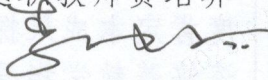
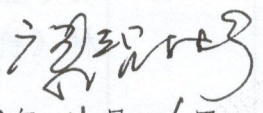


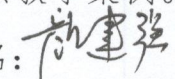
## 二、主要完成人情况

第一完成人姓名	李仲阳	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1962-12	工龄/教龄	40/35
工作单位	湖南师范大学	现任职务	二级学院院长
最后学历	博士研究生毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	职业技术教育学	联系电话	13055193646
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获湖南省职业教育教学成果一等奖（排名第一） 2018年获湖南省职业教育教学成果二等奖（排名第一）		
主要贡献	<p>1. 主持国家重点建设职教师资培养培训基地、国家级职业院校校长培训基地、国家职业院校创新教学团队培训基地以及各个人才培养基地建设。主持国家职业院校教师素质提高计划、国家新工科建设和湖南省公费定向职教师范生培养项目，推动湖南师大卓越职教师资培养体系的顶层设计。</p> <p>2. 顺应职业教育特点，在学校支持下主导建立了四家省级的产学研合作示范基地、三家省级校企合作示范基地和三家省级研究生培养创新基地，被学校委托为合作培养“校—企业”“校—校（高职）”联席会议召集人。</p> <p>3. 开发专业课程教学方法课程，第一主编完成《艺术设计专业教学方法》《电脑动画设计教学方法》等职教特色教材5部（两部为动态立体化教材），长期为职教师范生和研究生承担专业和教学方法课程教学任务。</p> <p>4. 作为教育部高等学校中等职业学校教师教育教学指导委员会委员，主持学院机械、电子等各个职教师资本科专业培养方案的制订。是专业指导标准、职教师资培养质量评价指标与中职专业教师教学能力标准设计者。</p> <p>5. 指导教师开发职教类精品课程2门，与青年教师和博士研究生在《中国高教研究》《中国职业技术教育》等期刊发表论文4篇，其中发表在《中国高教研究》的“高职—本科—专硕一体化培养模式初探”提出了三段衔接的卓越职教师资培养模式。</p> <p style="text-align: right;">本人签名: </p> <p style="text-align: right;">2022 年 11 月 6 日</p>		

## 完成人情况

第二完成人姓名	唐智彬	性别	男
政治面貌	群众	民族	汉族
出生年月	1980-11	工龄/教龄	15/15
工作单位	湖南师范大学	现任职务	教师
最后学历	博士研究生毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	职业教育教学法/职业教育理论研究	联系电话	18607309396
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获湖南省职业教育教学成果一等奖（排名第二） 2018年获湖南省职业教育教学成果二等奖（排名第二）		
主要贡献	<p>1. 长期以来负责湖南师大所有本科职教师资教育类课程的设计与开发指导，承担湖南师大职业技术（教育）学院专业教师职教理念与素养培训任务，担任各职教师资本科专业的人才培养方案修订与课程设计的首席指导，2022年被聘请为湖南省十四五教育科学研究（职业教育）基地首席专家。负责职教师范生教学能力与职教理论提高模块。</p> <p>2. 为职教师范本科生主讲《专业课程标准与教材开发》课程，承担本硕一体卓越职教研究生师资培养任务，主讲职业教育课程教学论等课程。</p> <p>3. 主要参与教育部财政部“十二五”职教师资本科专业培养资源与培养标准开发项目，主持编写《艺术设计职教师资本科专业人才培养指导标准》《中等职业学校艺术设计类专业教师指导标准》。</p> <p>4. 从理论层面总结成果承担单位职教师资培养、培训工作，在CSSCI期刊发表相关理论成果4篇，出版相关专著1部，其中被《新华文摘》全文转载1篇，被人大复印资料刊载3篇。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2022年11月6日</p>		

