

院校评价表

被评价院校	湖北轻工职业技术学院	被评价专业	计算机网络技术专业
评价院校	黄冈职业技术学院		
评价意见	<p>湖北轻工职业技术学院计算机网络技术专业，根据计算机网络技术的发展和社会需求，结合本专业实际情况，多层次的与企业展开密切的合作，革新人才培养的机制，课程体系开发符合职业岗位需求，教学进度安排有序，符合职业成长规律，配备有相应的师资条件和实践条件，形成了丰富的专业建设成果，有着重要的推广和借鉴价值，培养了大批优秀企业员工，获得了广泛的社会认可，为促进高等职业教育的可持续发展做出了贡献。</p>		
	<div>院校负责人：<div>（盖章）</div><div>年 月 日</div></div>		

院校评价表

被评价院校	湖北轻工职业技术学院	被评价专业	计算机网络技术专业
评价院校	咸宁职业技术学院		
评价意见	<p>湖北轻工职业技术学院计算机网络技术专业,根据近年来计算机网络技术的发展和社會需求,及时修订人才培养计划,完善课程体系,改革教学方法,在课程教学内容的设置上充分考虑企业的需求,很好的满足企业人才需求,具有较为完备的校内外实践教学条件,突出培养学生的职业素养,已在专业建设上取得显著成果,值得推广和借鉴。</p>		
	<div>院校负责人:</div> <div>(盖章)</div> <div>年 月 日</div>		

院校评价表

被评价院校	湖北轻工职业技术学院	被评价专业	计算机网络技术专业
评价院校	武汉城市职业技术学院		
评价意见	<p>湖北轻工职业技术学院计算机网络技术专业的人才培养规格定位准确，注重学生专业素质和职业素质的培养，课程体系结构完备，教师注重因材施教，不断进行课程教学改革的探索，教学内容前沿化，教学方式多样化，教学手段现代化，并注重理论联系实际，重视实践性教学，启迪学生创新思维，培养其就业、创业能力，为高等职业教育做出了应有的贡献。</p>		
	<div>院校负责人：(盖章)</div> <div>年 月 日</div>		

院校评价表

被评价院校	湖北轻工职业技术学院	被评价专业	计算机网络技术专业
评价院校	武汉软件工程职业学院		
评价意见	<p>湖北轻工职业技术学院计算机网络技术专业，专业建设思路清晰，目标明确，专业特色鲜明，在课程体系，教学模式，教学评价，育人环境，产学研合作上有所突破和创新。多年来注重校企合作，有稳定的校外实训基地。教学团队结构合理，实践教学以项目为驱动，引导教学，学习成果有较强的社会价值。该专业的建设有特色、有创意，值得我们学习和推广。</p>		
	<div>院校负责人：(盖章)</div> <div>年 月 日</div>		