

广西经贸高级技工学校

信息技术示范特色专业与实训基地专业群教学团队师资信息表

一、专业群教学团队一览表

1、专任教师团队师资机构分析

信息技术示范特色专业与实训基地专业群专业的师资队伍人数中 2014 年 26 人,2017 年共有 41 名教师,获得初级职称以上与中级工以上职业资格的教师为 38 人,双师素质型教师比例为 92.7%。

(1) 职称结构。在专业的师资队伍中,专任教师中副高职称有 9 人约为 22%;中级职称有 9 人约为 22%;初级职称有 17 人约为 42%。

(2) 职业资格结构。在专业的师资队伍中,专任教师中高级技师资格有 8 人约为 20%;技师资格有 11 人约为 27%;高级工资格有 17 人约为 42%。通过自治区级"双师型"教师认定有 16 人,高级级别 1 人,中级 9 人,初级 6 人。

(3) 年龄结构。在专业的师资队伍中,介于 31 岁到 50 岁之间 26 人最多,约占整个师资的 63%作用;小于 30 岁有 15 人约占 37%。

(4) 学历结构。在专业的师资队伍中,拥有研究生学历的教师 2 人所占比例也只有 5%左右;本科学历是师资队伍核心有 39 人,其所占比例高达 95%以上。

信息技术专业群专任教师信息情况一览表

序号	姓名	性别	入校时间	最高学历毕业学校	最高学历文化程度	最高学历所学专业	专业技术职称	职业资格名称及等级	是否双师素质型教师	是否评为双师型教师	双师型教师等级
1	谢寿凤	男	2001 年 1 月	广西师范大学	本科	应用电子技术教育	高级讲师	家用电子产品维修高级技师	是	是	中级
2	何中炜	男	2004 年 1 月	天津工程师范学院	本科	机电技术教育	二级实习指导教师	维修电工高级技师	是	是	中级
3	莫庆尧	男	2009 年 5 月	桂林电子科技大学	本科	机械制造及自动化	二级实习指导老师	数控车床操作工技师	是	是	中级
4	全惠华	男	1996 年 9 月	广西师范学院	研究生	教育经济与管理	高级讲师	家用电子产品维修高级技师	是	是	高级
5	韦国期	男	2003 年 7 月	广西师范大学	本科	电子信息工程	高级讲师	家用电子产品维修高级技师	是	是	中级
6	覃猛	男	2003 年 7 月	广西师范学院	本科	电子信息工程	高级讲师	家用电子产品维修高级技师	是	是	中级

7	唐国永	男	1999年4月	广西桂林电子科技大学	本科	电气工程及其自动化	二级实指	家用电子产品维修工高级技师	是	否	否
8	莫远照	男	2003年11月	湖南大学	本科	电子技术应用	讲师	家用电子产品维修工高级技师	是	否	否
9	颜志新	男	2006年6月	广西大学	本科	电气工程及其自动化	工程	高级技师	是	否	否
10	王茂忠	男	2004年8月	广西大学	本科	应用数学	讲师	电子计算机维修工技师	是	否	否
11	岑文恒	男	1987年9月	广西大学	本科	机械制造工艺及设备	高级讲师	制冷工技师	是	是	中级
12	邱美佳	女	2014年1月	广西大学	本科	机电教育	高级讲师	维修电工技师	是	是	中级
13	莫富期	男	2008年8月	广西师范学院	本科	电子信息工程	讲师	维修电工技师	是	是	中级
14	陈军	男	1994年9月	广西师范大学	本科	物理教育	讲师	维修电工技师	是	否	否
15	李银桃	男	2007年8月	西华师范大学	本科	电子信息工程	教员	维修电工技师	是	是	初级
16	熊倩	女	2003年4月	天津工程师范学院	本科	机电技术教育	一级实习指导教师	家用电子产品维修工技师	是	是	中级
17	陈伟玲	女	2006年6月	广西大学	本科	电气工程及其自动化	工程	技师	是	否	否
18	陈东富	男	2002年9月	桂林电子科技大学	本科	计算机科学与技术	助理讲师	计算机(微机)维修工技师	是	是	初级
19	梁超	男	2006年8月	西南大学	本科	计算机科学与技术	高级讲师	办公软件高级工	是	是	中级
20	彭楹	女	2006年12月	湖南大学	本科	计算机科学与技术	讲师	办公软件高级工	是	是	中级
21	梁金和	男	1987年7月	广西大学	本科	数学	高级讲师	计算机操作高级工	是	是	否
22	黄志培	男	2008年3月	广西师范大学	本科	计算机科学教育	助讲	计算机操作员高级工	是	是	初级
23	黄浩	男	2009年2月	广西师范学院	研究生	计算机应用技术	讲师	计算机操作员高级工	是	是	初级
24	马宗鹏	男	2015年9月	广西科技大学	本科	机械工程及自动化	二级实习指导教师	加工中心操作工高级工	是	否	否