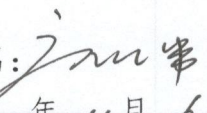
## 完成人情况

第三完成人姓名	颜建强	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1979-09	工龄/教龄	21/9
工作单位	湖南师范大学	现任职务	实验室主任
最后学历	硕士研究生毕业	职称	高级实验师
现从事工作及专业领域	数字化制造/职业教育课程与教学	联系电话	18229973948
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2022年获湖南省职业教育教学成果一等奖（排名第三）</p> <p>2. 2020年11月指导学生参加大学生机械创新设计大赛获全国一等奖。</p> <p>3. 2019年12月参加首届全国职业技术师范院校教学能力大赛（教师组）获全国二等奖。</p> <p>4. 2016年7月，指导学生参加大学生机械创新设计大赛获全国一等奖。</p>		
主要贡献	<p>1. 负责职教师范生实践与创新能力提高模块，承担湖南师大职业技术学院实践创新项目设计工作，主要参与构建实践创新人才培养框架设计，起草制定《湖南师范大学职业技术学院实践教学管理办法》《机械工艺技术（教师教育）专业人才培养方案》和实践教学案例汇编。</p> <p>2. 作为团队主要成员参与或组织与省内中职学校和相关企业的基础调研、工作协调研讨和文案材料撰写。</p> <p>3. 负责创新学分的设计，组织大学生机械创新设计大赛、工程训练综合能力等学科竞赛获得一系列国家和省级竞赛奖励。</p> <p>4. 承担《数控技术》《机械制造技术》等多门专业课程主讲以及专业实习和教学实习指导任务，主编出版职教师资培养特色教材《机械制造技术基础》，为其它专业教材提供教学案例。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">2022年11月6日</p>		

### 完成人情况

第四完成人姓名	彭可	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1973-10	工龄/教龄	18/18
工作单位	湖南师范大学	现任职务	教学副院长
最后学历	博士研究生毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	机电专业教学/教学管理研究	联系电话	13975804087
何时何地受何种省部级及以上奖励	2010年获“中国包装总公司科学技术奖”三等奖（排名第二）		
主要贡献	<p>1. 作为湖南师范大学职业技术学院副院长、机械工程硕士生点负责人、中国机械工业教育协会机械设计制造及其自动化教学委员会委员、湖南省工程机械职业教育教学指导委员会委员、湖南省一流本科专业机械工艺技术（师范）专业负责人，长期负责学院各类专业的学科规划、专业建设、教学管理及考核、人才培养方案制定、课程建设、教育教学改革等管理工作。</p> <p>2. 作为省级机械类校企合作人才培养示范基地、研究生培养创新基地负责人组织和参与了校企合作人才培养、项目申报与实施、基地管理与运行等具体工作。</p> <p>3. 多年来作为考区负责人、首席考官组织和承接了湖南省对口高考阅卷、湖南省中职教师资格证面试、国家级职教师资培养培训计划等管理工作。</p> <p>4. 已参编职教师资培养特色教材2部，指导学生获国家、省级各类竞赛奖10余人次，指导国家、省级大学生创新实验项目5项。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：彭可 2022年11月6日</p>		

