

一、基本信息

姓 名	贺文彬	性 别	男	
出生年月	1977年 12月 9日	民 族	汉族	
国 籍	中国	政治面貌	中共党员	
身份证件		证件号码		
毕业院校	山东中医药大学	学历及学位	博士研究生、医学博士	
职 称	教授	行政职务	实验管理中心主任	
从事专业领域或主要研究方向	脑病防治理论与技术、中医药健康产品研发			
联系方式				
大学以上学习简历	起止年月	院校	专业	学历及学位
	1996.09-2001.07	山西中医药大学	中医学	本科 医学学士
	2001.09-2004.07	湖北中医药大学	中医基础理论	硕士研究生 医学硕士
	2004.09-2007.07	山东中医药大学	中医基础理论	博士研究生 医学博士
跟师经历	起止年月	指导老师姓名		国家 / 省级 批次
	2018.01至今	贾六金		国家级第六批师承
工作简历	起止年月	工作单位	从事何种工作	职称（职务）
	2001.07-2007.07	山西中医药大学	教学、科研	助教
	2007.07-2009.03	日本东京武野藏大学药理学研究所	科研	特别研究员

工作 简历	2009.04-2011.03	日本神户学 院大学生命 科学产学合 作研究中心	科研	博士后
	2010.09-2015.01	山西中医药 大学	科研、教学	副教授
	2015.01-2015.11	山西中医药 大学	科研、教学、 临床、管理	副教授、中 医脑病学山 西省重点实 验室副主任
	2015.11-2017.10	山西中医药 大学	科研、教学、 临床、管理	教授、中医 脑病学山西 省重点实验 室副主任
	2017.11-2019.07	山西中医药 大学	科研、教学、 临床、管理	教授、博士 生导师、中 医脑病学山 西省重点实 验室副主任
	2019.07-至今	山西中医药 大学	科研、教学、 临床、管理	教授、博士 生导师、中 医脑病学山 西省重点实 验室执行主 任、实验管 理中心主任

二、中医药科研能力相关情况（以中医药科研工作为主的申报人填写）

工作时间	累计从事中医药科研工作 <u>19</u> 年。							
	每年从事科研、教学、临床一线工作时间 <u>260</u> 日,占年度工作日 <u>80</u> %							
参与省部级以上重要科技计划项目或课题情况	项目来源	项目类别	项目(课题/任务)名称	立项编号	起止年月	经费(万元)	完成情况	主持参与
	国家自然科学基金	面上项目	远志石菖蒲通过突触可塑性信号串话改善记忆的协同效应机制研究	81473375	2015.01-2019.12	73	结题	主持
	国家自然科学基金	面上项目	阿尔茨海默病与帕金森病共病性证候要素的电化学机制研究	81273629	2013.01-2017.12	73	结题	主持
	国家自然科学基金	国际(地区)合作与交流项目	2016年中医药防治疼痛及相关性神经系统疾病学术研讨会	81681260247	2016.06-2016.12	4	结题	主持

参与省部级及以上重要科技计划项目或课题情况	国家自然科学基金	青年科学基金项目	基于中医理论的阿尔茨海默病与帕金森病共性证候分子机制研究	81001487	2011.01-2013.12	20	结题	主持
	山西省科技厅	重点研发计划重大区域创新合作项目	基于新型药物靶点 CKLF1 的党参抗脑缺血活性物质发现关键技术	201803D421006	2018.12-2021.12	200	在研	主持
	山西省留学人员管委会	回国留学人员科研项目	脑退行性疾病共性证候要素的电生理机制研究	2013-134	2014.01-2016.12	8	结题	主持
	国家自然科学基金	重点项目	补肾活血法防治糖尿病脑血管病变的作用及机制研究	81530099	2016.01-2020.12	32.6	在研	参与第二名

