

陕西中医药大学硕士研究生指导教师简介



梁宗锁，男，1965年8月19日出生，研究生学历，博士学位，教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。教育部新世纪优秀人才支持计划、浙江省钱江学者特聘教授，享受国务院政府特殊津贴专家，科技部“中国火炬创业导师”。现任浙江理工大学生命科学学院院长，浙江省重中之重学科“生物学”学科带头人，浙江省高校重点学科“植物学”学科带头人，浙江理工大学绍兴生物医药研究院院长。

1999年博士毕业于西北农林科技大学，自1989年工作33年，先后主持国家863计划、国家科技支撑计划、国家自然科学基金、中科院知识创新基金等项目30余项。发表学术论文500余篇，SCI/EI收录论文100余篇。获得教学成果奖5项，科学技术成果奖10项。

主要研究方向：（1）中药材规范化栽培理论与技术；（2）药用植物次生代谢；（3）中药质量评价与天然药物开发。

电子邮件：liangzs@ms.iswc.ac.cn



袁媛，女，1978年生，中国中医科学院首席研究员，博士生导师。任中国中医科学院医学实验中心副主任，兼任中华中医药学会中药鉴定分会主任委员，中国中西医结合学会分子生药学专业委员会主任委员，中国中药协会种子种苗专委会副主任委员，主要从事中药鉴定与分子生药学研究。先后获国家杰出青年科学基金、中国青年女科学家奖团队奖、北京市科技新星、科技部中青年科技创新领军人才、国家中医药管理局青年岐黄学者、中国科协求是杰出青年成果转化奖等。获国家科技进步二等奖、中国中西医结合学会科技进步一等奖、中华中医药学会科技进步二等奖等 8 项，在 Nature communications、Science Bulletin 等杂志上以第一或通讯作者发表论文 120 余篇，授权专利43 项，发布国家标准、团体标准 11 项。

主要研究方向:(1)中药鉴定;(2)分子生药学;(3)中药资源品质评价

电子邮件: y_yuan0732@163.com



郭惠，女，1976年10月11日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，现任基础化学实验中心主任。兼任陕西省化学会常务理事，陕西省基因组与健康学会常委、陕西省药学会天然药物学会理事、陕西省药理学会应用药理委员会委员、陕西省药理学会中药与天然药物药理委员会委员等职。

2000年7月本科毕业于延安大学，主要从事有机化学、药物化学等教学科研工作。从2008年参加工作16年，先后出版专著12部，发表论文80余篇，主持国家自然科学基金、中国博士后科学基金、陕西省博士后科学基金、陕西省自然科学基金等科研课题10余项。科研成果获得2018年陕西省高等学校科学技术奖二等奖，2012年咸阳市自然科学优秀学术论文一等奖，2018年咸阳市自然科学优秀学术论文二等奖。

主要研究方向：抗肿瘤新药设计合成及靶向传输研究。

电子邮件：guohui@sntcm.edu.cn



赵鹏，男，1977年2月6日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任中华中医药学会药膳委员会委员，中国化学会会员，第四届陕西省中小企业首席工程师。

2000年7月本科毕业于西北大学化工学院，先后在西安交通大学药业集团、陕西中医药大学工作，主要从事制药工程科研、教学工作。先后出版专著1部，发表论文60余篇，主持、参与国家自然科学基金1项，省级课题8项，市级课题4项，获得陕西省科学技术进步奖二等奖1项，陕西省高等学校科学技术奖二等奖2项。

主要研究方向：天然产物分离、纯化及修饰、小分子合成

联系方式：15619526266

电子邮件：zhaopeng65@sina.com



靳如意，女，1987年10月出生，研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。兼任陕西省药理学会中药与天然药理学会委员。2015年博士毕业于西北大学化工学院。2015年10月在深圳海王集团开展博士后研究。2017年博后出站后进入陕西中医药大学药学院。主要从事小分子抗肿瘤创新药物的研究。从2015年工作以来，先后出版专著1部，以第一作者或通讯作者发表科研和教改论文10余篇，其中SCI 7篇，授权发明专利5项，主持或参与多项国家级、省部级、厅局级和企业课题。