25	邹胜维	男	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	机械设计制造及其自动化	二级实习指导教师	加工中心操作工高级工	是	否	否
26	黄伟金	男	2013年12月	广西科技大学	本科	教育技术学	讲师	家用电器维修高级工	是	否	否
27	王培开	男	2011年8月	广西师范学院	本科	物理	高级讲师	家用电子产品维修工技师	是	是	中级
28	邹炯辉	男	2007年8月	桂林电子科技大学	本科	电子仪器及测量技术	工程	家用电子产品维修工高级工	是	否	否
29	张鹏翔	男	2013年3月	广西师范学院	本科	电子信息工程	中学二级	家用电子产品维修工高级工	是	是	初级
30	莫宇明	男	2009年5月	桂林电子科技大学	本科	电气工程及其自动化	机械工程师	数控车高级工	是	否	否
31	岑中照	男	2016.8.20	桂林电子科技大学	本科	电气工程及其自动化	教员	维修电工高级	是	否	否
32	马丽丽	女	2017年8月	天津职业技术师范大学	本科	应用电子技术教育	教员	无线电调试工高级工	是	否	否
33	王禄城	男	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	通信工程	二级实指	无线电调试工高级工	是	否	否
34	江志强	男	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	电子科学与技术	二级实指	无线电调试工高级工	是	否	否
35	邹莹莹	女	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	通信工程	二级实指	无线电调试工高级工	是	否	否
36	樊桂观	男	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	通信工程	二级实指	无线电调试工高级工	是	否	否
37	谭俊	男	2015年8月	天津职业技术师范大学	本科	电子信息工程	教员	无线电调试工高级工	是	否	否
38	甘芳	女	2015年10月	桂林电子科技大学	本科	电子信息工程	二级实指		否	否	否
39	张韬	男	1999年9月	广西桂林电子科技大学	本科	计算机技术与应用	讲师	维修电工高级	是	否	否
40	王洁	女	2016年8月	天津职业技术师范大学	本科	应用电子技术教育	教员		否	否	否
41	陶颖	女	2016年2月	桂林电子科技大学	本科	电子信息工程	教员		否	否	否

2、兼职师资队伍一览表

序号	姓名	年龄	学历	职称	职业资格及等级
1	赖天铭	31	本科	高级工程师	中级工
2	潘颖	35	本科	教员	高级工
3	熊晓林	25	本科	教员	高级工
4	黎定昌	34	硕士	高级工程师	高级工程
5	黄春梅	30	本科	教员	高级工
6	吴咏江	25	本科	工程师	工程师
7	黄兴刚	28	本科	工程师	工程师
8	易振达	36	本科	工程师	工程师
9	覃增雄	45	本科	高级工程师	高级技师

二、标志性教科研成果

1、2014-2017 年教学团队发明专利汇总表

发明名称	发明人	参与人	专利号	授权日	授权单位
一种焊接用板件固定系统	张鹤轩、李长娟、龚锦成	陈东富、王培开、全惠华	ZL201510653782.3	2016年09月12日	中华人民共和国国家知识产权局

2、2014-2017 年教学团队立项项目汇总表

年份	课题类别	项目名称	负责人	参与人
2014	广西“十二五”期间技工教育立项课题	技工学校电子专业动态教学模式的探索与实践（一般课题）	吕麟	全惠华、区军华等
	广西“十二五”期间技工教育立项课题	工作过程系统化的精品课程开发探索与实践--以计算机硬件（主板）维修技术为例（一般立项）	全惠华	陈东富、唐国永等
2016	广西第一期中等职业学校名师培训工程专项课题	基于工作过程的《手机原理与维修》中职精品课程建设研究	全惠华	区军华
2017	广西中等职业教育	校企合作实现电子产品装配与调试课	王培开	全惠华、区军华等

教学改革立项项目	程改革的探索与实践（一般立项）		
广西经贸高级技工学校校级课题	技工学校数字化教学资源整合的研究	梁超	黄浩、彭楹等
广西经贸高级技工学校校级课题	高级技校服务型机器人技术应用和维修	莫远照	陈东富、熊倩等
广西经贸高级技工学校校级课题	工匠精神在工业机器人一体化课程中的实践与研究	全惠华	徐永宾、莫富期等
广西经贸高级技工学校校级课题	《计算机检测维修与数据恢复竞赛》与电子技术应用专业课程对接的实践与研究	覃猛	陈东富、岑文恒等
广西经贸高级技工学校校级课题	中职学校无人机专业实训教学探索与研究	韦国期	陈东富、颜志新等