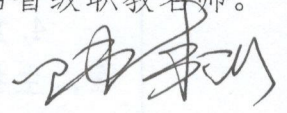
## 完成人情况

第五完成人姓名	唐林伟	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1978-09	工龄/教龄	12/6
工作单位	湖南师范大学	现任职务	教师
最后学历	博士研究生毕业	职称	副研究员
现从事工作及专业领域	职业院校教师教育/职业教育课程与教学论	联系电话	13627480391
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年“溪水模式：水利高职培养基层全能型大禹工匠实践与探索”获湖南省职业教育教学成果特等奖（排名第三）		
主要贡献	<p>1. 作为湖南省职教课程思政研究中心主任，是学院职教师范生课程思政能力模块的责任人。设计与开发专业课程与思政融合课程，在职教师范生培养实施过程中负责思政能力提升工作。</p> <p>2. 深度参与湖南省职业院校职业教学法执行情况和各项职业教育教师培养培训的基础调研活动，调研报告《加快湖南省职业院校教师教育体系建设》获湖南省领导肯定性批示。承担了湖南边远县域职教师资培训任务。</p> <p>3. 主持在研国家社会科学基金“人工智能时代职业教育知识论变革研究”，主持完成教育部人文青年专项课题“技术知识论视域下的职业教育有效教学研究”，出版学术专著1部，译著1部；在《职教论坛》《中国教育报》等期刊发表职业院校“双师型”教师培养、培训的学术论文5篇，参与成果的理论提炼工作。</p> <p>4. 承担“本硕一体”卓越职教研究生师资培养任务，为教育硕士（职教领域）研究生主讲“课程标准与教材开发”多门课程。负责职教师范生教学能力提升工作。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2022年11月6日</p>		


### 完成人情况

第六完成人姓名	雷道金	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1972-06	工龄/教龄	28/28
工作单位	湖南师范大学	现任职务	二级学院党委副书记
最后学历	大学本科毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	大学生思想政治教育/招生就业	联系电话	15873137363
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要贡献	<p>1. 作为学院分管学生思想政治教育工作的副书记，是校（本科）—校（高职）联席会议联络人，定期与高职院校就公费定向职教师范生协同培养过程中的学籍管理、学生党员发展等实际事务的进行协调衔接。</p> <p>2. 思政能力培养模块与活动课堂的负责人。承担职教师范类大学生思政教育课程、职业规划与发展能力的教学，组织“未来教育家”“三下乡”等社团与社会调查活动。结合学院艺术设计与职业教育交叉优势，策划2019年“漫画在网络思想政治教育载体创新中的应用研究”省高校网络思政课题。</p> <p>3. 主持教育部产学合作协同育人项目。校（本科）—校（中职）校友会议联络人，联络毕业校友，关注校友职业发展能力，提供信息反馈，为职教师资培养方案、培养质量指标体系的设计和修订提供实证支持。</p> <p>4. 负责中职学校毕业生对口招生工作，修订专业实践能力标准，主持对口高考中职学生的专业实践能力考试科目组考任务。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：雷道金 2022年11月6日</p>		

### 完成人情况

第七完成人姓名	陈耕	性别	男
政治面貌	民进会员	民族	汉族
出生年月	1965-06	工龄/教龄	30/30
工作单位	湖南师范大学	现任职务	系主任
最后学历	硕士研究生毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	服装设计与工艺教育	联系电话	13787108333
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年，获湖南省教学成果奖一等奖（排名第7）		
主要贡献	<p>1. 专业能力培养模块的责任人，主持“服装设计与工艺”湖南省一流本科建设专业和国家卓越职教师资培养项目，制订其本硕一体化培养方案。</p> <p>2. 主持“服装设计与工程”国家实践教学示范中心项目建设，设计实践教学案例，指导青年教师编写实践教学指导书。</p> <p>3. 作为湖南省设计家协会服装艺术委员会主任，指导服装类职教师资专业的学生参加服装设计大赛、广告设计大赛、国家大学生时装周等各项专业竞赛活动，获得二十余项省级竞赛一等奖。</p> <p>4. 负责服装类职教师资本科培养方案开发与修订、培养标准制订、特色教材编写和核心课程开发工作，负责与湘西共同开发民族特色的职教类课程。</p> <p>5. 指导的研究生李军以及在本基地进行职后培训的中职教师段小青获国家级职教名师，另外培养了多名省级职教名师。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：</p> <p style="text-align: right;">2022年11月6日</p>		

