四川省卫生健康委员会四川省中医药管理局

四川省卫生健康委员会 四川省中医药管理局 关于推荐第九届国家卫生健康突出贡献 中青年专家候选人的通知

各市(州)卫生健康委、中医药局,委(局)各直属单位,国家 委在川医疗卫生机构:

按照国家卫生健康委、国家中医药局《关于组织开展第九届 国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔工作的通知》(国卫办人 函〔2019〕747号)要求,现将我省第九届国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔工作有关事项通知如下。

一、申报时间及方式

申报截止时间为 2019 年 11 月 20 日。申报人登录中国卫生人才网(网址 http://www.21wecan.com/),使用国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报系统在线填写、提交并打印《国家卫生健康突出贡献中青年专家申报表》(以下简称《申报表》)。

二、申报对象条件和专业

详见国卫办人函〔2019〕747号文件。

三、申报要求

1. 根据国卫办人函[2019]747号文件要求,此次分配我省 12个名额。各市(州)、各委(局)直属单位、国家委在川医疗 卫生机构推荐人选原则上不超过3人。

2. 各市(州)、各直属单位要按照要求对申报人选进行公示和征求意见,并将初审通过的候选人材料以及所在部门公示情况、纪检部门意见等材料于11月20日前报送省卫生健康委人才服务中心。候选人材料包括:《申报表》一式2份;个人附件材料1套,包括《申报表》中所填写的信息均要求提供文字材料的复印件(标明本人姓名、单位及主要贡献的相关段落),身份证复印件,大学本科以上学历复印件,高级职称复印件。

四、联系方式

地址:成都市青羊区文庙西街 80 号省卫生健康委人才服务中心

联系人: 陈宇 唐晓寒

联系电话: 028-86130263

附件: 国家卫生健康委员会办公厅、国家中医药管理局办公室《关于组织开展第九届国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔工作的通知》





国家卫生健康委员会办公厅国家中医药管理局办公室

国卫办人函[2019]747号

关于组织开展第九届国家卫生健康 突出贡献中青年专家选拔工作的通知

各省、自治区、直辖市卫生健康委、中医药管理局,新疆生产建设兵团卫生健康委,国家卫生健康委、国家中医药局各直属和联系单位:

为深入贯彻党的十八大以来,习近平总书记关于人才工作系列重要讲话精神,深入落实中共中央《关于深化人才发展体制机制改革的意见》和全国卫生与健康大会精神,为健康中国建设提供有力的人才支撑,根据《国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔管理办法》(国卫人发[2015]47号),国家卫生健康委、国家中医药局决定开展第九届国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔工作。现将有关事项通知如下:

一、评选原则

国家卫生健康突出贡献中青年专家称号授予在卫生健康系统作出突出贡献、创造出显著社会、经济效益的中青年专业人才。国家卫生健康突出贡献中青年专家的选拔按照公开、公平、公正、择

优原则,坚持品德、知识、能力和业绩并重,以实际工作能力和业绩 为选拔依据。

二、推荐名额

各地各单位推荐名额见附件 1。北京市、辽宁省、吉林省、上海市、山东省、湖北省、湖南省、广东省、四川省和陕西省卫生健康行政部门应当将 1/3 以上的名额用于推荐委管医院申报人。各地各单位在进行推荐工作时,严格按照国家卫生健康委下达的控制名额数进行推荐。各地各单位要结合实际情况,在同等条件下向全科医学、儿科学等专业申报人进行倾斜。

三、选拔条件

选拔对象必须热爱党、热爱祖国、热爱人民,拥护社会主义,具有良好政治品德、职业道德、社会公德和家庭美德,遵纪守法,学风和医风正派,模范履行岗位职责,具有改革、进取、创新、奉献精神。

选拔对象为在卫生健康系统内从事医疗、预防、疾控、保健、科研及中医等领域工作的卫生专业技术人员或管理人员。选拔对象一般应为大学本科以上学历,一般应当具有研究员、教授、主任医师或同等职称,年龄在55周岁(含55岁)以下,即为1964年7月1日(含)以后出生,同时还应当具备下列条件之一:

(一)在医学实践和理论研究中,学术造诣高深,取得创造性研究成果,具有重要科学价值和应用前景,达到国内先进水平。获得国家级奖励项目,并为主要完成者;获省、部级科技进步一等奖的

前两名主要完成者,或二等奖的第一完成者;获奖等级略低者,需多次获奖。在国内外有影响力的刊物上发表论文。

- (二)长期在医疗卫生一线工作,技术精湛,能成功诊治疑难、 危重病症,并得到国内同行公认;在公共卫生领域成绩突出,为疾 病防控作出巨大贡献,社会影响大,并得到国内同行公认;在全科 医学、儿科医学等专业作出突出贡献或取得重大成果,得到国内同 行公认。
- (三)在医药卫生方面,技术或成果填补了省级以上本专业空白,并得到推广,具有显著的社会效益和经济效益,在国内同行中享有较高声誉。
- (四)在卫生事业管理工作中,能根据深化医药卫生体制改革相关政策,首创或推广、应用现代化管理方法,有重大改革和创新, 经实践检验,能够取得显著的社会效益,在国内同行业中处于领先地位。
- (五)在人口和社会科学领域取得富有创见性的研究成果,丰富和拓展了学科的理论,对该学科或相关学科的发展产生较大推动作用,或在该领域的实际工作中作出突出贡献,得到国内同行公认。获得省部级及以上社会科学成果奖的主要完成人。

