15	李佳艳	舞蹈学	本科		是	是
16	梁祥	数学与应用数学	本科	助讲	是	否
17	梁炜宜	教育经济与管理	研究生	讲师	是	否
18	梁瑞宁	数学教育	本科	讲师	是	是
19	梁小群	汉语言文学	本科	中一	是	否
20	廖静	思想政治教育	本科	高讲	是	否
21	罗况明	物理学	本科	助讲	是	否
22	罗汉礼	汉语言文学	本科	中一	是	否
23	莫芸	汉语言文学	本科	讲师	是	否
24	石秋红	经济学	本科	助讲	是	否

25	唐洒	汉语言文学	本科	讲师	是	是
26	陀明新	化学	本科	讲师	是	是
27	韦燕宁	英语	本科	中二	是	是
28	禩瑞清	汉语言文学	本科	中一	是	是
29	徐泳婵	英语	本科	助讲	是	否
30	叶洋	物理学	本科	助讲	是	否
31	张瑜纯	英语	本科	讲师	是	是
32	钟瑞辉	汉语言文学	本科	高讲	是	否
33	周文雄	汉语言文学	本科	中一	是	否

34	徐杨杰	计算机科学与技术	本科	讲师	是	否
35	吴杰雄	信息与计算科学	本科	助讲	是	否
36	李梓槐	数学与应用数学	本科	助讲	是	否
37	欧燕颖	英语	本科	讲师	是	否
38	谢粹明	教育经济与管理	研究生	中一	是	是
39	刘国钊	计算机应用与教育	本科	二级教师	是	否
40	柳吉威	林学	本科	高讲	是	否
41	罗龙卿	林学	本科	高讲	是	否
42	黄光明	林学	大专	讲师	是	否
43	陈伯昌		高中	高级评茶员	民间能工巧匠	是
44	谭爱云		高中	高级评茶员	民间能工巧匠	是

45	陈奎香		高中	高级评 茶员	民间能工 巧匠	是
46	苏兆华		高中	高级评 茶员	民间能工 巧匠	是
47	韦洁群		高中	高级评 茶员	民间能工 巧匠	是

## 茶叶生产与加工专业群教学团队成员一览表

标志性成果	备注	
一种用于制茶的七星灶、金丝六堡茶的制备方法、一种原种老树黄金叶的制备方法	创造发明	
《六堡茶文化的传承、保护和利用的研究》、《六堡茶的种植与传统制作工艺》	广西区级课题立项	
《中国茶文化--六堡茶篇》、《六堡茶种植与制作》、《六堡茶营销》	主编校本教材	
《在中职茶文化课程中传承茶文化的有效途径》等4篇论文发表	论文发表	
1. 2015年参加广西技能大赛中华茶艺项目获三等奖；2. 指导学生参加2015年全国-东盟技能创新赛《六堡茶产品展示》农产品类获一等奖；3. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展《六堡茶传统技艺》获一等奖；4. 指导学生参加2015年全国-东盟技能创新赛《传统竹编茶具》获二等奖；5. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展示赛茶席《茶船古道》获二等奖；6. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《六堡茶产品展示》获二等奖；7. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《陶韵六堡香》获二等奖；8. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能赛《素缕》获三等奖；9. 指导学生参加2017年广西技能大赛手工茶获三等奖；10. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶制作获三等奖；11. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶制作获二等奖		
参与表演歌舞剧《六堡茶歌》		
《梧州市中职学校教育传承六堡茶文化的研究》	广西区级课题立项	
1. 指导学生参加2017年广西涉农职业院校技能大赛（中职组）获二等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶制作获三等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛茶艺表演获一等奖		

《梧州六堡茶文化内涵》论文发表	论文发表
《微课在苍梧县中等专业学校计算机应用基础中的应用研究》	梧州市级课题立项
指导学生参加2017年市技能赛办公软件应用获三等奖	
《梧州市中职教育传承六堡茶文化的现状》论文发表	论文发表
1. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛茶艺表演获二等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖	
1. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《六堡茶产品展示》获二等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获一等奖；3. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶制作获三等奖	
指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获二等奖	
1. 指导学生参加2015年全国技能创新赛《传统竹编茶具》获二等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶制作获二等奖；3. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获一等奖；4. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶手工制作获三等奖	
参编《中国茶文化六堡茶篇》	校本教材
参编《中国茶文化六堡茶篇》	校本教材
指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶制作获一等奖	



指导学生参加2017年市技能赛茶艺表演获三等奖	
1. 指导学生获2017梧州市职业技术学校技能赛三等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶制作获三等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛企业标志与广告设计制作获三等奖	
1. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《陶韵六堡香》获二等奖；2. 指导学生参加2017年市技能赛茶艺表演获二等奖	
参编《六堡茶种植与制作》	校本教材
1. 指导学生获2017梧州市职业技术学校技能赛二等奖；2. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获一等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛茶艺表演获一等奖；3. 指导学生参加2016年市技能赛茶艺表演获一等奖；4. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶手工制作获三等奖	
指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展示赛茶席《茶船古道》获二等奖	
指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《六堡茶产品展示》获二等奖	
1. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获一等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获三等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获一等奖	
指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获二等奖	
1. 2015年参加广西技能大赛中华茶艺项目获三等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶制作获二等奖	

1. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获一等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获一等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获二等奖；2. 指导学生参加2017年市技能赛办公软件应用获二等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获三等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获三等奖	
参编《六堡茶种植与制作》	校本教材
1. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展示赛茶席《茶船古道》获二等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛六堡茶叶审评获三等奖；3. 指导学生参加2016年市技能赛六堡茶叶审评获二等奖	
1. 参加全国茶艺职业技能总决赛茶席设计《骑楼印记》获铜奖；2. 2015年参加广西技能大赛中华茶艺项目获三等奖；3. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《陶韵六堡香》获二等奖；4. 指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获二等奖；5. 指导学生参加2016年市技能赛茶艺表演获一等奖	
参编《六堡茶种植与制作》	校本教材
1. 指导学生参加2015年市技能赛数字影音后期制作技术获三等奖；2. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶叶审评获三等奖	

1. 指导学生参加2015年市技能赛企业标志与广告设计制作获三等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛企业标志与广告设计制作获三等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛办公软件应用获三等奖；4. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展赛《六堡茶产品展示》获二等奖	
1. 指导学生参加2015年市技能赛办公软件应用获二等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛数字影音后期制作技术获三等奖	
参编《中国茶文化六堡茶篇》	校本教材
1. 指导学生参加2015年市技能赛办公软件应用获三等奖；2. 指导学生参加2016年市技能赛办公软件应用获二等奖	
1. 指导学生参加2017年广西涉农职业院校技能大赛（中职组）获三等奖；2. 指导学生参加2015年市技能赛茶艺表演获二等奖；3. 指导学生参加2017年市技能赛六堡茶手工制作获三等奖	
1. 指导学生参加2016年市技能赛企业标志与广告设计制作获二等奖；2. 指导学生参加2017年市技能赛企业标志与广告设计制作获二等奖	
一种用于制茶的七星灶、金丝六堡茶的制备方法、一种原种老树黄金叶的制备方法	创造发明
1. 指导学生参加2015年全国-东盟技能创新赛《六堡茶产品展示》农产品类获一等奖；2. 指导学生参加2015年全国-东盟技术技能展《六堡茶传统技艺》获一等奖	