主要研究方向：小分子抗肿瘤/抗糖尿病周围神经病变药物的设计、合成、活性及机制研究。

电子邮件：jinruiyi@sntcm.edu.cn



刘惠娴，女，出生年月：1986年8月，博士，副教授。

2015年博士毕业于中国农业科学院上海兽医研究所，2022.03-2022.09在西北大学生命科学学院中药系做访问学者。现为陕西中医药大学药学院药物化学研究生导师。

先后主持和参与国家级、省部级科学基金项目5项，主持多项厅局级、校级课题和横向课题1项。主持校级教改课题1项，参与省级教改课题1项。指导省级大学生创新创业项目2项。编写教材《药物分析基础设计综合实验指导》（副主编）、《中药分析学案例教学与学习》（副主编）、十四五规划教材《中药化学》及《中药化学实验》（编委），参与建设的《中药分析》课程思政示范课获国家级课程思政示范课，参与建设的《中药分析》线上线下混合式一流本科课程获省级示范课。获第三届全国“中医药社杯”高等学校中药学类专业青年教师教学设计大赛二等奖，获2022年全国高校医学类微课教学比赛三等奖，获2020年全国高校医学类微课教学比赛优秀奖等奖项。近5年以第一作者和共同第一作者发表SCI论文6篇，以第三发明人申请发明专利2项。

主要研究方向：天然产物的结构修饰及活性研究以及中药中有效成分的提取分离及活性研究



刘靖丽，女，1984年3月生，研究生学历，获博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2012年6月毕业于四川大学化学学院物理化学专业，获理学博士学位。2012年7月入职陕西中医药大学药学院，从事教学及科研工作。

任现职以来，先后主持陕西省科技厅自然科学基金基础研究计划青年项目1项、陕西省教育厅专项项目1项、陕西中医药大学培育项目2项，光合基金B类课题1项，参与完成国家自然科学基金项目2项，陕西省科技厅重点研发计划项目1项，陕西省教育厅专项项目1项，咸阳市创新能力支撑计划-科技创新团队项目1项。指导学生申报陕西省大创项目2项，校级大创项目1项。近年来在 *Frontiers in Pharmacology* , *International Journal of Molecular Science*, *Journal of Physical Chemistry B*, *Journal of Molecular Graphics and Modelling* 等本领域主流学术期刊共发表学术论文20余篇，其中JCR一区2篇，JCR二区2篇。参与编写专著教材4部，发表教改论文2篇。

主要研究方向：基于靶点的天然药物药效物质基础及候选药物发现和设计
电子邮箱：liujl@sntcm.edu.cn



刘雪英，女，1972年4月27日出生，博士研究生学历，医学博士学位，副教授，空军军医大学和陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西省手性药物工程技术研究中心主任。兼任中国药理学会药物代谢专业委员会理事，陕西省药学会副秘书长，陕西省药学会常务理事，陕西省药学会药物化学专业委员会主任委员，陕西省药学会经皮给药专业委员会委员。

1994年7月本科毕业于山东医科大学，先后在济南军区第145医院、第四军医大学工作，2015.03至2016.03为匹兹堡大学访问学者。主要从事药物化学教学科研工作。从药物化学工作16年，主编、副主编专著5部，参编专著3部。发表论文110余篇，负责国家自然科学基金、国家科技重大专项各1项，负责国家科技重大专项分题8项，负责1226工程重点项目子课题2项，负责省级课题4项。参与国家、省部级等各类课题22项。授权专利22项。获陕西省科学技术进步一等奖1项。

主要研究方向：基于靶标的药物设计合成与活性研究;药物代谢动力学研究

联系方式：13619287697

电子邮件：xyliu0427@163.com



何炜，女，研究生学历，博士学位，教授职称，空军军医大学药物化学、药物分析学博士生导师，陕西中医药大学药学硕士研究生指导教师。现任空军军医大学药学系化学制药学主任职务，兼任中国化学会应用化学学会委员，陕西省化学学会常务理事，《应用化学》、《化学教育》编委。陕西省“三秦学者”创新团队核心成员，获秦创原“首席科学家”，第十二届陕西省青年科技奖等。

