

宣城市工业学校《电子线路》精品课程教学评价

1、校外专家评价（宣城职业技术学院机电与汽车学院，高飞院长）

该课程在内容体系、实验教学改革、现代化教学方法和手段运用等方面进行了大幅度的改革，并对教学内容进行了重构，设计了九个真实的工作任务，采用了“项目教学法”、“案例教学法”、“现场教学法”多种最新的教学方法，采用“一体化教学”方式，将课堂讲授、现场教学、案例教学、课程设计和岗位实习等教学环节相互结合，使理论与实践相互渗透，密切配合。

2、行业专家评价（皖南电机厂，管兵总经理）

该课程教学很有特色，特别是实验实训教学的方式，完全模拟现场生产环境，教学内容也紧贴现场。学生的动手能力强，基本功比较扎实，从学校到企业过渡很快，到岗就马上能适应岗位的要求，企业就是需要这样的学生。

3、学校教导处评价：

《电子线路》课程教师队伍结构合理，师资力量雄厚，教师敬业精神强，教学整体水平高，专业能力强，有一定的实践经验和创新意识。实验、技能实训、综合实训、现场实习的实践教学突出。培养的学生动手能力强，大部分学生取得高级维修电工证。课程团队多次为企业及职业院校进行新技术培训、产学研效果好，工学结合模式突出，是一支为学院作出突出贡献的团队。

4、用人单位评价：

在本区域各大中小企业实习的学生，厂家普遍反映，“从实际出发，深入生产现场，选用生产中的实际项目，解决实际工作所遇到的问题。学生有一定的分析问题，解决问题的能力及职业技能水平。”

5、学生评价

13 秋电子：梁海霞 《电子线路》是我在校时很喜欢的一门课，我觉得这门课很锻炼自己的动手能力，今年我参加了电子设计大赛更锻炼了我的动手操作能力、独立解决问题、分析问题的能力，同时培养了我的团队意识。我现在南京夏普电子从事电子设备的维护工作，工作中经常要用到电子线路的知识，我很庆幸当时学好了这门课。

15 秋电子：陈辉 我现在在中国熊猫电子有限公司实习，我的岗位是电子设备的维护，我现在用到的很多知识都是我在学习《电子线路》课程中学到的，课程组的老师对教学工作认真负责，经常结合最新的电子产品给我们讲解，我非常愿意上这门课。

17 秋电子：吴雷雷 《电子线路》这门课程，将理论与实践有机地结合在一起，将一些基础内容糅合到有趣的实验中，同时老师还利用项目教学法，将琐碎的知识点归纳成一个具体的项目，这不但提高了我的动手能力，还巩固了我的理论知识，尤其是今年寒假我们去企业实习，用到了很多知识都是我在《电子线路》的实训课上学到的。我对这门课很感兴趣。