

创业教育教师报名表

姓名	赵志宽	性别	男	出生年月	1962年07月
职称	教授	所属部门	热能系	联系方式	13030081989
第一学历	大学本科	学位	工学学士	专业	焊接工艺
最高学历	大学本科	学位	工学学士	专业	焊接工艺
企业工作经历或企业实践锻炼经历 (近五年)	<p>1993.07—1995.07 黑龙江省机械制造学校锅炉厂聘为焊接质控工程师；</p> <p>1994.06—1996.07 兼任哈尔滨市节能设备厂技术厂长；</p> <p>1995.07—1996.07 兼任哈尔滨松华江锅炉厂技术顾问；</p> <p>1996.07—2003.07 兼任哈尔滨双江锅炉辅机厂技术厂长、总工程师；</p> <p>2000.04—2006.05 哈尔滨市农业委员会革命老区给水项目总设计师；</p> <p>2002.04—2004.05 兼任哈尔滨吉尔达净化水研究所技术总监；</p> <p>1996.04 获取黑龙江省能源研究会理事资格。</p> <p>1999.06 获得锅炉工程师资格；</p> <p>2000.05 载入《中国二十一世纪人才库工程》；</p> <p>2003.09 加入九三学社；</p> <p>2006.02 获国家注册设备监理师培训讲师资格；</p> <p>2010.03 获黑龙江省职业技能鉴定中心锅炉本体高级考评员；</p> <p>目前一直兼职多家锅炉企业技术顾问。</p>				
<p>对大学生创业教育的看法：</p> <p>目前，在严峻的就业形式下，各高校近年来纷纷开展创业教育，引导大学生自谋职业，走创业发展之路。但从创业教育理念和创业方式来看仍存在不少误区。首先，要防止大学生创业教育“来也匆匆，去也匆匆”现象；其次，要以科学发展观为统领，践行创业教育实践环节；最后，要走出创业教育误区，健全创业教育体系。</p> <p>创业教育的目标能否实现在于有效的创业教育体系的支撑，是确保大学生创业教育良性循环和持久发展的前提保障。创业教育要以课堂传授知识为基础，通过开设创业教育课程来完成，培养大学生创业意识、创业能力锻炼、创业方法指导、创业实践开展等。创业教育要以提高学生的创业与创新技能为目标，引导学生把握眼前机会，放眼发展未来，培养持之以恒的性格和果敢的精神。</p>					