## 二、主要完成人情况

主持人姓名	陈恩红	性 别	男
出生年月	1968年 07月	最后学历	博士研究生
专业技术职称	教授	现任党政职务	中科大大数据学 院党总支书记、 执行院长
现从事工 作及专长	机器学习、数据挖掘、推荐系统等, 曾获国家杰青项目 支持	是否为校领 导牵头成果	
工作单位	中国科学技术	大学大数据学院	、计算机学院
联系电话	0551-63601558	移动电话	13956957326
电子信箱	ch	eneh@ustc.edu.c	n
通讯地址	安徽省合肥市中国科学技术大学 大数据学院, 230027		
何时何地受何种省部级及以上奖励	第一) 4. 2018年获教育 然科学奖一等 5. 2017年入选国 6. 2017年科技部 7. 2016年安徽省 8. 2016年获中国 9. 2016年获中国 10. 2015年获中国 11. 2014年获中国	省份 部 奖家重"科科科科科的新工 等名新域的支院院院院院院 经第领创划"考学学院院院院院院 优 " 秀朱导二 " 秀朱导二 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李 " 李	这一等奖(排名 进步一等奖(排名 研究优秀成果奖 可为负责军务大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大

何时何地受过何种

处分

无

主

要

贡

献

- 1.负责高水平数据科学研究生创新培养模式的整体策划和实施
- 2.负责课程和科研思政教育的整体建设和教师队伍的培养
- 3.负责产研合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索
- 4.指导数据科学相关的博、硕士生开展科学研究
- 5.总体负责中科大大数据学院人才培养方案的制定和实践

本人签名:

2022年9月26日

培养 研究 生情 况

热爱教学研究事业,治学严谨,坚持立德树人,执教 26 年已 指导硕博生近百名, 含培养中国科学院、中国计算机学会等各类 优博 5 人、3 位毕业生获批国家优青项目,以及包括百度集团副 总裁、科大讯飞股份有限公司智慧城市事业群副总裁、战略支援 部队某部工程师等在内的一批业界核心骨干。认真履行党建第一 责任人职责, 主导和推进大数据学院制定和实践数据科学相关专 业人才培养方案:探索产研合作育人的数据科学新模式,在课堂 教学中融入国计民生的实际需求等思政元素, 引导学生面向国家 重大战略需求进行研究:严格遵守学术规范,严把研究生学位论 文质量,严守经费使用管理制度;积极指导学生科研与就业规 划,构建和谐师生关系。

本人签名:

## 主要完成人情况 (不超过 15 人)

	•		
第 (2) 完成人姓 名	刘淇	性 别	男
出生年月	1986年 09 月	最后学历	博士研究生
专业技术职称	特任教授	现任党政职务	中科大团委副书 记、双创学院副 院长
现从事工	主要从事数据挖掘	与知识发现、机	器学习方法及应用
作及专长	等相关	领域的教学和研	究工作
工作单位	中国科学技术	大学大数据学院	1、计算机学院
联系电话	0551-63603823	移动电话	18356137539
电子信箱	q	iliuql@ustc.edu.a	en
通讯地址	安徽省合肥市中国科学技术大学 大数据学院, 230027		
何时何地受何种 省部级及以上奖励	<ol> <li>1. 2022 年获安徽省优秀青年科技人才</li> <li>2. 2021 年获安徽省教学成果奖一等奖</li> <li>3. 2020 年获吴文俊人工智能科技进步一等奖(排名第二)</li> <li>4. 2019 年获阿里巴巴达摩院青橙奖</li> <li>5. 2018 年获教育部高等学校科学研究优秀成果 奖自然科学一等奖(排名第二)</li> <li>6. 2016 年入选中国科协"青年人才托举工程"</li> <li>7. 2014 年获中国科学院优秀博士学位论文奖</li> <li>8. 2012 年获中国科学院院长特别奖</li> </ol>		
何时何地受过何种处分			
1.参与高水平数据科学研究生创新培养模式的实施			

## 主要

贡献

2.协助课程和科研思政教育的整体建设和教师队伍的培养

- 3.协助产研合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索
- 4.指导数据科学相关的博、硕士生开展科学研究
- 5.负责中科大大数据学院人才培养方案的实践

