

1. 课程负责人情况

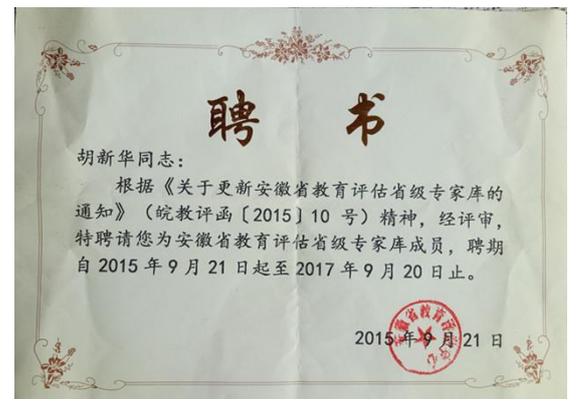
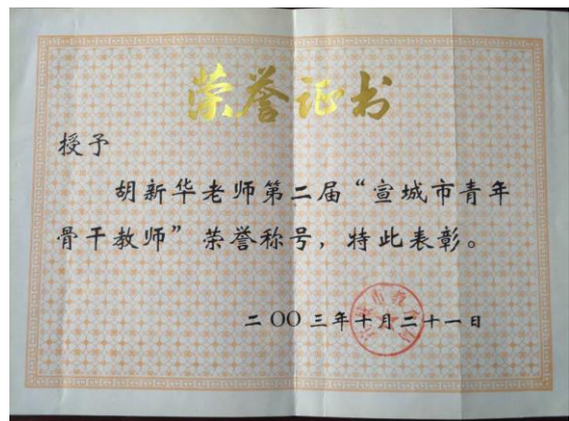
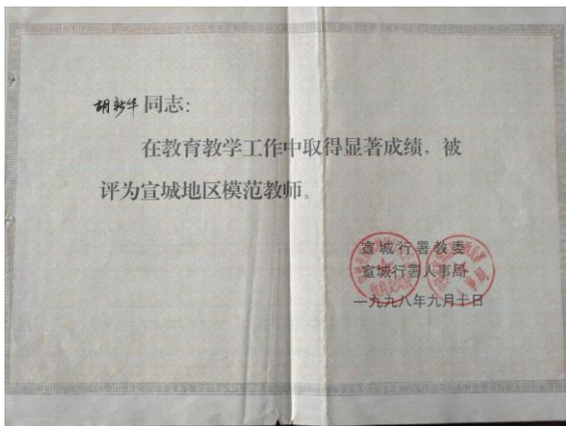
1-1 基本 信息	姓名	胡新华	性别	男	出生年月	1965年9月	
	最终学历	本科	专业技术职务	高级讲师	电话	13856333458	
	学位	无	职业资格证书	中等职业学校教师	传真	0563-5080678	
	所在部门	宣城市工业学校		E-mail	2551295771@qq.com		
	通信地址(邮编)		安徽省宣城市工业学校(242507)				
	教学与技术专长		计算机应用基础、微机组装与维护等课程教学				
	<p>工作简历(含在行业、企业的工作经历和当时从事工作的专业领域及所负责任)</p> <p>1992年7月至1996年8月在泾县高级职业中学从事数学和计算机学科教学工作; 1996年9月至1998年8月从事数学和计算机学科教学工作,同时担任学校数学(计算机)教研组长和96级计算机专业班主任; 1998年9月至今,从事计算机学科教学工作。其间,1998年9月至2001年11月,担任学校实训馆馆长助理;2001年12月至2005年11月,担任学校实训馆副馆长;2005年12月至2010年12月,担任学校实训馆馆长(其间于2008年9月至2010年12月参加中央电大计算机科学与技术专业学习并取得本科学历);2011年1月至2013年11月,担任宣城市工业学校实训馆馆长,2013年12月至今,担任宣城市工业学校实训处主任。</p>						
1-2 教学 情况	<p>近五年来承担的主要课程(含课程名称、周学时、届数及学生总人数,不超过五门);主持的教学研究课题(含课题名称、来源、年限,不超过五项);作为第一署名人在国内外公开发行的刊物上发表的教学研究论文(含题目、刊物名称、时间,不超过十项);获得的教学表彰/奖励(不超过五项)</p> <p>1、承担的主要课程</p>						
	课程名称		课程类别	周学时	届数	学生总人数	
	计算机应用基础、微机组装与维护		专业教学	7	1	88	
	计算机应用基础、微机组装与维护		专业教学	7	1	91	
	计算机应用基础、微机组装与维护		专业教学	7	1	85	
	计算机应用基础、微机组装与维护		专业教学	7	1	94	
	计算机应用基础、微机组装与维护		专业教学	7	1	90	

