



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

砥砺奋进的数学与统计学院

——2022年秋季开学第一课



数学与统计学院
2022年9月





湖北文理学院 **数学与统计学院**

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

目录

CONTENTS

- 一、学院概况
- 二、党建引领
- 三、师资力量
- 四、学科建设
- 五、专业建设
- 六、人才培养
- 七、学院文化





一、学院概况

数学与统计学院成立于2018年1月，是以数学学科为主体整合后组建的新学院，办学历史可追溯到1958年建校之初的数学专业。学院现有**数学与应用数学、信息与计算科学、数据计算及应用**三个本科专业，其中数学与应用数学专业获批省级一流本科专业建设点，信息与计算科学专业为校级一流本科专业，数据计算及应用专业是学校重点支持发展的新兴交叉学科专业。

2021年成功获批数学一级学科硕士学位授权点。

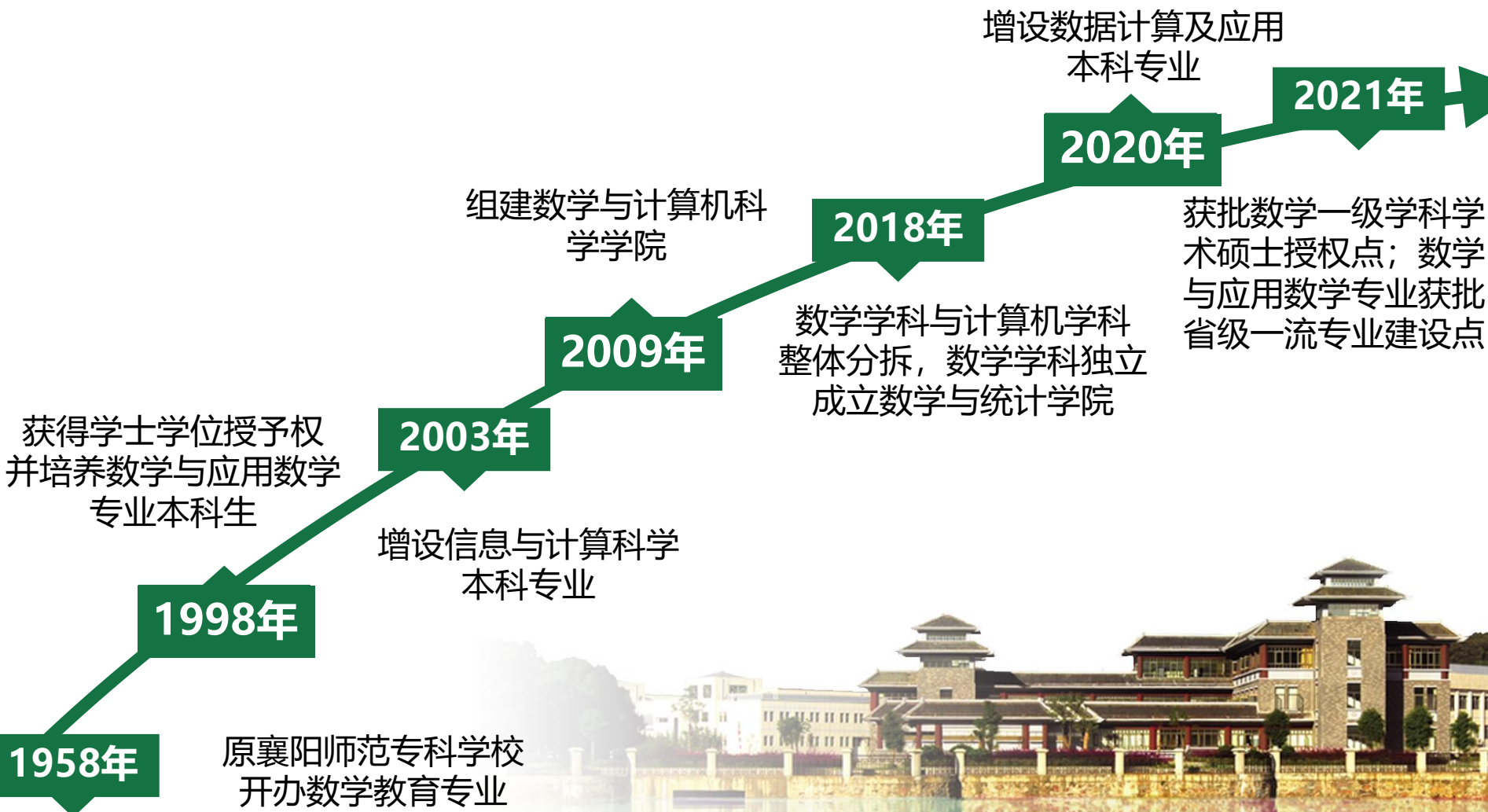




湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成





二、党建引领

近五年来，学院党委、行政一班人带领广大师生砥砺奋进，坚持高质量党建引领高质量发展，以“抓铁有痕、踏石留印”的毅力、求真务实的态度、一丝不苟的严劲、持之以恒的韧劲和一抓到底的狠劲，大抓发展，实现了学院事业的全面丰收。