四、推荐程序

(一)坚持公开、公平、公正、择优原则,增强推荐工作的透明度,各单位对推荐的申报人,应当在本单位范围内征求意见并公

示,公示时间为5个工作日。各单位报送的申报人材料,特别是对 申报人成就、贡献的介绍和评价,必须依据充分,如实评价。各单 位纪检监察部门按照管理权限,对申报人进行审核。

- (二)严格按照自下而上、逐级推荐、择优评选的方式进行推荐,省级卫生健康行政部门和推荐单位对申报人要组织同行专家评议,将符合标准条件的申报人按得票多少排序报国家卫生健康委。
- (三)各省级卫生健康行政部门和中医药管理部门下属单位, 以及委管医院均按属地化原则由各省级卫生健康行政部门初选后 推荐至国家卫生健康委。
- (四)国家卫生健康委直属和联系单位直接向国家卫生健康委 推荐。国家中医药局的直属单位经国家中医药局初选后报国家卫 生健康委。

五、申报要求

- (一)注重从卫生健康系统第一线的专业技术人员中推荐人选,担任司局级职务的党政干部一般不作为推荐人选。
- (二)申报人请于 2019 年 9 月 20 日至 11 月 30 日登录中国卫生人才网(网址 http://www.21wecan.com),使用国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报系统在线填写、提交并打印《国家卫生健康突出贡献中青年专家申报表》(附件 2,以下简称《申报表》),申报人要对材料的真实性负责,确认信息无误后请签署确认

函。各初选部门要确保报送材料与在线提交材料一致。

- (三)申报人在线填写现从事专业及申报专业组时,请对照《国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报学科目录》(附件 4)选择相应或相近专业。
- (四)各初选部门请于 2019 年 11 月 30 日后登录国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报系统审核申报人信息,并统一将申报人《国家卫生健康突出贡献中青年专家推荐表》(附件 3,以下简称《推荐表》)录入申报系统并上传。
- (五)需要提交的申报材料包括:初选部门推荐文件一式2份, 内容包括初选组织程序、初选工作专家组成员名单、申报人得票排序、申报人所在单位公示情况、初选部门联系人及联系电话等;《申报表》和《推荐表》原件各一式2份。附件材料1套,包括《申报表》中所填写的信息均要求提供文字材料的复印件(标明本人姓名、单位及主要贡献的相关段落)。
- (六)报送材料截止时间为 2019 年 12 月 15 日。申报材料请报送至国家卫生健康委人才交流服务中心综合评价处(地址:北京市海淀区交大东路 52 号院 8 号楼,邮编:100044)。

国家卫生健康委人事司专业人才管理处

联系电话:010-68792217

国家卫生健康委人才交流服务中心综合评价处

联系电话:010-59935371

技术支持:010-59935180

- 附件:1. 第九届国家卫生健康突出贡献中青年专家推荐名额 分配表
 - 2. 国家卫生健康突出贡献中青年专家申报表
 - 3. 国家卫生健康突出贡献中青年专家推荐表
 - 4. 国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报学科目录



(信息公开形式:主动公开)



附件 1 第九届国家卫生健康突出贡献中青年专家推荐名额分配表

单 位	名 额
北京市、辽宁省、吉林省、上海市、山东省、湖北省、湖南省、广东省、四川省和陕西省卫生健康委	各 12 人
天津市、河北省、山西省、内蒙古自治区、黑龙江省、江苏省、浙江省、安徽省、福建省、江西省、河南省、广西壮族自治区、海南省、重庆市、贵州省、云南省、西藏自治区、 甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区和新	各8人
疆生产建设兵团卫生健康委 国家中医药局直属单位	8人
中国医学科学院	12人
中国疾控中心	8人
北京医院	4人
北京协和医院	4人
中日友好医院	4人
国家卫生健康委其他直属和联系单位	各2人

国家卫生健康突出贡献中青年专家 申 报 表

初选部门(盖	章)_	
工作单位		
工作单位隶属		
姓 名		

国家卫生健康委员会制 2019 年

填表说明

- 1. 本表须按照国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔管理办法要求,由申报者本人填写。
- 2. "培养人才情况"栏目中培养研究生人数指本人招收培养的研究生人数。

一. 申报人基本情况:

姓名 性别 籍贯	
出生 民族 政治 面貌	um 11
身份 最高学	照片
证号 历/学位	
毕业 毕业 学校	
行政职务 专业技 术职务	
(一级学科)	
现从事专 (二级学科) 专业研 申报的	000
业 (三级学科) 究方向 专业组	组
国务院政 省政府 "千人计 "万人计	+
府特殊津 特殊津 划"入选 划"入立	先
贴年份 贴年份 年份 年份	
百千万入 选年份 省级突贡中青年 博士生导师 专家入选年份 年份	
电子 联系 (办)	
邮箱 电话 (移动)	
通 讯 邮 政	
地址编码	