主要从事化学新药以及化学生物学方面的研究。2006年7月博士毕业于第四军医大学，导师为张生勇院士。2004.06至2004.11赴澳大利亚悉尼大学留学，2007.02-2008.10在香港大学从事博士后研究，合作导师为杨丹教授。近年来主编出版专著（包括教材）6部，副主编2部，以第一和通讯作者发表研究论文100余篇，其中影响因子大于10的科研论文5篇，最高为23.84，主持国家科技部重大新药创制课题1项，国家自然科学基金3项，军队重点研发课题1项，陕西省重点研发产业链课题1项，陕西省两联融合产业链课题1项，陕西省科技统筹重点项目1项。

主要研究方向：1) 新药设计合成及新反应、新工艺研究；（2）重大疾病生物标志物的发现与应用研究；（3）天然产物中活性单体化合物的分离、纯化、结构改造、质量标准及生物活性研究。

电子邮件：heweichem@126.com



唐于平，男，1970年1月出生，博士，二级教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西中医药大学副校长，兼任中国农工民主党陕西中医药大学支委会主委，咸阳市政协常委，陕西省药学会中药、天然药物专业委员会主任委员。2000年在中国药科大学博士毕业后，到中国科学院上海有机化学研究所进行博士后研究，2002年6月博士后出站到美国亚历桑那州立大学进行博士后与访问学者研究，2006年作为海外高层次留学人员引进回国。

主要研究方向为天然来源药物发现与体内外分析评价研究。近十多年来主持国家及省部级课题10余项。以第一和通讯作者发表论文300余篇，其中SCI收录170多篇，单篇最高影响因子为45.661，个人H-index为47；近年主持获得陕西省科学技术进步奖一等奖、陕西高等学校科学技术奖一等奖、陕西省高等教育教学成果奖一等奖。为教育部新世纪优秀人才、科技部创新人才推进计划中青年科技创新领军人才。2021年入选“全球顶尖前10万科学家”榜单，2021、2022年连续入选“爱思唯尔中国高被引学者”榜单。

电子邮箱：yupingtang@sntcm.edu.cn



左振宇，男，1981年11月27日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，兼任世界中医药联合会中药系统与工程委员会常务理事、陕西省天然药物协会会员、陕西省药理学学会会员、中国化学学会会员。

2004年7月本科毕业于湖北大学，2007年7月硕士研究生毕业于广西大学，同年进入药明康德新药研发公司上班。2013年6月博士研究生毕业于山东大学，先后在贵州医科大学、陕西中医药大学工作，主要从事药物分离新方法技术研究。主持或者参加国家自然科学基金2项，中国博士后基金1项，省科技厅项目3项，教育厅重点项目2项，省重点实验室开放基金2项，校级课题2项，教学改革项目2项。作为第一作者或通讯作者，发表SCI论文15篇，北大中文核心论文5篇，教改论文2篇，参编人民卫生出版社、科学出版社、中国医药科技出版社《有机化学》、《医用化学实验》、《有机化学双语课程》等教材的编写，获得专利3项，其中授权发明专利1项。

主要研究方向：药物分析学

电子邮件：123263064@qq.com



李佳佳，女，1988年10月21日出生，研究生学历，博士学位，副教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西中医药大学药学院基础化学教研室主任，中国化学会会员。

2011年6月本科毕业于西北师范大学，同年保送本校继续攻读硕士研究生。2017年6月博士毕业于长安大学，随后进入陕西中医药大学工作，2021年7月在长安大学进行博士后研究，主要从事药物化学方面的研究工作。先后在“Green Chemistry”、“Journal of Alloys and Compounds”、“Chinese Chemical Letters”等期刊上发表SCI论文10余篇。主持省级课题1项、厅局级课题1项，校级课题2项，企业合作课题1项，参与国家自然科学基金2项。获得专利5项。曾获得获得陕西省优秀博士学位论文、甘肃省自然科学奖三等奖、陕西省第三届高校课堂教学创新大赛一等奖、“2021年咸阳市优秀青年岗位能手”荣誉称号。