由学院成立之初的一个本科专业，发展到三个本科专业，教职工由33名壮大到58名，学生由330人壮大到1200人，博士队伍由9名壮大到20名，教授由2人增至4人，数学一级学科硕士点成功获批。





湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

学院推行“党建+”工作模式，把工作重点放在教学科研一线，在服务发展中，激发动力凝聚力量；在创大实践中，促进学院科学发展。做到思想上引领，事业上激励，发展上助力，生活上关心。



运动会教师参与，学生加油，
和谐数统！



学院领导老师冒雨为毕业生搬运行李邮寄行李

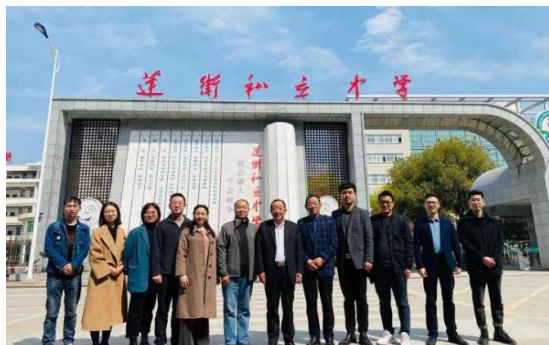


湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

大力推行一线工作法，围绕师生，走进师生，服务师生，为了师生。帮助学生解决实习实训、就业，建立多个实习就业基地。



学院党委书记刘浩带队赴浙江台州
洽谈建立实习就业基地



【访企拓岗促就业】数统学院赴谷城开展访企拓岗活动
发布时间：2022年07月08日 10:15



【访企拓岗促就业】数统学院赴随州、枣阳开展访企拓岗活动
发布时间：2022年07月06日 16:13



学院党委书记刘浩、院长王成勇赴十堰、随州、荆门等地开展访企拓岗，
关心学生实习就业工作



学院党委书记刘浩、院长王成勇
看望实习生

学院党委书记刘浩带队到深圳看望实习生



数学与统计学院师资队伍一览表

姓名	性别	学历	最高学位	专业技术职称	所属系
王成勇	男	博士研究生	博士	教授	数学与应用数学系
丁凌	女	博士研究生	博士	教授	数学与应用数学系
樊孝菊	女	大学本科	学士	教授	数学与应用数学系
汪继秀	女	博士研究生	博士	教授	数学与应用数学系
张旻嵩	女	博士研究生	博士	副教授	信息与计算科学系
吕黎明	女	大学本科	学士	副教授	信息与计算科学系
郭安学	男	大学本科	学士	副教授	信息与计算科学系
王刘禾	男	大学本科	硕士	副教授	信息与计算科学系
庄常陵	女	大学本科	学士	副教授	信息与计算科学系
孟义杰	男	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
张金玲	女	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
游学民	男	大学本科	学士	副教授	数学与应用数学系
姜海波	男	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
肖氏武	男	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
李敏	女	硕士研究生	硕士	副教授	信息与计算科学系
周伟刚	男	博士研究生	博士	副教授	信息与计算科学系
杨艳	女	博士研究生	博士	副教授	数学与应用数学系
唐波	男	博士研究生	博士	副教授	信息与计算科学系
方磊	女	硕士研究生	硕士	副教授	信息与计算科学系
张敏捷	女	博士研究生	博士	副教授	数学与应用数学系
梁霄	男	博士研究生	博士	副教授	信息与计算科学系
潘德林	女	硕士研究生	硕士	副教授	信息与计算科学系
赵秀菊	女	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
张丹丹	女	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
陈仕军	男	博士研究生	博士	副教授	信息与计算科学系
冯倩倩	女	硕士研究生	硕士	副教授	数学与应用数学系
黄朝凌	男	博士研究生	博士	副教授	数学与应用数学系
支援	男	博士研究生	博士	讲师	数学与应用数学系
王前	男	博士研究生	博士	讲师	信息与计算科学系
陶茂虎	男	博士研究生	博士	讲师	信息与计算科学系
周景阳	男	博士研究生	博士	讲师	信息与计算科学系
邵欧阳	女	博士研究生	博士	讲师	信息与计算科学系
张睿	男	博士研究生	博士	讲师	数学与应用数学系
吕鹏	男	博士研究生	博士	讲师	信息与计算科学系
张迪	男	博士研究生	博士	讲师	数学与应用数学系

三、师资力量

学院现有**教职工58人**。其中，**专任教师50人**，**教授4人**、**副教授23人**、**讲师21人**；**博士20人**。教师队伍的素质决定着学院办学能力和水平。始终坚持党管人才，实施人才强院，事业留人、情感留人、待遇留人、服务留人。

数学与统计学院师资队伍一览表



学院推行人才发展“传帮带”制度和学院领导联系人才制度。帮助人才站稳讲台，进入研究状态，引导广大教师争做“四有好老师”，做为学、为事、为人的示范，成为担当有为的奋斗者。