参与省部级及以上重要科技计划项目或课题情况	山西省科技厅	重点研发计划重大区域创新合作项目	六经头痛片抗脑缺血新用途开发	201903D421018	2019.12-2022.12	260	在研	参与第二名
	海南省科技厅	重点研发计划科技合作项目	当归芍药散治疗糖尿病周围神经病变气虚证的临床研究	ZDYF2019210	2019.04-2022.04	50	在研	参与合作单位负责人
参与国家中医药管理局人才培养专项及省部级以上重点学科、专科等平台建设情况	项目名称		主管部门		批准时间		承担的主要工作	
	第六批全国老中医药专家学术经验继承工作继承人		国家中医药管理局		2017年 12月 4日		跟师学习	
	中医基础理论国家中医药管理局重点学科		国家中医药管理局		2012年 8月 20日		学科带头人	
	中医脑病学山西省重点实验室		山西省科技厅		2016年 8月 12日		执行主任	
	脑病中医防治和新药创制山西省科技创新重点团队		山西省科技厅		2013年 11月 5日		核心成员	

中医药 科研水 平	<p>包括主要研究内容、研究能力、学术或技术水平、产生的学术影响及成果转化运用等方面情况（限 800字以内）</p> <p>主要研究方向为脑病防治理论与技术、中医药健康产品研发，包括以补益中药药理解析中医健脑益智理论、以脑退行性疾病共性生物学机制解析异病同证理论和以神经环路机制解析情志致病理论等研究内容。</p> <p>迄今主持国家自然科学基金 4项、山西省重点研发计划重大区域创新合作项目、山西省回国留学人员科研项目等省部级项目 7项，与北京大学、中国医学科学院药物研究所、澳门大学、海南医学院等京津冀、粤港澳地区高校院所合作承担国家自然科学基金重点项目 1项、省级重点研发计划项目 3项；获省部级科技奖励 4项；在国内外学术期刊发表论文 90余篇，其中 SCI 论文 23篇；授权发明专利、实用新型专利、软件著作权、澳大利亚革新专利等国内外知识产权 6项；完成转化科研成果 3项。</p> <p>在学术职务方面，担任中医基础理论国家中医药管理局重点学科带头人、中医脑病学山西省“1331工程”重点实验室负责人、第四次全国中药资源普查专家组成员、广东省科技厅科技咨询专家、河北省科技奖励评审专家、广西中医药大学中医基础省重点实验室学术委员会委员等。</p> <p>在学会兼职方面，担任中华中医药学会中医药防治重大疾病基础研究平台青年副主任委员、中国民族医药学会药理与毒理学分会副会长、中国药理学学会理事、补益药药理专业委员会常务委员、阿尔茨海默病防治协会全国中医药专业委员会常务委员等；</p> <p>在学术荣誉方面，荣获三晋英才拔尖骨干人才（2018年）、山西省高校中青年拔尖创新人才（2016年）、山西省学术技术带头人（2015年）、山西省高校优秀青年学术带头人（2013年）等。</p> <p>曾受邀担任国家自然科学基金委医学部终审会评专家（2019年）、初审会评专家（2017年、2018年）。2017年 10月起至今受聘甘肃中医药大学中西医结合基础博士生导师、2020年 1月起至今受聘山西医科大学生理学博士生导师。</p> <p>近年来，申报人积极申请国家级人才计划，于 2018年被省科技厅向科技部推荐“国家创新人才推进计划中青年科技创新领军人才”，2019年被山西省卫健委向国家卫健委推荐“国家卫生健康突出贡献中青年专家”。</p>
-----------------	--