主要研究方向：药物化学与分析、中药废弃物资源化利用

电子邮件：ljjzhw2007@163.com



龙旭，女，1984年10月生，研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。

2014年6月博士毕业于陕西师范大学应用化学专业，获工学学位。于2014年7月在陕西中医药大学药学院从事教学及科研工作。

教学：近年来主持陕西省第二批课程思政示范课程和教学团队项目，先后获得陕西省教学成果奖二等奖1项（1/5）、教育部高等学校中药类专业教学指导委员会颁发2019课程思政教学研讨会暨第三届青年教师发展论坛优秀论文二等奖、陕西省第三届高校课堂教学创新大赛三等奖等。经总结归纳相关教学改革成果后，以一作发表教改论文7篇，其中核心论文5篇。

科研：近年来主持及参与18项国家级、省部级等不同级别项目，其中主持国家自然科学基金项目1项、陕西省重点研发计划项目1项，主持完成中央高校基本科研业务费专项资金自主科研项目1项。参与完成国家自然科学基金面上项目2项，新世纪优秀人才支持计划1项，陕西省重点科技创新团队项目1项，高等学校博士学科点专项科研基金1项，陕西省重点研发计划项目1项，陕西省教育厅项目3项，指导学生申报国家级大创项目2项和陕西省大创项目2项。在 *International Journal of Hydrogen Energy*, *Applied Catalysis B: Environmental, Chemical Engineering Journal*, *Catalysis Today*, *中草药*, *中国中药杂志* 等本领域主流学术期刊发表论文40篇，SCI一区4篇，SCI二区3篇，其中25篇为第一作者。

主要研究方向：中药资源循环及高效利用关键技术研究。



罗维芳，女，1992 年 5 月生，研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，兼任中国化学会会员，中华中医药学会会员，陕西省药理学会会员，陕西省中药与天然药理专委会会员。

2009 年考入兰州大学化学化工学院化学专业，2013 年本科毕业后通过推荐免试进入兰州大学无机化学专业刘伟生教授课题组硕博连读，2018 年取得无机化学专业博士学位。2018 年进入西北农林科技大学食品科学与工程学院担任助理研究员一职。现为陕西中医药大学药学院化学教研室副教授，主要研究方向为设计合成新型纳米荧光探针用于中药材中有毒有害物质检测，以及近红外纳米荧光探针用于肿瘤标记物检测及肿瘤消融治疗。

主持国家自然科学基金青年项目 1 项、陕西省科技厅自然科学基金基础研究计划青年项目 1 项、陕西中医药大学博士科研启动项目 1 项；并参与陕西省科技厅自然科学基金重点项目 1 项、陕西省科技厅自然科学基金基础研究计划青年项目 1 项；入选陕西省高校科协青年人才托举计划。共发表学术论文 13 篇，其中以第一作者共发表 SCI 论文 8 篇，其中一区论文 5 篇；以第一发明人授权国家发明专利 3 项；参与编写专著教材 3 部，其中国家级规划教材 2 部。指导本科生参加“大学生创新创业”大赛，并获得国家级立项；指导本科生参加“互联网+创新大赛”，并获得院系银奖和优秀奖。

主要研究方向：中药材中有毒有害物质分析检测

电子邮件：weifluo@126.com



徐顶巧，女，1988年11月生，博士研究生，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，兼任中华中医药学会中药分析分会青年委员，中国民族医药学会方药量效研究分会理事，世界中医药学会联合会网络药理学专业委员会会员，陕西省药理学会会员。

主要成果：近5年来主持国家自然科学基金1项、省部级课题2项、厅局级课题1项，先后参与国家自然科学基金3项，国家重点研发计划1项，陕西省重点研发计划1项，中药配伍效应与物质基础创新团队核心成员，入选陕西省高校科协青年人才托举计划、陕西中医药大学中青年科技创新领军人才。先后在 *Pharmacological Research*、*Horticulture Research*、*Journal of Ethnopharmacology* 国内外学术期刊上发表论文32篇，其中SCI收录14篇（9篇IF>5）；获得授权国家发明专利1项。已指导2名研究生毕业，均获得研究生国家奖学金，其中1名荣获陕西省优秀毕业生称号。