郭柏灵院士受聘仪式

中共湖北文理学院数学与统计学院委员会

校数统院党发[2020]12号

数学与统计学院促进青年教师成长“传帮带”工作实施方案

为加快建设应用型一流本科教育，全面提高教师综合素质，加强专业教师队伍建设，促使青年教师尽快成长，建设一支高水平教师队伍，充分发挥骨干教师的示范和“传帮带”作用，特制定数学与统计学院促进青年教师成长“传帮带”工作实施方案。
一、指导思想
为贯彻落实全国教育大会精神，坚持把教师队伍建设作为基础工作，以课程教学、科研创新为着力点，从我院教师发展需求出发，通过“传帮带”结对模式，加强对教师的培养，提升学院凝聚力，努力建设一支观念新、素质高、能力强、具有现代教育素质和创新意识教师队伍，适应学院高质量发展需要。
二、“传帮带”的基本内容
1、师德师风
规范青年教师的职业道德和行为，增强青年教师的责任感、事业心和团结协作意识，树立正确的世界观、人生观、价值观和教师职业观，增强热爱学生、教书育人、为人师表的意识和责任感。

中共湖北文理学院数学与统计学院委员会

校数统院党发[2020]11号

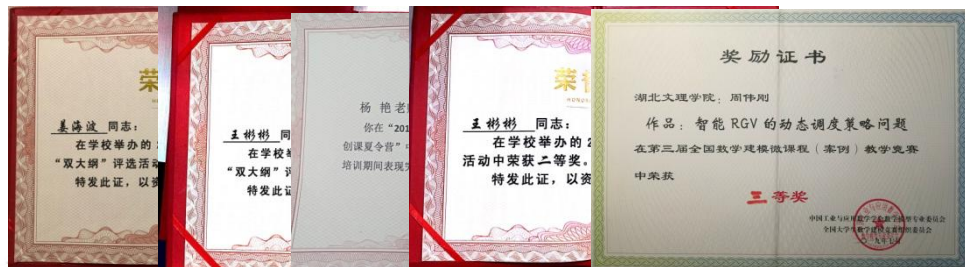
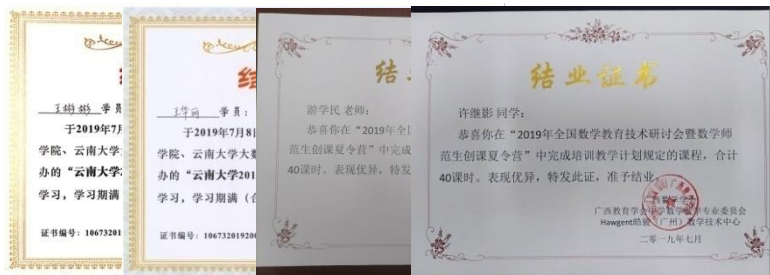
数学与统计学院关于建立学院领导联系教授博士制度的通知

各党支部、系、办：
为深入了解高层次人才的思想、工作和生活状况，营造尊才重才的文化氛围，激发人才干事创业的工作激情，促进学院高质量发展，数学与统计学院决定建立学院领导班子成员联系教授博士制度。
学院领导通过联系教授博士，及时掌握教授博士思想、工作、生活情况，做教授博士的挚友，政治上充分信任，思想上主动引导，工作上创造条件，生活上关心照顾，

开展教师成长工程，学院领导联系教授博士制度，促进青年教师成长“传帮带”活动



加强人才队伍建设，不断优化学科团队结构。引进高水平领军人才，培养和引进一批具有较强科研能力的青年教师，培养更多的学术骨干。在引进人才的同时，大力鼓励教师参加各级各类学术交流、进修和培训，通过学科方向研讨班等形式，提升学科方向团队的凝聚力和向心力，提升团队科研能力和水平。平均每年派出100余人次参加各级各类学习培训。



教师培训交流相关证书

荣誉证书



名师风采



王成勇

王成勇，现任数学与统计学院院长，教授，硕士生导师。华中科技大学经济学博士。主要从事应用统计建模、计量经济学、数据挖掘与机器学习等相关领域的研究，主持国家自然科学基金面上项目等3项科研项目。出版专著1部，发表高质量论文40余篇。获得包括湖北省社会科学优秀成果奖二等奖等近十项科技奖励。2014年获得襄阳市政府津贴。





名师风采

丁凌，理学博士，教授，硕导，数学与统计学院副院长，襄阳市数学学会理事长，襄阳市科学技术协会专家库专家，中国数学会会员，西南大学、三峡大学、长江大学兼职硕导。现从事的主要研究方向非线性泛函分析、非线性偏微分方程。主持国家自然科学基金项目2项，主持中国博士后科学基金面上资助二等资助1项，主持湖北省教育厅重点项目1项、中青年人才计划项目1项，参与湖北省教育厅重点项目2项；2007年以来发表高质量论文近60篇。



丁凌



四、学科建设

进一步凝练学科方向特色，学院形成以函数与方程、运筹优化与控制、应用统计、计算数学等方向为特色的学科研究团队，并定期开展学科方向讨论班。

加强科学研究，提升学科影响力。近五年主持国家级项目4项、省部级项目3项、地厅级项目25项，各级开放基金项目21项，横向科研课题20项，科研经费到账350万余元；发表高质量论文近120篇，获得襄阳市社科优秀成果奖等市级奖项4项。