2、主持的教学研究课题：

时间	课题名称	课题来源	本人作用
2009. 9-2012. 12	宣纸工艺专业教材开发的研究	安徽省教育科学规划办公室	课题研究主要成员
2009. 9-2012. 12	中职学校数控专业课程改革研究	安徽省教育科学规划办公室	课题研究成员
2015. 9-2017. 12	微课在 Maya（三维动画）教学中应用的实践与研究	宣城市教育科学规划办公室	课题研究成员

3、教学表彰/奖励

序号	时间	奖项
1	1998 年	被评为市级模范教师
2	2003 年	被授予市级骨干教师
3	2010 年	被认定为中级“双师型”教师（信息技术类）



1-3
技术
服务

近五年来承担的技术开发或技术服务（培训）项目及效果（含项目/培训名称、来源、年限、本人所起作用，不超过五项）；在国内外公开发行人物上发表的相关专业论文（含题目、刊物名称、署名次序与时间，不超过五项）；获得的表彰/奖励或获得的专利（含奖项名称、授予单位、署名次序、时间，不超过五项）

1. 承担的技术培训项目

项目	来源	年限	本人所起的作用
就业技能培训	泾县人社局	2015年	主讲
基层农技推广人员能力提升培训	泾县农委	2016年	主讲
农家乐培训	泾县文旅委	2017年	主讲
农村贫困残疾人实用技术培训	泾县残联	2017年	主讲
退役士兵职业技能培训	泾县民政局	2018年	主讲

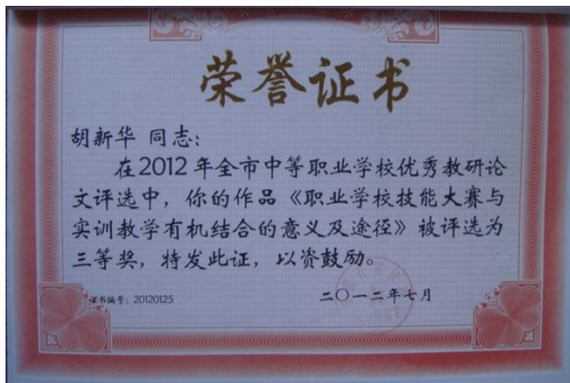
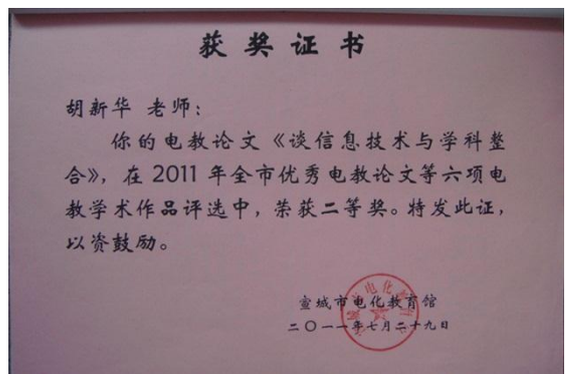
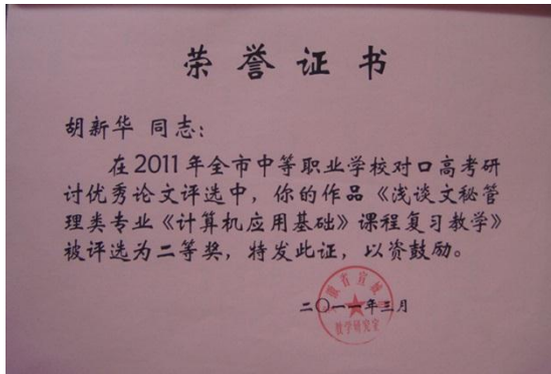
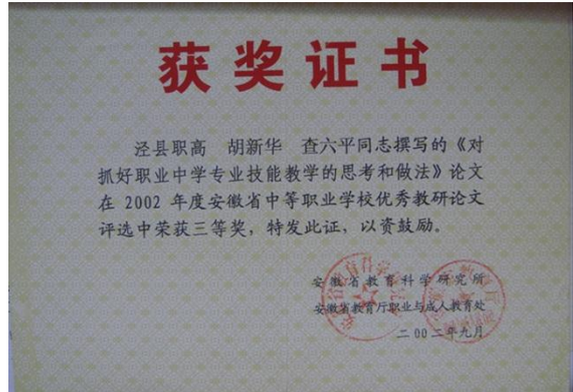
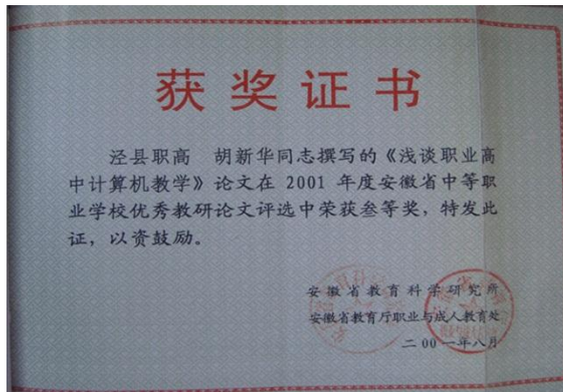
2. 获得的表彰/奖励