3、2014-2017 年教学团队教师参编教材汇总表

序号	教材名称	日期	出版社	编写人员
1	《电脑主板维修技术》	2010 年	航空工业出版社	全惠华、曾智雁、陈东富、覃猛
2	《计算机组装与维护》	2011 年	上海交通大学出版社	全惠华、王茂忠
3	《电子技术基础与技能一体化项目实训指导书》	2014 年	校本教材	全惠华、王培开、陈东富
4	《电工作业实训指导书》	2014 年	校本教材	何中炜、全惠华、熊倩、莫富期
5	《电工技术基础与技能》	2015 年	校本教材	何中炜、全惠华
6	《PLC 可编程控制技术》	2015 年	校本教材	陈军、莫富期、何中炜、颜志新
7	《电子元器件焊接技术》	2016 年	校本教材	谢寿凤、熊倩、陈东富、邹炯辉
8	《电脑主板维修技术》	2016 年	航空工业出版社	陈东富、莫远照、颜志新
9	《电工技术基础与技能一体化项目实训指导书》	2017 年	校本教材	何中炜、全惠华、熊倩、韦国期
10	《PLC 可编程控制器控制技术一体化实训工作页》	2017 年	校本教材	何中炜、全惠华、陈军、李银桃
11	《电子产品装配与调试一体化项目实训指导书》	2017 年	校本教材	全惠华、王培开

4、2014-2017 年信教学团队教师发表论文汇总表

序号	作者	论文题目	发表时间	发表的刊物名称
2014	覃猛	声光控节能开关设计	2014 年 5 月	职业技术教育
	覃猛	一台电动运输车的多工位设计	2014 年 2 月	职业技术教育

	张韬	如何提高中职学生的计算机课程效率	2014年6月	荣获广西教科研成果二等奖
	张韬	中职计算机课程的领导艺术	2014年6月	荣获广西教科研成果三等奖
2015	熊倩	浅谈《电工技术基础与技能》课程中实施项目教学法	2015年1月	课程教育研究
	熊倩	关于电气自动化节能技术的探讨	2015年5月	电子技术与软件工程
	韦国期	基于电子技术液晶电视常见故障与维修研究	2015年11月	电子技术与软件工程
	陈伟玲	浅谈如何保持学生对电子技术的学习兴趣	2016年6月	速读
	覃猛	中职一体化教学在《电路设计》教学过程中的应用	2016年3月	教育学文摘
2016	谢寿凤	家用空调器抗干扰技术分析	2016年3月	科技传播
	韦国期	浅谈中职院校《电工技术基础与技能》一体化教学改革研究	2016年2月	电子制作
	韦国期	分体式空调器常见故障分析与维修	2016年1月	科学中国人
2017	熊倩	关于技校工业机器人技术课程的初探	2017年4月	科技创新导报
	熊倩	三相异步电动机的运行故障与维修技巧	2017年4月	中国校外教育
	何中炜	电力拖动技术中控制电路的设计与改进研究	2017年6月	设备管理与维修
	李银桃	直流他励电机拖动性能实验的同一电路实现	2017年6月	设备管理与维修
	陈伟玲	浅谈自举电路	2017年3月	教育
	颜志新	数字电子技术实验的EDA技术运用	2017年5月	时代教育

5、2014-2017年教学团队教师获奖汇总表

序号	获奖人	获奖名称	获奖等级	主办单位
2014	张韬	教学论文二等奖	二等奖	广西教育学会教学改革专业委员会
	张韬	教学论文三等奖	三等奖	广西教育学会教学改革专业委员会
	颜志新、王培开、全惠华	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	颜志新	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅

	颜志新	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	全惠华	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
2015	全惠华	指导学生全区技能比赛	一等奖	广西壮族自治区教育厅
	全惠华	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	全惠华	指导学生全区技能比赛	一等奖	广西壮族自治区教育厅
	何宁锋、黄志培、梁超	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	覃猛	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	全惠华、颜志新、区军华	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	谢寿凤	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、熊倩	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	莫富期、邱美佳	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
2016	邱美佳、莫富期	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜	全区教师技能比赛优秀奖	优秀奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、熊倩	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	谢寿凤	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、熊倩	指导学生全区技能比赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、熊倩	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
2017	李银桃	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、熊倩	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	莫远照、邹莹莹	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	韦国期、陈军	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	莫富期、邱美佳	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	王茂忠	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅

	陈东富	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	樊桂观	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	黄浩、彭楹、何宁锋等	广西职业院校信息化教学大赛	二等奖	广西壮族自治区教育厅
	黄浩、彭楹、陈东富等	广西职业院校信息化教学大赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	何中炜、李银桃	全区教师职业技能大赛“机电一体化设备组装与调试”	三等奖	广西壮族自治区教育厅
	王禄城、江志强	指导学生全区技能比赛	三等奖	广西壮族自治区教育厅