挂靠在数统学院的襄阳市数学学会
获批襄阳市海智工作站

数学与统计学院获批“专家工作站”
2020-09-25 15:3634 来源: 浏览:0次

(数学与统计学院 通讯员 耿付芬) 9月25日上午, 2020年襄阳市专家工作站授牌仪式暨工作站负责人培训班在襄阳华美达酒店举行。湖北文理学院数学与统计学院联合襄阳市数学学会、康明斯动力技术有限公司申报的“专家工作站”获得湖北省科学技术协会批准成立。数学与统计学院党委书记刘浩代表学院接受授牌。



“专家工作站”的成功获批, 是学院科研平台建设的又一个重大突破, 为学院科学研究、科技协同创新、人才培养提供强有力的平台支撑。学院将进一步加强高层次人才平台和团队建设, 充分发挥好“专家工作站”, 以及此前获批成立的“海智工作站”在人才培养、学科建设、人才队伍建设, 科学研究和科技成果转化等方面作用, 助力学院高质量发展。

(审稿人: 刘浩)

学院获批“专家工作站”



发挥天元讲习班辐射作用
提升学院影响力

发展院士领军作用, 发挥数学学会和院士**专家工作站**、**海智专家工作站**、**天元讲习班**的辐射带动作用, 深化校企校地合作, 提升学院影响力。



五、专业建设

数学与应用数学（师范教育）

数学与应用数学专业由1958年建校初的数学科、到1977年开办数学教育专科专业、再到1998年开办本科教育，坚持数学师范人才培养60余年。早年毕业生主要分布在襄阳地区的初中和高中，目前都是中学骨干教师。近年来毕业生已遍及全国，很多优秀毕业生成为各地中学或知名培训机构负责人。

毕业去向：本专业以培养中小学卓越教师为目标，中小学教育的深入改革必将带来数学教师的需求进一步扩大；私立学校、教育培训机构也为本专业毕业生提供了一条重要的就业渠道。

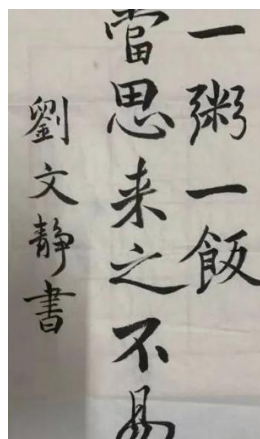
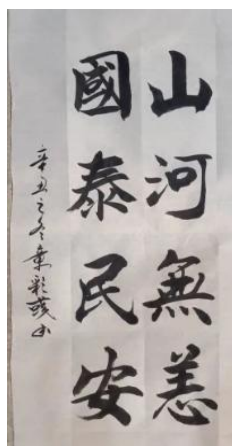
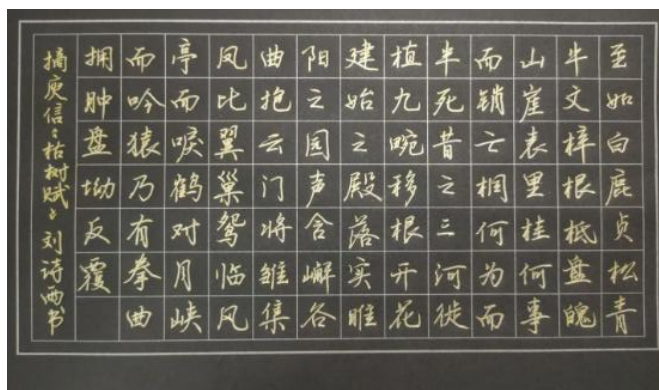


湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

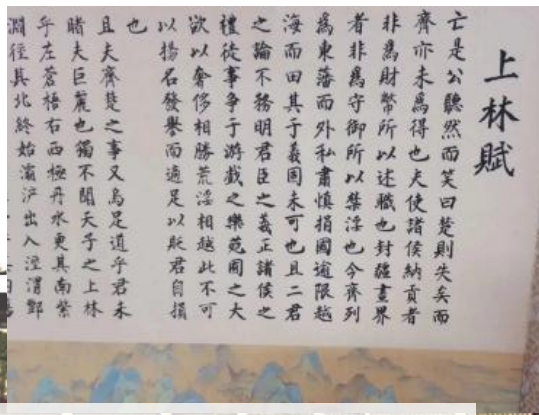
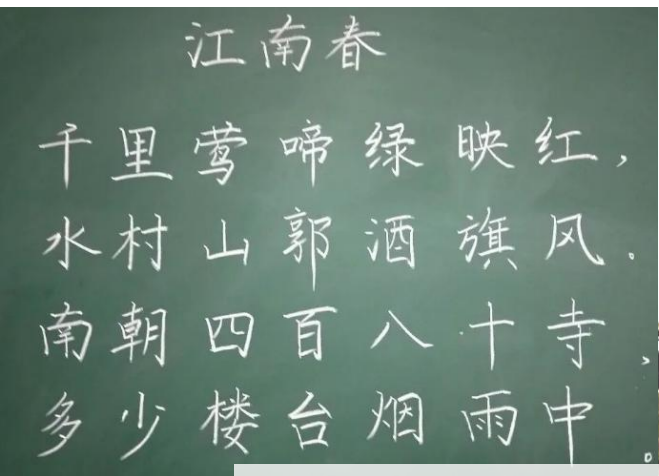
学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