### 完成人情况

第八完成人姓名	汪鲁才	性别	男
政治面貌	无党派人士	民族	汉族
出生年月	1969-05	工龄/教龄	25/25
工作单位	湖南师范大学	现任职务	教师
最后学历	博士研究生毕业	职称	教授
现从事工作及专业领域	电子信息专业教学和科研	联系电话	13874994188
何时何地受何种省部级及以上奖励	2018年，获湖南省职业教育教学成果奖二等奖（排名第6） 2022年，获湖南省职业教育教学成果奖一等奖（排名第6）		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 负责职教师范生专业能力提升模块，是“应用电子技术教育”国家级一流本科专业建设专业负责人，承担《电子技术基础》《单片机与嵌入式应用系统》等多门职教本科师范生核心课程的讲授。</li> <li>2. 主持“智能传感与康复机器人”湖南省高校重点实验室和“电路与系统”研究生培养创新基地建设，设计实践教学案例，指导青年教师编写课程设计指导书。设计和制订该专业职教师资培养标准和培养方案。</li> <li>3. 主持教育部职业院校教师素质提高计划“应用电子技术教育”专业培养资源包开发项目，开发了应用电子技术教育专业的培养方案、培养标准、特色教材与核心课程，主编出版应用电子技术教育特色教材两部。</li> <li>4. 指导电子类职教师范生企业实习和教学实习。</li> </ol> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名:  2022年11月6日</p>		



## 完成人情况

第九完成人姓名	刘宓蜜	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1986-08	工龄/教龄	12/12
工作单位	湖南师范大学	现任职务	辅导员
最后学历	硕士研究生毕业	职称	讲师（高校）
现从事工作及专业领域	学生思想政治工作	联系电话	18608408336
何时何地受何种省部级及以上奖励	2021年获评湖南省高校首届“最美辅导员” 2022年，获湖南省职业教学成果奖一等奖（排名第8）		
主要贡献	<p>1. 思政能力培养模块责任人，参与本科职教师范生管理与思政教育工作。对其日常事务、心理健康教育、党团班级建设以及学风建设等工作进行指导。</p> <p>2. 2019年6月以湖南省总分第一名成绩获评湖南省辅导员年度人物并获国家辅导员年度人物提名。2021年8月获评湖南省高校首届“最美辅导员”。</p> <p>3. 作为湖南省辅导员名师工作室负责人，撰写《辅导员职业能力提升手册》，建设线上线下混合思政课程《红色中国》，该课程获得学校一流课程通识教育核心课程立项。</p> <p>4. 作为湖南省首批青年讲师团成员，在全省各地围绕习近平新时代中国特色社会主义思想展开多场理论宣讲，主持思政教育省厅级课题3项。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：刘宓蜜 2022年11月6日</p>		

### 完成人情况

第十完成人姓名	杨进宝	性别	男
政治面貌	群众	民族	汉族
出生年月	1970-06	工龄/教龄	28/28
工作单位	湖南师范大学	现任职务	实验室主任
最后学历	硕士研究生毕业	职称	高级实验师
现从事工作及专业领域	电子信息教学/嵌入式系统设计	联系电话	13973123870
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年，获湖南省职业教育教学成果奖一等奖（排名第9）		
主要贡献	<p>1. 负责职教师范生实践与创新能力提升模块，承担湖南师大职业技术学院实践创新项目设计工作，主要参与了实践创新人才培养框架的设计。</p> <p>2. 作为团队主要成员参与或组织与省内中职学校和相关企业的基础调研、工作协调研讨和文案材料撰写。</p> <p>3. 负责创新学分的设计，组织并指导电子类职教师范生参加全国大学生电子设计大赛，获得全国一等奖4次，省级一等奖6次。</p> <p>4. 承担《嵌入式系统应用技术》《电子工艺技术》等多门实践创新课程教学以及专业实习和教学实习指导任务，为校本专业教材提供教学案例。</p> <p>5. 负责应用电子技术教育专业实验室建设和实践课程的开发工作，编写电子专业实验指导书。指导实践教学和企业实习，参与该专业指导培养和教师培养标准，以及培养方案（实践技能部分）的制订。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：杨进宝 2022年11月6日</p>		