

教学工作简报

2011-2012 学年 第 2 期（总第 70 期）

河南省工业学校教务督导

2011 年 10 月 31 日

机电系备战 2011 年河南省中等职业 教育技能大赛情况通报

机电系一直高度重视技能竞赛活动，在时间安排上，自 9 月份开学以来，重点考虑学校教学实际工作的安排，逐步把技能竞赛活动作为日常的重点工作之一，把技能竞赛活动逐步融入到学校的专业教学之中，逐步形成了“以赛促教”和“教中赛”、“赛中教”，最后形成“做、学、教合一”的技能竞赛局面。使“技能竞赛就是教学工作的一部分”的技能竞赛制度理念慢慢融入学校全体师生的教学思想之中。

2011 年 6 月我校 6 名学生代表河南省参加全国中职院校职业技能大赛，获得了可喜的成绩。计算机类工业设计项目比赛杜慧思荣获二等奖，现代制造技术类数铣项目比赛于志鹏、唐冰洋参加荣获三等奖。团队项目数控维修与装调比赛王军、许山星、王战龙荣获三等奖。

在把握近几年技能比赛特点，总结历届大赛的经验基础上，着重加强实战性训练。7 月份开始，积极联系相关企业，让参加数控专业、机电专业、电工电子专业以及汽修

专业的学生深入企业生产一线，参加企业的实际生产过程，熟悉每个真实的工艺流程，把真实的生产过程渗透到平时的训练中，达到“以生产促比赛”的目的。同时主动和企业交流，找出竞赛学生的技能上不足和缺陷。总的来说，我们的这些学生动手能力强，能够迅速适应企业的实际生产，有些还成为企业的技术骨干。

根据省大赛组委会 2011 年省级大赛的方案安排，今年的省级大赛在项目设置上有了新的调整。比如现代制造技术类比赛只设置数控车、数控铣和车工三个项目。把我校比较有优势的传统项目车铣组合、钳工、CAXA 创新设计三个项目都取消了。另外在竞赛内容上，都加强了理论知识考试，着重在法律法规、职业道德以及专业基础知识上进行考查。针对这些变化，结合我系专业实际，今年我系将参加计算机应用技术、电工电子、现代制造技术、汽车应用与维修四大类的 10 个项目的比赛。各个项目的比赛将在 11 月 18 号开始。现在各个项目参赛学生都在辅导老师的指导下积极备战，争取更好的大赛成绩！

机电系

2011 年 10 月 28 日