数学与应用数学（师范教育）



【喜报】我校数学与应用数学获批省级一流本科专业建设点
2022-06-15 16:53:22 来源：浏览：219次

（教务处 通讯员 陈瑜）近日，教育部发布了《教育部办公厅关于公布2021年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》（教高厅函〔2022〕14号），我校新增社会工作、学前教育、物理学、机械设计制造及其自动化4个国家级一流本科专业建设点，新增**数学与应用数学**、化学工程与工艺、临床医学、市场营销4个省级一流本科专业建设点。至此，学校国家级和省级一流本科专业建设点增至19个。



数学与应用数学专业
获批省级一流本科专业建设点

数学与统计学院以“三笔字”涵养师范生技能



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

数学与应用数学（师范教育）



湖北文理学院文件

校政发教〔2022〕8号

湖北文理学院关于印发 《师范生教育教学能力考核办法（试行）》的 通知

各单位、各部门：

《湖北文理学院师范生教育教学能力考核办法（试行）》

已经学校研究通过，现予印发，请认真遵照执行。

2022年4月21日



数学与应用数学专业首次开展师范生教育教学能力考核

2022-04-18 08:55:58 来源: 团志32次

（数学与统计学院 通讯员 赵秀娟）4月17日，数学与统计学院首次开展数学与应用数学（师范）专业2022届毕业生教育教学能力面试考核。

襄阳市襄城区教科研中心初中数学教研员张少艳、襄阳市四十二中副校长曾昭成、襄阳市三十四中副校长屈月英、东津世纪城中学副校长陈其俊，学院副院长张昊菁、数学与应用数学专业负责人肖氏武、系主任游学民、系党支部书记杨艳及数学与应用数学专业部分专任教师担任考核评委。

数学与应用数学专业入选教育部师范生
免试认定教师资格改革试点专业

推进师范专业认证工作



信息与计算科学（数据科学）

早在2013年，我院率先提出“数据科学”人才培养理念。历经多年**深度改造与学科融合**，我院数据科学人才培养模式与业内龙头企业—广州泰迪智能科技有限公司**数据科学人才培养定位高度契合**，人才培养理念在业内领先。并随着信息产业和大数据产业的蓬勃发展常办常新。信息与计算科学专业（数据科学方向）是发挥我院数学、统计学、信息科学方面的优势，面向新工科和应用理科建设，培养数据科学应用创新型人才的特色专业。





信息与计算科学（数据科学）

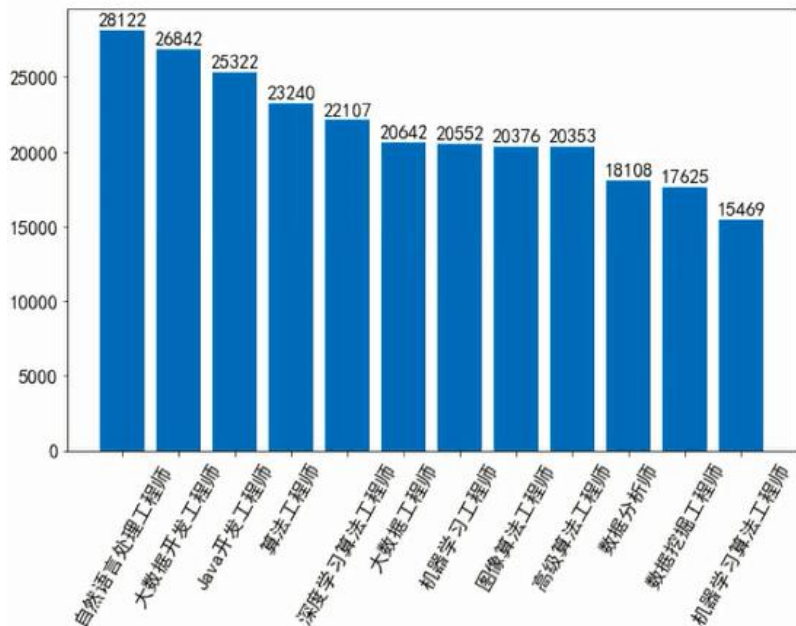
我国高度重视大数据产业发展，围绕建设网络强国、数字中国、智慧社会，全面实施国家大数据战略，大数据产业正在成为我国国际竞争力的战略制高点，相关行业领域人才缺口巨大，学生就业前景广阔。

毕业去向：主要在政府机构、科技公司、信息产业、经济金融、教育等行业部门从事研究、教学、应用开发和管理工作，就业岗位主要有数据分析师、算法工程师、数据挖掘工程师、Java开发工程师、软件工程师、运维工程师、数学教师等技术和管理岗位。同时，可以报考大数据相关专业、应用统计学、软件工程、经济管理等专业硕士研究生。

