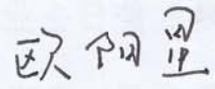


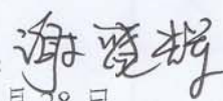
## 二、主要完成人情况

主持人姓名	欧阳星	性别	男
出生年月	1980年4月	最后学历	博士
专业技术 职称	副教授	现任党 政职务	副院长
现从事工 作及专长	高分子材料科研与教学		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	0755-26531629	移动电话	18923457781
电子信箱	oyx@szu.edu.cn		
通讯地址	深圳市深圳大学西丽校区材料学院		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	无		
主  要  贡  献	<p>作为项目第一完成人，完成理念构想与模式的顶层设计。欧阳星老师多年来长期担任深圳企业科技特派员，充分应用学院创新平台，探索了依托横向科研项目融合地方产业来培养研究生创新能力的方法。带领研究生将理论研究和产业结合，为公司新产品开发、生产和销售打下了坚实基础，相应产品在公司销售额连续三年超千万。研究生以此为契机极大提升创新能力，亲身体会理论研究的作用和价值，真正热爱科研。</p> <p>欧阳星老师担任材料学院副院长，分管研究生业务，坚持以学生为本，积极总结和探索培养德才兼备研究生的教育方法与模式，对学院人才培养体系建设尽心尽职。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2019年5月28日</p>		

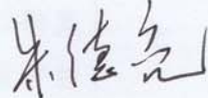
主要完成人情况

第(二)完成人 姓名	杨海朋	性别	男
出生年月	1974年11月	最后学历	博士
专业技术 职称	副教授	现任党 政职务	中共党员
现从事工 作及专长	从事专业课教学及科研		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	0755 86713943	移动电话	13242923291
电子信箱	yanghp@szu.edu.cn		
通讯地址	深圳大学西丽校区材料学院 B2-409		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	2014年深圳大学首届“腾讯良师奖”		
主 要 贡 献	<p>在项目实施期间，主要负责培养方案修订、青年导师培训、工程伦理课程大纲制定；落实省级校级研究生实践基地建设相关制度建设，积极推进实践基地的成立。作为成果的主要完成者，自2012年该项目执行以来，一直兢兢业业，脚踏实地，为了本成果初期的项目建设的执行及后续的推广应用而努力。指导的研究生获得授权专利15项，其中发明专利5项。与企业合作并建立了省级研究生实践基地，研究生参与企业专利申请5项。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：杨海朋 2019年5月28日</p>		

### 主要完成人情况

第(三)完成人 姓名	谢盛辉	性别	男
出生年月	1974年12月	最后学历	博士
专业技术 职称	副教授	现任党 政职务	中共党员
现从事工 作及专长	从事专业课教学及科研		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	075586713943	移动电话	18038110831
电子信箱	shenghuixie@163.com		
通讯地址	深圳大学西丽校区材料学院 B2-409		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	无		
主  要  贡  献	<p>在项目实施期间，主要负责培养方案修订、导师培训、优秀导师管理、师生互动相关规章制度修订与监督完善；负责横向项目优惠政策及相关政策的执行落地；同时还协助校友创业、专家讲座、构建行业生态圈规章制度的制度的建设及实施。作为成果的主要完成者，自2012年该项目执行以来，一直兢兢业业，脚踏实地，为了本成果初期的项目建设的执行及后续的推广应用而努力。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2019年5月28日</p>		

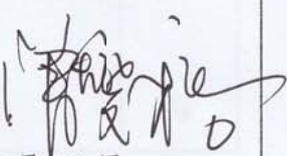
主要完成人情况

第(四)完成人 姓名	朱德亮	性别	男
出生年月	1972年9月	最后学历	博士
专业技术 职称	教授	现任党 政职务	副院长
现从事工 作及专长	从事专业课教学及科研		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	26535169	移动电话	15818719729
电子信箱	dlzhu@szu.edu.cn		
通讯地址	深圳大学西丽校区材料学院		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	2006年安徽省科学技术奖二等奖一项。		
主 要 贡 献	<p>朱德亮教授先后为研究生开设了《现代磁性材料》、《固体物理》等课程，其中《固体物理》被立项为研究生 seminar 课程。多年来一直从事新型半导体功能材料的制备和应用方面的研究工作，在该领域培养了很多高素质人才。</p> <p>朱德亮教授在本成果中的主要工作有：参与硕士研究生的培养方案修订，研究生培养制度建设，培养环节把控与管理等方面工作，为提高学院研究生培养质量做出了较大的努力和贡献。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：  2019年5月28日</p>		

### 主要完成人情况

第(五)完成人 姓名	王雷	性别	男
出生年月	1977年11月	最后学历	博士
专业技术 职称	教授	现任党 政职务	院长
现从事工 作及专长	从事专业课教学及科研		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	0755-26985047	移动电话	15920003244
电子信箱	wl@szu.edu.cn		
通讯地址	深圳大学西丽校区材料学院		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	2011年深圳市优秀班主任		
主  要  贡  献	<p>王雷教授主要从事燃料电池质子交换膜材料及高分子热电材料方面的研究工作。主持国家项目3项，市基金7项，发表论文100余篇，SCI论文被引用1200余次，申请发明专利15项，其中8项已授权。近年来先后获得腾讯优秀教师，深圳市优秀班主任，深圳市杰出青年基金获得者，深圳大学青年教师讲课竞赛一等奖，深圳大学优秀本科课堂教学奖二等奖等奖励。</p> <p>王雷教授现任材料学院院长，在本成果中的主要工作有：对研究生培养方案修订和研究生创新能力提升和伦理价值塑造并重的人才培养模式提出建设性意见。整合资源确保培养方案和模式在学院顺利实施。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：  2019年5月28日</p>		

### 主要完成人情况

第(八)完成人 姓名	曾燮榕	性别	男
出生年月	1963 年 10 月	最后学历	博士
专业技术 职称	教授	现任党 政职务	院党委书记
现从事工 作及专长	材料专业教学与科研		
工作单位	深圳大学材料学院		
联系电话	0755-26557459	移动电话	13828854012
电子信箱	zengxier@szu.edu.cn		
通讯地址	深圳大学西丽校区材料学院		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	国家科技发明奖二等奖 1 项；国防科技奖一等奖 1 项； 省级科技奖一等奖 1 项、二等奖 2 项		
主  要  贡  献	<p>曾燮榕教授主要从事金属块体非晶材料、新型碳材料的组织结构与性能研究。研究成果获国家科技发明奖二等奖 1 项；国防科技奖一等奖 1 项，省级科技奖一等奖 1 项等，近年来在国内外学术刊物发表论文 220 余篇，授权发明专利 12 项。主持 863 计划项目、国防预研项目、国家自然科学基金等各类科研项目共 40 余项。依托此培养了大量优秀的专业人才。</p> <p>曾燮榕教授现任学院党委书记，曾长期担任学院院长，在本成果中的主要工作有：为学科筹建到发展壮大、学位点建设、研究生人才培养体系建设等多方面提供了重要的指导作用。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">             本人签名:               2019 年 5 月 28 日         </div>		