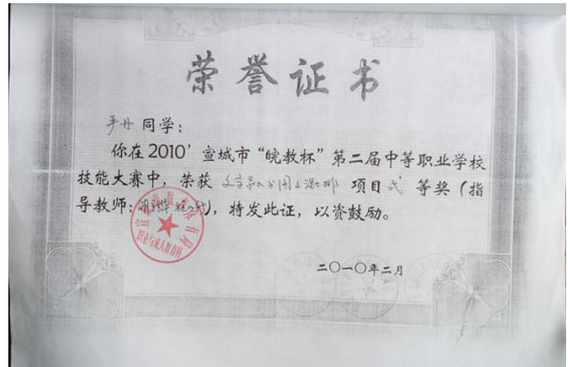
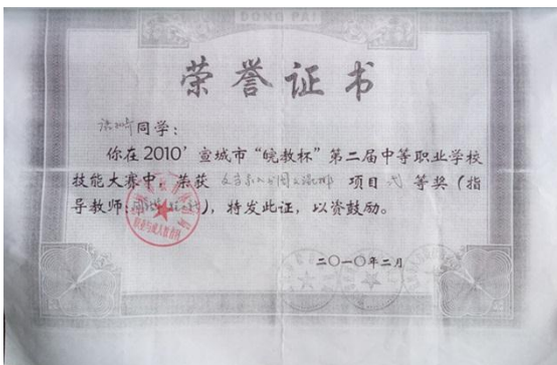
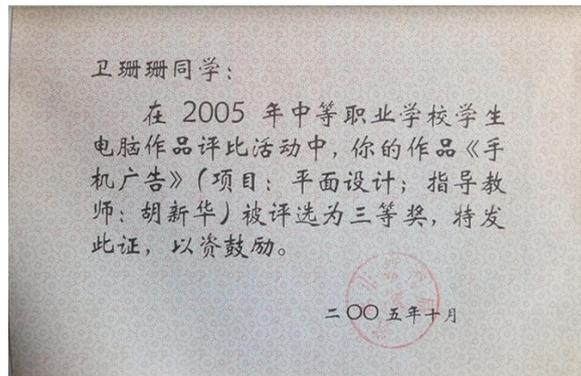
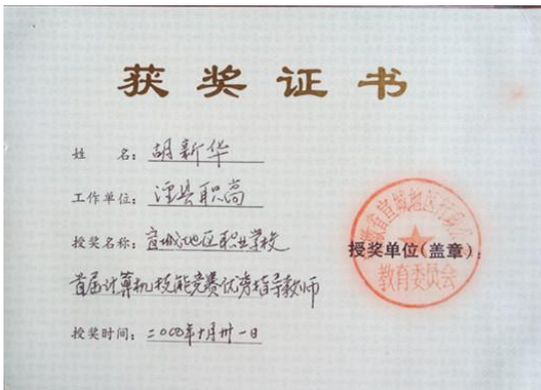
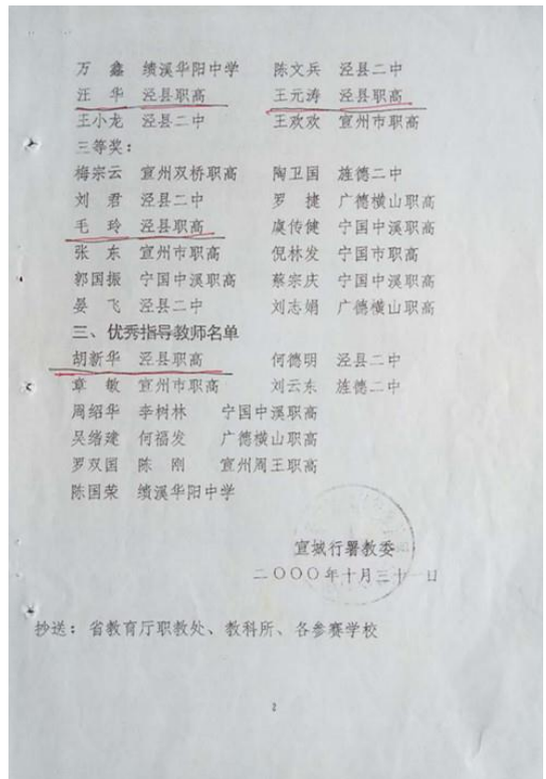
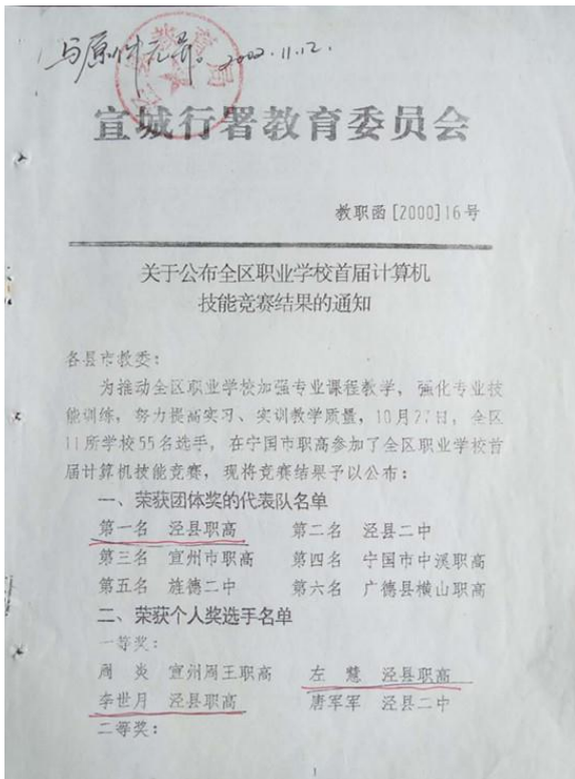
(1) 论文