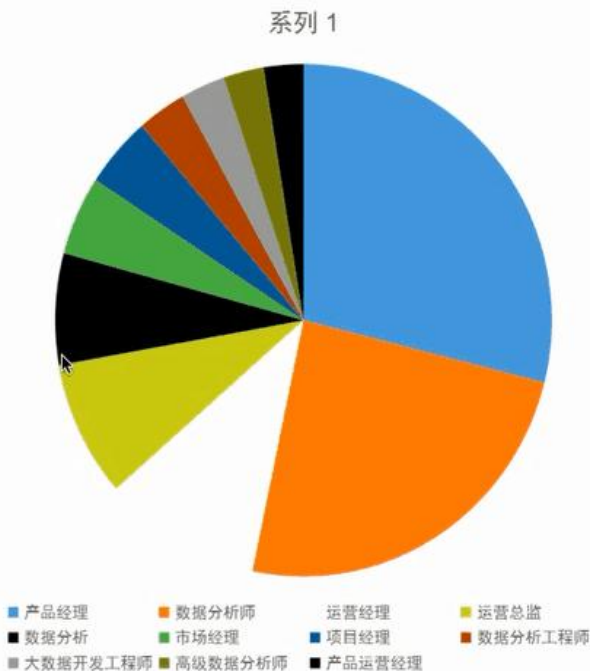


人才需求量大、薪酬水平高

大数据相关职位均薪及需求



薪水一般都在**10k+**，其中高级数据分析师均薪在**30k+**；产品经理、数据分析和运营经理排名前三，可见数据分析在产品运营方面的重要性。



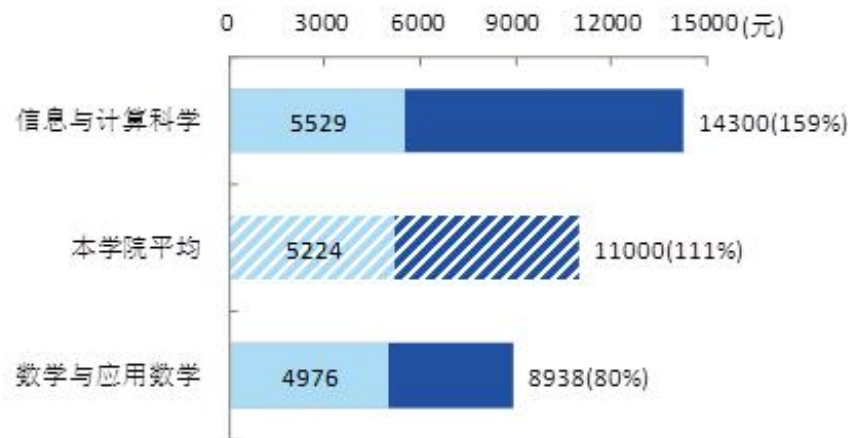


麦可思-2017届毕业半年后月收入较高的主要本科专业（前50位）



序号	本科专业名称	毕业半年后月收入（元）
1	信息安全	6386
2	软件工程	6259
3	网络工程	6049
4	信息工程	5896
5	计算机科学与技术	5855
6	物联网工程	5826
7	法语	5604
8	电子科学与技术	5480
9	信息与计算科学	5454
10	电子信息科学与技术	5445
11	微电子科学与工程	5409
12	数字媒体技术	5374

■ 各学院2014届毕业短期 ■ 各学院2014届毕业中期



图表来源于麦克斯的报告，信息与计算科学专业中期收入排名全校所有专业第二。





数据计算及应用

数据计算及应用专业是教育部顺应国家大数据战略发展而新增的数学类特设专业，是国家重点支持的特色专业之一。数据计算及应用专业融合数学、统计和数据科学等学科的核心知识领域，打通多学科交叉融合的瓶颈，构建本专业知识体系。

毕业去向：主要在政府机构、科技公司、信息产业、经济金融等部门从事研究、应用开发和管理工作，就业岗位面向数据分析师、算法工程师、数据挖掘工程师、统计分析师等技术和岗位。同时，可以报考大数据相关专业、应用数学、应用统计学、经济管理专业的研究生。



六、人才培养

学院致力于培养学风严谨、基础扎实、训练有素的应用型高素质专业人才，育人过程中注重学生创新实践能力培养。近五年来，在全国大学生数学建模竞赛、全国大学生数学竞赛等国家级专业赛事中荣获全国一等奖等多个奖项。学生获省级以上学科竞赛奖励48项，国家级和省级大学生创新创业训练项目10余项，学生发表科研论文20篇。



全国大学生数学竞赛成果

全国大学生数学建模竞赛成果



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

学院推行**导师制**工作模式。为每名^名学生配备一名导师，为学生成长导航。教师进班**晚自习辅导**，面对面与学生交流。



学院领导、班主任、辅导员走访学生宿舍



师生交流平台，专业课教师进班进行晚自习辅导，面对面交流答疑解惑



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：教通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

