	合作目的	提高办学综合实力,加强师资队伍建设,培养高素质高技能人才
	解决的教学问题	校企合作涉及机械加工、电信、金融、能源、
		电力系统、政府等政务系统和中小企业客户,
		在提供服务过程中,使教师和学生积累了大量
		现实,丰富的案例和经验。
校	合作期限	2014 年—至今
	合作规模	160 人
企合	合作内容	让学生参与机械零件、零部件加工;机械零件、
		零部件销售;金属表面处理及热处理加工等工
		作;选派教师进企业调研进修;从企业聘任高
		级技工和专家来校任教
作	合作机制	学校成立校企合作指导和管理机构,由一名副
		校长牵头招生科、教务科负责指导和管理该专
方		业与企业的合作,统一协调解决合作过程中遇
		到的问题,建立符合"校企合作、工学结合"
		需要的教学管理制度和激励考核制度,建立起
		完善的项目评估和反馈体系。
案		合作成果:通过校企合作,科威电子有限责任
		公司在知名度,销售能力方面取得了长足的发
		展,完善了售后服务;学生提高了机械零部件
	合作成果	加工及热处理加工等方面的知识水平,掌握了
	及存在的问题	销售方面的经验。
		存在的问题:科威电子有限责任公司安排的定
		岗实习时间与学校安排的学生课业时间存在
		冲突,合作的广度,深度不够。

稳定长期合作的可能 性及存在困难 我校与科威电子有限责任公司的合作已经有 十余年,在合作中,学生到企业项岗实习,使 学生的动手能力有了大幅度的提高。存在的困 难:有的学生因不熟悉实际的操作,容易损坏 机器设备,甚至发生安全事故,给企业增加生 产成本和管理风险。政府对企业支持职业教育 的税收优惠和经济补偿等政策也不够完善。