

二、主要完成人情况

第一完成人姓名	李安民	性 别	男
出生年月	1946-09	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	anminliscu@126.com		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名1）。 2. 2018年，四川省科技进步一等奖（排名1）。 3. 2009年，当选中国科学院院士。 4. 1995年，香港求是科技基金会杰出青年学者奖。 5. 1993年，国家自然科学基金三等奖（独立完成）。 6. 1988年，国家教委科技进步一等奖（独立完成）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数学类本科创新人才培养体系建设总体规划。 2. 项目规划与实施方案的审定；国家级教学团队整体建设。 3. 几何类课程体系建设，包括解析几何、微分几何、微分流形、代数几何、代数拓扑等课程。 4. 拔尖学生培养模式设计；数学拔尖计划学生培养首席科学家和学术导师。 <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第二完成人姓名	张伟年	性 别	男
出生年月	1963-10	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	matzwn@163.com		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名2）。 2. 2018年，教育部自然科学一等奖。 3. 2014年，德国“莱昂哈德欧拉奖”。 4. 2012年，宝钢优秀教师特等奖提名奖。 5. 2009年，国家教学成果二等奖（排名5）。 6. 2008年，国家杰出青年基金。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数学类本科创新人才培养体系建设总体规划与组织领导。 2. 主持建设的“常微分方程”于2007年获得“国家精品课程”、2014年获得“国家精品资源共享课”。 3. 组织、指导并参与微分方程的课程体系设计、课堂教学及教材建设； 数学拔尖学生及英才计划学生的培养与指导。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第三完成人姓名	彭联刚	性 别	男
出生年月	1958-01	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	penglg@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名3）。 2. 2013年，四川省教学成果二等奖（排名1）。 3. 2009年，国家教学成果二等奖（排名3）。 4. 2009年，四川省教学名师奖。 5. 2006年，教育部国家自然科学一等奖（排名2）。 6. 2003年，国家杰出青年基金。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数学类本科创新人才培养体系建设的总体规划与组织领导。 2. 国家级教学团队整体建设。 3. 教育部“几何与代数课程群虚拟教研室”带头人。 4. 代数类课程体系规划与建设，包括高等代数、抽象代数、群表示基础、同调代数等课程并主讲相关课程。 5. 数学拔尖计划学生及英才计划学生的培养与指导。 <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第四完成人姓名	胡兵	性 别	男
出生年月	1969-01	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	统战部常务副部长
现从事工作及专长	教学、科研、管理、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	hubingscu@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名4）。 2. 2021年，四川省教学成果二等奖（排名1）。 3. 2015年，第十二批四川省有突出贡献优秀专家。 4. 2013年，四川省教学成果二等奖（排名3）。 5. 2009年，国家级教学成果二等奖（排名4）。 6. 2008年，四川省教学成果一等奖（排名4）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数学类本科创新人才培养体系建设的总体规划和组织实施。 2. 计算数学类教材、课程体系规划与建设。 3. 拔尖学生培养具体负责组织和实施。 4. 四川省大学生数学竞赛和数学建模竞赛赛区负责人，四川大学大学数学竞赛负责人。 <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第五完成人姓名	寇辉	性别	男
出生年月	1970-12	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	数学学院副院长
现从事工作及专长	教学、科研、管理、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	kouhui@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名5）。 2. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名3）。 3. 2009年，四川省学术和技术带头人后备人选。 4. 2007年，教育部新世纪优秀人才支持计划。 5. 2003年，四川省科技进步二等奖（排名4）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 数学拔尖计划2.0、数学强基计划、数学经济学（双学士学位）国家交叉复合人才培养计划的总体规划和组织实施。 2. 组织修订数学学院数学类本科人才培养方案的修订。教学教改与课程教材建设等。 3. 主讲数学拔尖班《数学分析》课程；担任学术导师。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第六完成人姓名	谭友军	性 别	男
出生年月	1969-11	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	ytan@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，省级课程思政示范课程《高等代数-1（双语）》。 2. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名6）。 3. 2021年，基础学科拔尖计划2.0优秀教师奖。 4. 2021年，全国大学生数学竞赛优秀指导教师。 5. 2020年，国家级一流本科课程《高等代数-2（双语）》（负责人）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 担任高等代数的教学工作。 2. 全国大学生数学竞赛（数学类）的培训工作。 3. 国家级一流本科课程《高等代数-2（双语）》的负责人。 4. 省级课程思政示范课程《高等代数-1（双语）》的负责人。 5. 主编教材《线性代数》。 <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第七完成人姓名	张德学	性 别	男
出生年月	1966-08	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现 任 党 政 职 务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	dxzhang@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名7）。 2. 2013年，四川省教学成果二等奖（排名5）。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	1. 主讲《一般拓扑学》等专业基础课。 2. 为了适应新的教学要求，编写了很有特色的教材《一般拓扑学基础》。该教材第一版于2012年由科学出版社出版；第二版于2021年1月由科学出版社出版发行。 本人 签 名： 年 月 日		