序号	时间	奖项名称	授予单位
1	2001年	《浅谈职业高中计算机教学》获市一等奖、省三等奖	市教研室 省教科所、职成处
2	2002年	《对抓好职业中学专业技能教学的思考和做法》获市一等奖、省三等奖	市教研室 省教科所、职成处
3	2011年	《浅谈文秘管理类专业《计算机应用基础》课程复习教学》获市二等奖	市教研室
4	2011年	《谈信息技术与学科整合》获市二等奖	市电教馆
5	2013年	《职业学校技能大赛与实训教学有机结合的意义及途径》获市三等奖	市教研室

(2) 辅导学生参加大赛情况

序号	时间	姓名	项目	获奖等次
1	2000年	左慧、李世月	计算机技能大赛 (项目：个人综合)	市一等奖
		汪华、王元涛		市二等奖
		毛玲		市三等奖
2	2005年	卫珊珊	电脑作品评比活动 (项目：平面设计)	市三等奖
3	2010年	唐孙奇、严丹	计算机技能大赛 (项目：文字录入与图文混排)	市二等奖





自从宣城市、安徽省举办技能大赛以来，根据学校安排，本人一直担任大赛总教练，率领指导教师团队辅导学生参赛，并取得优异成绩。截止2018年，共获得5届市级计算机技能竞赛团体第一名，7届技能大赛团体第一名，8次省级技能大赛优秀组织奖。