主要研究方向：

1. 中药配伍效应与作用机制研究；
2. 中药及复方治疗脓毒症和溃疡性结肠炎的药效物质基础和作用机制研究；
3. 内源活性分子代谢调控研究。

电子邮件：xudingqiao16@126.com



陈艳琰，女，1988年1月6日出生，研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，江南大学硕士研究生指导教师，香港大学访问学者。入选2015年江苏省双创博士，2020年陕西省中医药管理局中医药优秀中青年科技骨干人才，2020年陕西省青年科技新星，2020年陕西高校青年创新团队负责人；兼任中华中医药学会中药毒理学与安全性分会委员会委员，中国中药协会中药资源循环利用专委会委员。

2014年6月博士毕业于南京中医药大学中药学专业，先后在云南白药集团无锡药业有限公司、陕西中医药大学、江南大学附属医院工作。以项目负责人身份主持国家自然科学基金3项，省级课题2项，厅局级课题3项；参与国家重点研发计划课题、国家自然科学基金等省部级以上项目10项；以第一作者/通讯作者在 *Phytomedicine*、*Journal of Pharmaceutical Analysis*、*Journal of Ethnopharmacology* 等杂志发表学术论文30余篇，其中SCI 20篇；参编著作3部，教材1部；授权国家发明专利3项；获陕西高校科学技术奖一等奖1项，陕西省科学技术进步奖一等奖1项。

主要研究方向：中药配伍研究

电子邮件：chenyanyan59@163.com



刘继平，男，1978年7月11日出生，研究生学历，博士学位，教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西中医药大学药理教研室主任，陕西省中医药管理局中药药效机制与物质基础重点实验室主任；兼任中华中医药学会实验药理分会及中药毒理与安全性评价分会委员，中国药理学会中药与天然药物药理专业委员会青年委员，中国中医药信息学会中药药理分会常务理事兼副秘书长，教育部中药教指委中药药理学课程联盟理事，陕西省药理学会副理事长，陕西省药学会理事，陕西省药理学会中药与天然药物药理专业委员会副主任委员，陕西省药学会药物安全性评价专业委员会副主任委员，中药药理与临床杂志编委。

2001年7月本科毕业于黑龙江中医药大学中药学专业，2013年毕业于中国药科大学中药学专业获理学博士学位。主要从事《药理学》、《中药药理学》等课程教学及中药防治糖尿病并发症、神经系统疾病药效物质基础及机理研究工作。从事教学科研工作20余年，先后参编教材及辅导书10余部，发表论文100余篇，参与国家自然科学基金2项，主持省级课题3项，市级课题8项，获陕西省科学技术二等奖2项，陕西省高等学校科学技术一等奖1项，发明专利4项，第七届咸阳市优秀学术论文一等奖。

主要研究方向：1. 经方防治糖尿病认知障碍的作用及机理研究；2. 秦岭中草药功效物质基础研究及产品开发；3. 疗效确切的中成药组方优化与二次开发研究。

电子邮件：liwenjie780711@163.com



王川，男，1987年10月出生，日本医学博士，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西中医药大学药理学教研室专职教师，兼任中华中医药学会中药实验药理分会委员，中华中医药学会中药毒理学与安全性研究分会委员，中国信息学会中药药理分会理事，陕西省药理学学会理事等。

2017年12月博士毕业于日本山梨大学，在陕西中医药大学工作至今，主要从事药理学教学及科研相关工作。主持国家自然科学基金2项（面上项目1项和青年项目1项），并主持陕西科技厅、陕西省中管局、陕西省教育厅等多项基金，发表论文80余篇，其中以第一作者或者通讯作者在 *Arterioscler Thromb Vasc Biol*（影响因子 10.514）、*Atherosclerosis*（影响因子 6.847）、*Eur J Pharmacol*（影响因子 5.195）、*Chem Biol Interact*（影响因子 5.168）及 *Lipids Health Dis*（影响因子 4.315）等国际杂志发表论文15篇，授权发明专利5项。获欧洲动脉硬化学会 Young Investigator Fellowship，陕西省高等教育教学成果特等奖及陕西高等学校科学技术研究优秀成果三等奖等。

主要研究方向：中医药防治高血压、动脉粥样硬化等心血管疾病的药理作用及其机制

电子邮件：wangchuan@sntcm.edu.cn



朱星枚，女，1981年6月9日出生，博士学历，博士学位，副教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现兼任中华中医药学会实验药理分会委员，中国药理学会中药与天然药物药理专业委员会青年委员，陕西省中医药专家协会肿瘤专家分会常委，陕西省药理学会分子与生物化学专委会委员。