主要完成人情况

第八完成人姓名	彭国华	性 别	男
出生年月	1967-10	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	peng@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名8）。 2. 2014年，宝钢教育奖优秀教师奖。 3. 2009年，密码科学技术进步一等奖。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 《高等代数》英文教材建设。 2. 主讲《高等代数》《抽象代数》等专业课程。 3. 负责本科专业基础课程实施与督导。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第九完成人姓名	付晓玉	性 别	女
出生年月	1979-09	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	xiaoyufu@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名9）。 2. 2013年，国家自然科学基金优秀青年学者基金。 3. 2011年，全国百篇优秀博士学位奖。 4. 2010年，四川省科技进步一等奖（排名第5）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主讲《数学分析》课程。 2. 担任数学拔尖计划学生指导教师，参与数学拔尖计划的学生培养工作。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第十完成人姓名	刘建军	性 别	男
出生年月	1983-11	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	jianjun.liu@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名10）。 2. 2021年，第十三批四川省学术和技术带头人后备人选。 3. 2018年，国家自然科学基金委优秀青年基金。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主讲《数学分析》课程。 2. 担任数学拔尖计划学生指导教师，参与数学拔尖计划的学生培养工作。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第十一完成人姓名	覃孟念	性 别	女
出生年月	1971-10	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	副研究员	现任党政职务	数学学院党委书记
现从事工作及专长	思想政治教育研究		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	qinmengnian@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2013年，四川省高等学校优秀党务工作者。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责组织和主持“数学文化节”活动项目。 2. 负责数学大讲堂组织工作。 3. 组织协调学生刊物《走近数学》的编撰工作。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第十二完成人姓名	徐友才	性 别	男
出生年月	1978-07	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	副教授	现 任 党 政 职 务	数学学院副院长
现从事工作及专长	教学、科研、管理、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	xyc@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022年，四川省教学成果一等奖（排名6）。 2. 2022年，四川省教学成果二等奖（排名2）。 3. 2020年，国家级线上一流课程《概率论与数理统计》（负责人）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 四川省大学数学竞赛组织协调。 2. 担任教学副院长，负责四川大学大学数学竞赛培训、竞赛组织协调。 3. 四川大学数学建模竞赛组织协调。 4. 四川大学数学爱好者协会指导教师。 5. 省级一流课程《线性代数》主要参与者。 6. 首批国家线上一流课程《概率论与数理统计》负责人。 7. 主编《微积分》《线性代数》《概率论与数理统计》教材。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第十三完成人姓名	何家亮	性 别	男
出生年月	1989-07	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	副研究员	现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学、科研、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	jialianghe@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主讲通识课《万物皆数》。 2. 主讲专业课《一般拓扑》。 3. 担任学业制导师。 4. 担任大学生数学竞赛指导教师。 <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">本人签名： 年 月 日</p>		

主要完成人情况

第十四完成人姓名	王宝富	性别	男
出生年月	1965-11	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	数学学院院长
现从事工作及专长	教学、科研、管理、数学		
工作单位	四川大学		
联系电话		移动电话	
电子信箱	baofuw@scu.edu.cn		
通讯地址	四川省成都市一环路南一段24号四川大学数学学院		
何时何地受何种省部级及以上奖励	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2018年，四川省科技进步一等奖（排名4）。 2. 2010年，四川省教学成果一等奖（排名1）。 3. 2009年，国家级教学成果二等奖（排名2）。 4. 2005年，国家级教学成果二等奖（排名2）。 5. 2005年，四川省教学成果二等奖（排名2）。 6. 2005年，四川省教学成果三等奖（排名1）。 7. 2002年，高等学校优秀教材二等奖（排名2）。 		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<ol style="list-style-type: none"> 1. 负责项目的总体设计与建设。 2. 负责《解析几何教程》教材的建设。 3. 承担通识课《数学文化》的教学内容改革与教学任务。 <p style="text-align: right;">本人签名： 年 月 日</p>		