## 本人签名: 刘 漠

2022年9月26日

培养 研究 生情 况

坚持立德树人、加强教学思政,鼓励学生从国计民生的需求中提炼科研难题、开展学术研究和技术攻关;以培养应用创新型人才为导向,积极培养学生的数据科学思维和解决实际问题的能力;指导20余名博、硕研究生,且担任数据科学课程组长、研究生班主任,严格遵守学术规范,严把学位论文和学术论文的质量,积极指导学生的科研发展与未来规划,构建和谐的师生关系。

本人签名: 刘凌

第 (3	) 完成人姓 名	杨周旺	性 别	男
出	<del></del> ¦生年月	1974年 12 月	最后学历	博士研究生
专业	_技术职称	教授	现任党政职务	中科大大数据学 院副院长
	以事工	主要从事数据科学		领域的教学和研究
17	及专长		工作 	
I	作单位	中国科	学技术大学大数	[据学院
联	系电话	0551- 63600216	移动电话	13739292767
电	子信箱	ya	angzw@ustc.edu.	cn
<b>7</b> .5	5111 <del>                                   </del>	安徽省台	合肥市中国科学	技术大学
— —	1111地址	大	数据学院, 230	027
1. 2021 年获安徽省教学成果奖一等奖2. 2017 年获中国数学会计算数学分会"青奖"3. 2016 年获中国运筹学会科学技术奖运筹(每四年颁发一届)4. 2014 年获教育部自然科学奖二等奖(排名5. 2012 年入选教育部新世纪优秀人才支持			文学分会"青年创新 大大奖运筹应用奖 (工等奖(排名第三)	
何时何均	也受过何种处分		无	
主要	2.协助课程和 3.协助产研究 4.指导数据和	本人签名: 本人签名: 2022年9月26日		
培养 研究	坚持产研合	德树人、执着攻关创 作育人的方针,强调 学研究生。在日常实	新,在教学管理》 思政融合的教学	和日常教学工作中, 理念创新以培养高

生情 况 严格遵守学术规范、严格经费使用规范等,积极指导学生学业发展,引导学生面向国家重大战略需求就业,构建了和谐的师生关系。

本人签名: 科阿司邓

第 (4	)完成人姓 名	陈欢欢	性 别	男
<u>H</u>	出生年月	1982年 01月	最后学历	博士研究生
专业	<u></u> <b>拉</b> 大职称	教授	现任党政职务	无
顼	见从事工	主要从事机器	学习与数据挖掘	,演化计算等
作	及专长	相关令	顶域的教学和研究	究工作
ュ	作单位	中国科学技术	大学大数据学院	E、计算机学院
聪	係不电话	0551-63606731	移动电话	18656133686
申	子信箱	ł	nchen@ustc.edu.c	en
通	通讯地址		合肥市中国科学。 数据学院, 230	
	何地受何种   吸及以上奖励	1. 2021 年获安徽省教学成果奖一等奖 2. 2019 年获中国科学院优秀导师奖 3. 2018 年获教育部自然科学二等奖 4. 2015 年获国际神经网络学会青年科学家奖 5. 2015 年获 ACM 中国新星提名奖 6. 2012 年获 IEEE Transactions on Neural Networks 最佳论文奖 7. 2011 年获 IEEE 计算智能学会杰出博士论文奖 8. 2009 年获英国计算机学会优秀博士论文奖		
何时何均	也受过何种处分		无	
主要	2.协助课程和3.协助产研台	高水平数据科学研究生创新培养模式的探索课程和科研思政教育的整体建设和教师队伍的培养产研合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索数据科学相关的博、硕士生开展科学研究  本人签名: 「文文文 2022年9月26日		

培养 研究 生情 况

坚持立德树人和"红专并进、科教融合、产研协同"的创新育人理念,将课程思政融入日常教学过程,严格遵守学术规范,严格经费使用管理,不仅重视理论教学成果,同时积极促进提升学生的实践能力,为学生掌握知识、把握技术提供了良好环境和必要条件,引导博、硕士生利用科学思维开展研究工作解决科研难题,构建了和谐的师生关系。