2003年6月本科毕业于四川大学，先后在空军军医大学、陕西中医药大学工作，主要从事药学教学和科研工作。从事药理学工作12年，先后参与编写教材4部，发表论文30余篇，主持国家自然科学基金1项，省级课题3项，主持厅局级课题2项，申请并授权发明专利一项。

主要研究方向：药物抗肿瘤作用及机制



谢允东，男，1988年5月出生，博士研究生学历，博士学位，副教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师，校级中青年领军人才。现任陕西中医药大学药学院专职教师，兼任陕西省中医药科技开发研究会理事等。

2019年3月博士毕业于西安交通大学，在陕西中医药大学工作至今，主要从事中药毒性及减毒作用的研究工作。先后参编教材3部，发表论文40余篇，其中国际知名期刊发表论文30余篇，申请并授权国家发明专利10项。主持国家自然科学基金1项，省部级课题2项，厅局级课题2项，校级中青年领军人才项目1项，参与国家重点研发计划1项、国家自然科学基金3项、省部级课题3项。

主要研究方向：（1）中药毒效评价及机制研究；
（2）中药配伍减毒及机制研究。



余琦，男，1980年出生，博士学历，博士学位，教授职称，陕西省中医药大学硕士生导师。现任西安医学院教授，陕西省高校青年创新团队带头人，陕西省缺血性心血管疾病重点实验室副主任，兼任陕西省实验动物学会副会长。

2012 博士毕业西安交通大学病理学专业，2018 年空军军医大学药学院博士后出站，主要从事心血管病研究工作。出版专著 4 部，发表 SCI 论文 50 余篇，主持国家自然科学基金 2 项，中国博士后基金 2 项，省级与教育厅项目 4 项。本人获得 2017 年陕西省高校杰出人才、2018 年第十二届陕西青年科技奖、2018 年西安医学院振兴人才计划卓越人才、2021 年陕西省中青年科技创新领军人才称号。

主要研究方向：心血管药理学，包括新型降脂药物开发、天然药物对动脉粥样硬化的治疗、抗肿瘤药的心血管不良反应等研究内容。

电子邮件：qiyu6028@hotmail.com



史亚军，男，1976年8月出生，医学博士，三级教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任陕西中医药大学药学院院长，陕西省中医药管理局中药制药工程重点学科带头人，陕西省中药学实验教学示范中心主任。兼任陕西省执业药师协会副会长，陕西省教学指导委员会药学类工作委员会秘书长，中华中医药学会中药制剂分会常委，陕西省中小企业首席工程师。

主要从事中药制剂相关教学科研工作，研究方向为中药制剂新技术及新制剂、中药制药过程关键技术研究。围绕中药鼻腔递药系统、中药粉体改性与粒子设计、磷脂复合物技术等研究领域承担国家重点研发项目课题、国家中医药管理局行业专项、陕西省重点研发计划等科研项目10余项，发表论文100余篇，编写规划教材、专著15部，先后获陕西省科学技术二等奖2项，陕西高等学校科学技术奖一等奖2项，获发明专利5项，实现成果转化2项。

联系电话：13892915511



李瑾，女，1979年12月生，博士学位，教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任中华中医药学会药膳分会副会长，中华中医药学会制药工程分会委员。

博士毕业于西北工业大学。曾任北京同仁堂健康药业研发部长，主持并完成《一清软胶囊》的新药研发及申报工作。现于陕西中医药大学药学院任教，主要从事《制药工程学》、《制药工艺学》、《中药制药工程原理与设备》等课程的教学以及工业药剂学方向的相关科研工作。陕西中医药大学中药制药工艺与智能制造团队负责人。先后主持国家自然科学基金一项，国家重点研计划一项，省级课题两项，已发表SCI论文10余篇。相关研究论文获得第六届市自然科学优秀论文一等奖。转让专利5项。

研究方向：中药新制剂与新剂型研究开发。

联系方式：13309100291

电子邮件：2051014@sntcm.edu.cn



张小飞，男，1982年11月生，博士，副教授。陕西中医药大学硕士研究生指导教师，中药芳香产业陕西省高校工程研究中心主任，陕西中医药大学药学院副院长，第二批陕西省高校青年杰出人才。兼任中国中药协会中药精油专业委员会秘书长、中华中医药协会中药制药工程分会委员，中国民族医药协会芳香医药分会专家委员，陕西省药学会委员。主要从事中药挥发油产业研究与开发研究。