三、学术成果相关情况

入选人才 项目情况	人才项目名称		主管部门	年度	
	国家自然科学基金 青年科学基金项目		国家自然科学基金 委员会	2010	
获取学术 荣誉称号 情况	学术荣誉称号名称		授予部门	年度	
	山西省“三晋英才”支持计划 拔尖骨干人才		中共山西省委人才 工作领导小组	2018	
	山西省高等学校 中青年拔尖创新人才		山西省教育厅	2016	
	山西省学术技术带头人		山西省人力资源和 社会保障厅	2015	
	山西省高等学校 优秀青年学术带头人		山西省教育厅	2013	
	山西省高等学校 131领军人才工程 优秀中青年拔尖创新人才		山西省教育厅	2013	
代表性 论文	论文题目	年度 卷（期）号	刊物名称	他引 次数	第一作者或 通讯作者
	A novel target TAX1BP1 and P38/Nrf2 pathway independently involved in the anti-neuroinflam matory effect of isobavachalcone	2020, 153	Free Radical Biology and Medicine	1	通讯作者
	补肾活血方干 预高糖高脂诱 导的小鼠脑微 血管内皮细胞 损伤的研究	2020,40(8)	中国中西医结合杂 志	0	通讯作者

代表性 论文	非瑟酮改善高糖高脂诱导的小鼠脑微血管内皮细胞损伤作用与机制研究	2020,28(5)	中国糖尿病杂志	0	通讯作者
	Effect of -asarone on ethanol-induced learning and memory impairment in mice and its underlying mechanism	2019, 238	Life Sciences	3	通讯作者
	人参花软膏对小鼠皮肤光老化的修复作用及其机制研究	2019,35(2)	中药药理与临床	0	通讯作者
	Oral administration of fisetin promotes the induction of hippocampal long-term potentiation in vivo	2018,136(1)	Jouranal of Pharmacological Sciences	9	第一作者
	Protein kinase-based neural signaling pathways for ginsenosides	2015,35(3)	Journal of Traditional Chinese Medicine	4	第一作者
	丹参总酚酸对大鼠缺血性脑卒中后免疫抑制现象的改善作用	2015,29 (3)	中国药理学与毒理学杂志	14	第一作者

代表性 论文	Effect of Corticosterone on Developing Hippocampus: Short-Term and Long-Term Outcomes	2009, 19(4)	Hippocampus	8	第一作者
	Effects of Glucocorticoids on Age-Related Impairments of Hippocampal Structure and Function in Mice	2008, 28(2)	Cellular and Molecular Neurobiology	31	第一作者
代表性 著作 (含教材)	著作名称	出版时间	出版社名称	字数	
	《认知科学与认知药理学》 (参编)	2020年 7月	化学工业出版社	553000	
	《贾六金中医儿科经验集》 (编委)	2018年 10月	人民卫生出版社	237000	
	《中药药效研究方法学》 (编委)	2016年 5月	人民卫生出版社	2509000	
	《糖尿病》 (主编)	2015年 6月	山西科学技术出版社	132000	
	《药茶》 (主编)	2014年 4月	科学出版社	129000	

获得科技奖励情况	获奖项目名称	奖励名称	等级	排序	获奖时间	授予机构
	中华中医药学会科学技术奖	中医证候的系统辨识法研究	二等奖	4	2014	中华中医药学会
	山西省科学技术奖	肾阳虚对海马突触可塑性的影响及鹿茸的干预作用	三等奖	2	2012	山西省科学技术奖励委员会
	山西省高等学校优秀成果奖（科学技术）	肾阳虚对海马突触可塑性的影响及鹿茸的干预作用	一等奖	2	2012	山西省教育厅
	山西省科学技术奖	中医肾生髓理论实验研究	三等奖	2	2005	山西省科学技术奖励委员会
省级以上学术团体任职情况	起止年月	学术团体名称			职务	
	2020.08-至今	中华中医药学会中医药防治重大疾病基础研究平台			青年副主任委员	
	2019.12-至今	中国民族医药学会药理与毒理学分会			副会长	
	2016.11-至今	中华中医药学会中医基础理论分会			委员	
	2016.09-至今	阿尔兹海默病防治协会全国中医药专业委员会			常务委员	
	2015.04-至今	世界中医药学会联合会脑病专业委员会			常务理事	
	2017.07-至今	中国药理学会			理事	
	2015.10-至今	中国药理学会补益药药理专业委员会常务委员			常务委员	
	2018.11-至今	山西省药理学会			副理事长	