本人签名: 門及 边

第 (5	)完成人姓	徐林莉	性 别	女
- 11	名 	1000 年 00 日	目に当に	<b>坤</b> 1 孤 穴 儿
	性年月	1980年 08月	最后学历 现在学节现象	博士研究生
	<u>技术职称</u>	教授	现任党政职务	无
	別事工	主要从事	事机器学习与数数	据挖掘等
	及专长		顶域的教学和研究	
I	作单位	中国科学技术	大学大数据学院	E、计算机学院
联	系电话		移动电话	18655128085
申	子信箱	1i	nlixu@ustc.edu.o	en
· 译	讯地址	安徽省台	<b>哈肥市中国科学</b>	技术大学
	211 (1211)	大	数据学院, 230	027
何时	何地受何种	1.2021 年获安	常徽省教学成果类	2一等奖
	及以上奖励	2. 2021 年获中国科学院优秀导师奖		
	<b>ベルバエ</b> グ(13/3	3. 2015 年获安徽省高等学校省级教坛新秀		
何时何划	也受过何种处分		无	
	1.协助高水平	P数据科学研究生创	新培养模式的探	[索和实践检验
		和科研思政教育的整体建设和教师队伍的培养		
主要		合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索		
	4.指导剱据》	斗学相关的博、硕士	生力展科字研究	
(大)   		<del>*</del> /	<b>\ 签 名</b> : (字本	(表)
		4 /		_
	2022 年 9 月 26   坚持中国共产党的思想引领、坚持立德树人,精心尽力投入			
	研究生指导,严格把关研究生学位论文质量,注意师生配合、			
培养	₹   教融合、教研相长,充分调动研究生的积极性,努力培养有理			
研究	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
生情				
况		本人	签名: 徐村	-J)
				022年9月26日

第 (6)	完成人姓名	徐童	性 别	男
出:		1988 年 08 月 最后学历		 博士研究生
专业	技术职称	副教授	现任党政职务	无
现	从事工	主要从事	数据挖掘、社交	媒体分析
作	及专长	等相关	领域的教学和研	- 究工作
	作单位	中国科学技术	大学大数据学院	E、计算机学院
联	系电话		移动电话	18756064475
电	子信箱	to	ongxu@ustc.edu.	cn
(番)	讯地址	安徽省合	<b>è肥市中国科学</b>	技术大学
<u>,</u>	ן (אַרְנְיֵבְּיוֹן (אַרְ	大	数据学院, 230	027
	可地受何种	1.2022 年获安徽省 2.2022 年获腾讯犀 3.2021 年获安徽省	牛鸟精英人才培	养计划优秀导师奖
何时何地	受过何种处分		无	
	1.参与高水平数据科学研究生创新培养模式的实践检验 2.参与产研合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索 3.指导数据科学相关的博、硕士生开展科学研究 4.协助中科大大数据学院人才培养方案的实践检验			
	本人签名: <sup>余重</sup> 2022年9月26日			
	需求,面向日	德树人、坚持科教融合,引导学生立足国家重大战略 国际学术前沿,深入重点行业、国计民生领域开展学 究,注重责任意识培养与专业知识深化,鼓励学生更 业特长,为学生提供个性化培养指导,构建互尊互爱 。 本人签名: 冷重		
				022年9月26日

第 (7) 完成人姓 名	连德富	性 别	男	
出生年月	1985年 11月	最后学历	博士研究生	
专业技术职称	教授	现任党政职务	无	
现从事工	主要从事数据挖掘	与知识发现、推	荐系统、机器学习	
作及专长	方法及其应用	等相关领域的教	学和研究工作	
工作单位	中国科学技术	大学大数据学院	1、计算机学院	
联系电话		移动电话	13739227137	
电子信箱	lia	andefu@ustc.edu.	cn	
38江1441	安徽省个	今肥市中国科学;	技术大学	
通讯地址 	大	大数据学院, 230027		
	1. 2021 年获安	徽省教学成果奖	一等奖	
	2. 2018 年获教育部高等学校科学研究优秀成果奖			
何时何地受何种	自然科学一等奖(			
省部级及以上奖励		川省高等教育教	【学成果二等奖(排	
	名第五) 4. 2014 年获中	国科学院院长优	·	
/¬n+/¬1/L-55\////-/-/	4. 2014 年 秋年		1/1 大	
何时何地受过何种处分 		无		
1.参与高水	平数据科学研究生创	新培养模式的实	民践检验	
2.参与课程	和科研思政教育的整	体建设和教师队	伍的培养	
3.协助产研	合作育人平台的构建	和协同育人新模	式的探索	
4.指导数据	4.指导数据科学相关的博、硕士生开展科学研究			
	1. 10 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
贡献				
	本力	人签名: むじ		
			022年9月26日	