考研就业硕果累累

湖北文理学院 数学与统计学院学生考研风采展

 姓名：廖清芬 录取学校：中国传媒大学 录取专业：哲学 座右铭：努力拼搏及格，拼搏才能优秀。	 姓名：李超 录取学校：中国地质大学 录取专业：学科教学(数学) 座右铭：相信是福，怀疑是祸。罗中，路在脚下。大目标不会落空，小目标。	 姓名：杨娟 录取学校：浙江师范大学 录取专业：数学 座右铭：脚踏实地，仰望星空。	 姓名：梅平鑫 录取学校：三峡大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己的目标，努力，努力，努力！	 姓名：丁思娟 录取学校：浙江理工大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己的目标，努力，努力，努力！	 姓名：李又文 录取学校：浙江理工大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己的目标，努力，努力，努力！	 姓名：李本鑫 录取学校：湖北大学 录取专业：统计学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：刘巧 录取学校：湖北大学 录取专业：基础数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：王慧慧 录取学校：应用数学 录取专业：应用数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：柯晓娟 录取学校：中国地质大学(武汉) 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。
 姓名：涂永豪 录取学校：武汉理工大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：朱美娟 录取学校：中国地质大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：刘悦 录取学校：湖北大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：郭甜甜 录取学校：湖北大学 录取专业：基础数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：周娟 录取学校：应用数学 录取专业：应用数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：梅娟 录取学校：湖北大学 录取专业：基础数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：王凡雨 录取学校：中国地质大学(武汉) 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：李雪 录取学校：应用数学 录取专业：应用数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：方汇 录取学校：三峡大学 录取专业：数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。	 姓名：程娟娟 录取学校：应用数学 录取专业：应用数学 座右铭：相信自己，相信自己，相信自己。

近年学生一次性就业率均达到95%以上，在全校保持领先水平；应届毕业生考研录取率均在20%以上，其中不少优秀毕业生考取全国重点大学研究生；在各类事业单位招聘、教育系统招考中取得优异成绩。毕业生扎实的综合素质和创新能力深得用人单位一致好评。

湖北文理学院 数学与统计学院校友风采展

 高文广 现任襄阳大鸿工贸有限公司董事长。2009年中旬由校党委正式任命为“大力奖”获得者。2012年，又以襄阳高学奖获得者身份当选了“中国好人”。担任襄阳大鸿工贸有限公司科技副总兼总工程师。襄阳大鸿工贸有限公司是湖北省高新技术企业，襄阳大鸿工贸有限公司是湖北省高新技术企业，襄阳大鸿工贸有限公司是湖北省高新技术企业。	 刘红领 中共党员，1985年毕业于湖北文理学院数学系。1985年初到2015年7月，大学毕业后在湖北文理学院数学系从事教学工作。年少时热爱数学，曾任上海为力信息技术有限公司科技副总兼总工程师。在力能信息技术有限公司从事中国化学工程集团有限公司的研发工作，做出了巨大的贡献；也正因此，促使他从一名私人企业向公司副总任职。经过自己的努力与打拼，一步步成长为力能董事长。2011年开始至今，在中国化学工程集团有限公司担任总经理、董事长。	 黄正海 1986年毕业于湖北文理学院数学系。1988年毕业于华中师范大学数学系。1999年博士毕业于华中师范大学数学系。1999年博士毕业于华中师范大学数学系。1999年博士毕业于华中师范大学数学系。
 袁建华 国防科技大学数学教授、博士生导师，湖北文理学院客座教授。1988年毕业于华中师范大学数学系。1990年毕业于华中师范大学数学系。1992年毕业于华中师范大学数学系。1994年毕业于华中师范大学数学系。	 吴晓山 中南财经政法大学统计学与数学学院教授、博士、博士生导师。2004年毕业于华中师范大学统计学专业。2004年，他考取了华中师范大学统计学专业的博士研究生。2005年，他被免试推荐为专业的博士研究生。2010年回国任教于华中师范大学统计学系。2011年至2013年任华中师范大学统计学系系主任。2013年至2015年任华中师范大学统计学系系主任。2015年至2017年任华中师范大学统计学系系主任。2017年至2019年任华中师范大学统计学系系主任。	 李德克 2003年毕业于湖北文理学院数学系。现任应用数学系教授、副教授。1988年毕业于华中师范大学数学系。1990年毕业于华中师范大学数学系。1992年毕业于华中师范大学数学系。1994年毕业于华中师范大学数学系。



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

2022届部分毕业生考研就业风采展示



李志勇 数学与应用数学
录取院校：宁波大学



林鑫雨 数学与应用数学
录取院校：南昌大学



赵攀 信息与计算科学
录取院校：华中农业大学



陈聪鹏 信息与计算科学
录取院校：武汉科技大学



李晶晶 数学与应用数学
入职单位：随县一中



方奥林 数学与应用数学
入职单位：湖北现代学校



张兆波 信息与计算科学
入职单位：中国电信（国企）



王志文 信息与计算科学
入职单位：奇瑞汽车（国企）



优秀校友风采



高文广

湖北文理学院数学与统计学院数学专业81届校友，**现任大力电工襄阳股份有限公司董事长、总裁**。他出资一百万余元在母校设立奖学金，他是襄阳市优秀民营企业家，光彩事业先进个人和发展民营经济功臣。**曾获襄阳市首届十大创业明星，全国企业文化建设先进工作者等众多荣誉。**





