

主要完成人情况

第(4)完成人姓名	杜 辉	性 别	男
出生年月	1972 年 11 月	最后学历	硕士
专业技术职称	讲师	现任党政职务	无
现从事工作及专长	机械工程 轴承性能仿真与分析		
工作单位	河南科技大学机电工程学院		
联系电话	0379-64231737	移动电话	13937956352
电子信箱	lydhhaust@163.com		
通讯地址	河南省洛阳市涧西区西苑路 48 号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2016 年获河南省教改成果特等奖（排名 3）；2014 年获河南省教改成果二等奖（排名 3）；河南科技大学优秀教师；获河南科技大学教学质量二等奖；河南科技大学优秀实习指导教师；2015 年河南科技大学“我最喜爱教师”入围教师。		
主 要 贡 献	<p>校外工程实践环节实施的效果是该培养方案成败的关键。根据企业需求和人才培养的定位，负责制定了学生到企业学习阶段的培养目标、培养标准、培养计划、实施企业、工程实践条件、师资配备等方面内容。以高级应用型人才培养为目标，构建了多层次、多模块、柔性化的“分段渐进式”校企合作培养方案。</p> <p>为了保证企业工程实践环节的顺利实施，精心安排，并带队到企业进行校外工程实践环节的具体实施，使卓越计划最难以实现的校外实践环节得以顺利进行，保证了卓越计划的实施效果。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		