培养

生情况

坚持以"立德树人"为根本,将课程思政融入教学全过程,为国家培养高水平、高素质人才,精心尽力投入指导,严格遵守学术规范,充分了解学生兴趣,鼓励学生勇于创新、全面发展,积极讨论交流,努力提高学生学习积极性,并担任大数据学院研究生班主任,认真履行指导职责。

本人签名: 支线管

第 (8	)完成人姓 名	何向南	性 别	男
出	出生年月	1992 年 03 月 最后学历		博士
专业	过大职称	正高级	现任党政职务	大数据学院副院 长
	见从事工 ■及专长	科研教等	学,数据挖掘、	人工智能
I	作单位	中国和	斗学技术大学大学	数据学院
聍	係电话	0551-63607236	移动电话	13856716387
単	子信箱	1	hexn@ustc.edu.c	n
通	通讯地址		合肥市中国科学 数据学院, 230	
	何地受何种 及及以上奖励	ACM SIGIR 202 WWW 2018 最佳		奖
何时何均	也受过何种处分		无	
主要	五献本人签名:			(伍的培养 (式的探索 (
培养 研究 生情 况	培养博士生 10 余名,硕士生 40 名。坚持立德树人、坚持正确的思想引领,培养学生的独立科研能力、实践能力和沟通能力等,严格把关学位论文和学术论文的质量,引导学生面向国家重大战略需求就业,指导学生的学业发展和事业规划,构建了和谐的师生关系。  本人签名:  本人签名:			浅能力和沟通能力 异学生面向国家重 见划,构建了和谐

第 (9	)完成人姓 名	阳思	性 别	女	
	<del></del>	1987 年 3 月 <b>最后学历</b>		硕士研究生	
	<u></u>	1001   0 /1	现任党政职务	党总支常务副书记	
		N/ 114 N/ N			
作	及专长	字院宪法	总支常务副书记、	字丄负责人	
I	作单位	中国	科学技术大学大	数据学院	
聪	係見话	0551-63607276	移动电话	15955162393	
ŧ	2子信箱		sisiyang@ustc.ed	lu.cn	
通	<b>通讯地址</b>		省合肥市中国科学 大数据学院, 23		
	何地受何种 及及以上奖励		科学院优秀共青  省优秀共青团干		
何时何均	也受过何种处分		无		
主要	章献本人签名: Pmg_				
培养 研究 生情 况	会成立。开,传老科学家	2022 年 9 月 26 日 坚持立德树人的根本任务,推动大数据学院团总支和研究生 会成立。开展丰富的党史学习教育,赓续红色基因;多措并举宣 传老科学家事迹,传承科教报国精神;以学生生涯导航为主线, 开展系列丰富而有意义的活动,努力培养新时代六有大学生。 本人签名: アルジー 2022 年 9 月 26 日			

第 (10	)) 完成人姓 名	黄振亚	性 别	男
出生年月		1992年3月	 最后学历	 博士研究生
		副研究员	现任党政职务	无
现	]从事工	主要从事数	数据挖掘与知识为	·
作	及专长	相多	关领域的教学和研	开究工作
I	作单位	中国	科学技术大学大	数据学院
联	系电话	0551-63603823	移动电话	18655160723
申	子信箱		huangzhy@ustc.e	du.cn
诵	迅地址	安徽行	当合肥市中国科学	学技术大学
	EN ACCE		大数据学院,23	30027
	何地受何种 及及以上奖励	2020年 中国	科学院院长优秀	奖
何时何均	也受过何种处分		无	
主要	1.参与高水平数据科学研究生创新培养模式的实践检验 2.参与课程和科研思政教育的整体建设和教师队伍的培养 3.协助产研合作育人平台的构建和协同育人新模式的探索 4.指导数据科学相关的博、硕士生开展科学研究 本人签名: 本 私 ①2022年9月26日			
培养 研究 生情 况	坚定中国共产党领导,坚持立德树人的根本任务,在工作和生活中以党员标准严格要求自己;在教学工作中,认真践行产研合作育人的数据科学新模式,在课程中开展"红专并进,科教融合"的课程教学模式;在研究生培养工作中,指导多名博、硕研究生,且担任大数据学院研究生班主任,认真履行指导职责,严格遵守学术规范,把关研究生学位论文质量,严守经费使用管理,构建和谐师生关系。  本人签名:  本人签名:  本人签名:			