优秀校友风采

中学数学特级教师，襄阳市第一中学副校长，襄阳市数学学会常务理事、副理事长，湖北省教科研学术带头人，襄阳市首届名师，湖北省特级教师，享受政府特殊津贴的中青年专家。

长期从事中学数学的教学与研究工作，潜心教材教法研究，遵循教育教学规律，注重学生数学能力和数学素养的培养和提高。在30余种专业杂志上发表论文1000余篇，其中多篇被中国人民大学报刊复印中心《中学数学教学》全文转载，主编或参编数学科普读物300余本，近20次获论文或科研成果奖。由于在教育、教学、教研、科研等方面成就突出，名字被收入《中国当代教育名人辞典》及《中国数学教育名人辞典》。



王勇



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

优秀校友风采



吴远山

数学与应用数学专业2004届毕业生，以优异成绩考取武汉大学研究生并成功硕博连读，2010年博士毕业后留在武汉大学数学与统计学院任教，现为中南财经政法大学统计与数学学院教授、博士生导师，主要从事统计学理论与应用、大数据算法与分析等研究工作。获得国家自然科学基金、博士后科学基金等4项基金资助，发表高质量论文近20篇。





优秀校友风采



湖北文理学院招生办公室

赵慧燕，女，数学与统计学院数学与应用数学专业2019届毕业生，在校期间曾获“优秀团员”、“三好学生”。毕业后，**扎根乡村教育事业，书写师范生担当**，现在十堰市丹江口市六里坪镇中学任教，担任学校团总支书记。荣获2019年丹江口市“激情课堂”教学评比活动二等奖，2020年丹江口市中小学青年教师基本功大赛六里坪协作区优质课中学数学组一等奖，六里坪镇中学“优秀班主任”称号、六里坪镇优秀教师、丹江口市第七届青年教师线上说课竞赛初中组数学学科二等奖、2020年度丹江口市优秀共青团干部等奖项和荣誉。



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

七、学院文化



院徽



院旗

学院根据学科特点，拓展教育内涵，将“数通古今，统率德才”的院训、“求真求实，善思善成”的学院精神贯穿教育全过程。坚持以学生为中心，加强专业思想教育、数学文化传播、学院文化建设。



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

强化实践育人，围绕立德树人根本任务，坚持让学生享有更好的教育和使学生充分自由全面发展的基本价值观，把社会主义核心价值观贯穿于办学育人全过程，以学风建设为中心，推进“五个校园”建设，依托“卧龙爱心社”、“数学爱好者协会”、“经典一百读书会”等学院学生社团，落实“隆中山下党旗飘”工程、“隆中诸葛读书工程”，引领学生爱党、爱国、爱校，引导学生读“国情”书“基层”书“社会”书，促进学院文化内涵建设，增强实践育人实效性和系统性，培养德智体美劳全面发展的社会主义合格建设者和可靠接班人。



隆中山下党旗飘工程

数学与统计学院持续深化实施“隆中山下党旗飘”工程，加强学生党支部建设，打造党建特色，不断加强思想引领，通过学生党员教育培训和日常管理，充分发挥学生党支部的战斗堡垒作用。



学生党员晨跑锻炼

学生党员优秀宿舍



党校入党积极分子培训班

学生党员参与疫情防控

学生党支部荣获襄阳市教育系统先进基层党组织



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

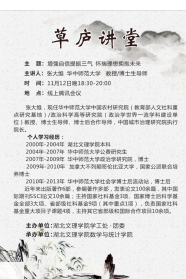
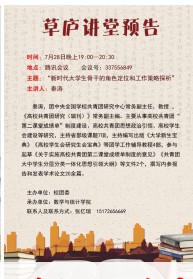
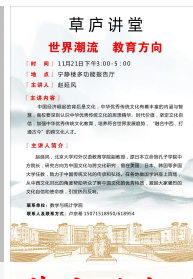
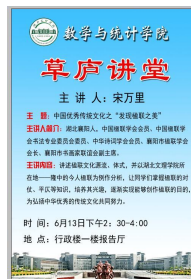


学院印制经典读本



读书类社团会旗

书香校园



草庐讲堂系列文化讲座



卧龙爱心社关爱儿童活动



爱心资料传递活动

文明校园



学院学子抗疫期间获湖北省志愿者协会荣誉证书

科技校园



参与襄阳科技馆志愿讲解



参加数学竞赛



湖北文理学院数学文化节师生合影



湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才
学院精神：求真求实 善思善成

运动校园



运动会走方阵



运动奖项奖杯



运动校园先进单位

艺术校园



数学与统计学院元旦联欢暨学生表彰大会



湖北文理学院 **数学与统计学院**

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

五年来的实践证明，团结奋进务实聪明的数统学院人想办的事情，是一定能够办到的！

希望同学们志存高远，心系祖国，脚踏实地，在数学与统计学院不断努力奋进，争做新时代有作为的青年！

让我们团结一心埋头干，
风雨无阻向前进，
再谱学院发展壮丽新篇章，
以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开！





湖北文理学院 数学与统计学院

School of Mathematics and Statistics, Hubei University of Arts and Science

学院院训：数通古今 统率德才

学院精神：求真求实 善思善成

谢谢观看！

制作：卢京希

初审：姚威、丁凌、张旻嵩

终审：刘浩、王成勇