2017年毕业于成都中医药大学获得中药制剂学博士学位，先后主持、参与国家级项目6项，省部级科研项目8项，发表论文100余篇其中SCI论文60余篇，CSCD期刊论文20余篇，参编教材、专著2部，获得省科学技术奖、高校科学技术奖3项，申报专利20项，授权12项，获得各级各类人才计划、荣誉3次。2024年以第一完成人获陕西省科技进步二等奖1项，2020年获陕西省科技工作者创新创业大赛二等奖，以指导教师身份获得互联网+大学生创新创业大赛国赛铜奖2项，陕西省赛金奖3项。曾先后荣获陕西省高校青年杰出人才、中国药学会2020年度优秀科技志愿者、陕西省药学会优秀药学科技工作者等荣誉称号。

主要研究方向：中药新制剂与新剂型研究开发。

电子邮件：2051028@sntcm.edu.cn



张丽华，女，1979年8月出生，研究生学历，硕士学位，副教授职称，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任制药工程教研室主任，兼任中华中医药学会中药制药工程分会委员，陕西省中小企业首席工程师。

2003年7月本科毕业于东北林业大学理学院，2011年8月硕士毕业于西北大学化工学院。2003年毕业后在陕西中医药大学药学院工作，主要从事制药工程科研、教学工作。先后参编国家规划教材6部，发表论文30余篇，主持、参与国家自然科学基金1项，省部级课题6项，市级课题2项，获得陕西省科学技术进步奖二等奖2项，陕西省高等学校科学技术奖二等奖2项，陕西中医药大学教学成果二等奖1项，一等奖1项。

主要研究方向：天然产物分离、纯化及修饰、药物制剂工艺设备研究

联系方式：18628595921

电子邮件：hua2003@sntcm.edu.cn



王晶，女，1989年1月出生，博士，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任药剂教研室专职教师，中药制药支部书记。

2010年本科毕业于中国药科大学，同年保送本校硕博连读。2016年1月入职陕西中医药大学药剂教研室。主要从事药剂学及药物动力学相关专业教学与科研工作。近5年主持国家级项目1项、省部级1项、校级2项，参与国家级项目3项。先后在“*Frontiers in Endocrinology* (IF:6.055)”、“*Metabolites* (IF:5.581)”、“*Drug Design, Development and Therapy* (IF:4.8)”等期刊发表论文10余篇，授权专利1项。获得全国教学创新大赛三等奖、陕西省教学创新大赛一等奖、陕西高校课程思政教学标兵称号等教学荣誉10余项，参编教材4部。

主要研究方向：药物及制剂体内外质量评价和作用机制研究

电子邮件：wangjing19890126@126.com



施欢贤，男，1991年11月21日出生，研究生学历，博士学位，副教授，陕西中医药大学硕士研究生指导教师。现任制药工程教研室专职教师，兼任中华中医药学会会员，陕西省药学会中药、天然药物专业委员会委员。

2014-2017年7月本硕毕业于陕西中医药大学，2020年6月于西北大学博士毕业后入职陕西中医药大学。主要从事药学相关专业教学与科研工作，主持或参与国家级项目2项、省部级2项，厅局级项目2项，校级课题2项，2023年入选校级青年科技新星。先后在“*Applied Catalysis B: Environmental* (IF: 16.683)”、“*Journal of Materials Science and Technology* (IF: 11.2)”、“*Journal of Hazardous Materials* (IF: 10.588, 高被引)”、“*Chemical Engineering Journal* (IF: 10.652)”、“*Journal of Colloid and Interface Science* (IF: 9.965)”、“*Applied Surface Science* (IF: 7.392)”、“*Journal of Environmental Chemical Engineering* (IF: 7.968)”等Top期刊发表论文40余篇，申请国家发明专利3项。

主要研究方向：光动力医用抗菌凝胶的制备；碳基生物功能材料开发与利用。

电子邮件： shihuanxian@sntcm.edu.cn