

凌泽明个人简历

姓名	凌泽明	性别	男	出生年月	1974.9	民族	汉族	政治面貌	中共党员	
最高学历（学位）及毕业（授位）时间、学校、专业				1998年7月毕业于四川农业大学电气自动化专业 2008年毕业于电子科技大学电子与通信工程硕士						
参加工作时间	1998.7	工作部门及党政职务		智能制造学院	专业技术职务及时间		副教授，2013.4			
现从事专业及专长	电气自动化技术，智能控制技术，工业机器人技术				现专业职务		专业教师			
参加何种学术团体及职务	四川省电工协会会员				主要社会兼职		担任宜宾市中职学生技能大赛单片机项目裁判长			
何时荣获荣誉称号	2012年获宜宾职业技术学院“优秀共产党员”称号；2014年获宜宾职业技术学院“优秀教师”称号；2010年和2011年获宜宾职业技术学院电控系优秀教师									
主要业务工作经历、主要进修简历	1994.9-1998.7 在四川农业大学电气自动化专业就读； 1998.7-1999.7 在山东省齐河县广播电视局任机务员； 1999.7-2002.2 在宜宾市799厂技工学校任教； 2002.2 至今在宜宾职业技术学院任教； 期间：2004.3-2008.12 在电子科技大学就读电子与通信工程硕士专业。									
主要成果	<p>主持的教研项目有“单片机应用板开发”、“如何将电子设计竞赛中项目任务工作模式引入到单片机教学中”、《电机与电器控制》院级精品课程，参与的教研项目有《铁氧体生产工艺技术》国家级精品课程、《HMI系统的设计、安装与调试》省级精品课、《EDA技术》院级精品课程、《单片机应用技术》院级精品课、“专业实践教学模块化改革”和“EDA虚拟实验教学研究”等。</p> <p>在各级刊物上公开发表论文共计18篇，其中EI检索1篇，核心期刊上发表论文2篇。主持了院级科研课题“单片机应用板开发”和“基于DDS技术的教学用信号源研究”，另外还参与了多项科研课题。指导学生参与全国和四川省电子设计竞赛多次获奖，其中获得全国二等奖1个，省级一等奖4个，省级二等奖6个，省级三等奖9个。2010年全国大学生机械创新设计竞赛获得四川省二等奖。</p>									