二. 主要学习经历 (从大学起,含国内外进修情况):

序号	起止时间	院 校 (系) 名称	专业	学历/学位
1	年月—— 年月			
2	年月—— 年月			
3	年月—— 年月			
4	年月—— 年月			

三. 主要工作经历(含国外研究工作经历):

序号	起止时间	单位名称	从事专业	职务	职称
1	年月—— 年月				

2	年月—— 年月		
3	年月—— 年月	-	
4	年月—— 年月		
5	年月—— 年月	7	

四. 科研情况 (本人主持或主要参与的科研项目,5 项以内):

序号	起止时间		科研名称	科研级别	金额 (万元)	担任角色
1	年 月——	年 月				
2	年 月——	年月				
3	年 月——	年月				
4	年 月——	年月				÷
5	年 月——	年月				
成果	长转化(1000与	字以内)				

五. 获科技奖励情况(本人主持或主要参与的科技奖励项目,10项以内): 1.国家级奖项(自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖):

序号	年度	获奖项目名称	奖励名称	排名	证书编号
1					
2					
3					
4					,
5					

2.省、部级奖项:

序号	年度	获奖项目名称	奖励 名称	授予 单位	排名	证书编号
1						

2			
3			
4			
5			,

六. 代表性论文、论著情况(从事研究类工作提供10篇以内、从事其他工作提供5篇以内):

序号	发表时间	题目	发表刊物/出版社	排名	是否 SCI 收录	期刊影响因子	他引 次数
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

七. 国际学术会议报告 (5 项以内):

序号	报告时间 (年月)	题目	学术会议名称
1			
2			
3			
4			
5			

八. 发明专利情况 (5 项以内):

序号	年度	专利名称	授予国家	专利所有者	专利号	专利转化情况
1						
2						
3						
4						
5						

九. 国内(外)学术团体、学术刊物任职情况(5项以内):

序号	起止时间	学术团体/刊物名称	职务
1	年月—— 年月		
2	年月—— 年月		
3	年月—— 年月		
4	年月—— 年月		
5	年月—— 年月		

十. 学术荣誉称号及其他奖励情况 (5 项以内):

序号	年度	荣誉称号名称	授予单位
1			
2			
3			
4		-	
5			

十一. 培养人才情况:

序号	年度	授课名称	授课内容	授课人数	主办单位
1					
2					
3					
4					
5					
	培养	博士研究生人数		培养硕士研究生人数	

十二. 学科建设情况:

序号	学科队伍 (人数)	取得成绩情况	学科优势及特点	资金投入 (万元)	担任角色
1					
2					
3					
4					

十三.业务工作情况(临床医学、中医、民族医类,近5年):

项目	名称	数量
	门诊人次数	(次数)
业务工作数量	住院人次数	(次数)
	院外会诊人次数	(次数)
	主刀手术 台次	(台)
个人擅长病种特点		
主持危急重症抢救或解决疑难病例的代表作和关键、重大技术	(描述病例特点及本	人在此项工作中的作用及突出贡献)
开展新技术		

业务工作情况(药学类,近5年):

项目	名称	主要内容	数量	本人作用
主要常规专业工作				
解决复杂、疑难问题的代表作	(描述代表作特点及本人名	E此项工作中的作用及突出页	犬)	
跟踪本学科领域前沿情况				

业务工作情况 (基础医学类, 近5年):

项目	名称	主要内容	数量	本人作用
主要常规专业工作				
	(描述技术特点及本	 大在业务领域、研究探索、创	新情况中	的作用及突出贡献)
研究探索前沿代表作				

业务工作情况(卫生管理、人口学类,近5年):

项目	名称	主要内容	数量	本人作用
主要常规专业工作				
管理及协调能力				
管理方法创新代表作 及影响				

业务工作情况 (预防医学类,近5年):

项目	名称	主要内容	数量	本人作用
主要常规专业工作				
参加突发公共卫生事件应急处理专技情况				
个人擅长技术代表作	(描述技术特点)	及本人在此项工作中的作用及实	(出贡献)	

业务工作情况(护理类,近5年):

项目	名称	数量
	管理床位数	(个)
	指导护理病人数	(人次)
业务工作数量	检查护理质量病人数	(人次)
	管理护士人数	(人次)
个人擅长技术特点	(描述技术特点及本人在此项工	作中的作用及突出页献)
开展新技术 代表作		

业务工作情况(卫生技术类,近5年):

项目	名称	主要内容	数量	本人作用
大型设备使用				
技术改造				
维护、保养大型精密 设备				
开展新技术				

十四.重要突出贡献事迹:

(限 1000 字以内):	

确认函

本人对所提供的国家卫生健康突出贡献中青年专家申报材料的真实性负责。

候选人签字:

年 月 日

国家卫生健康突出贡献中青年专家 推 荐 表

初选部门	(盖章)
工作单位	
姓 名	
从事专业	

国家卫生健康委员会制 2019 年

填表说明

- 1. 本表须按照国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔管理办法要求,由推荐人所在单位、纪检监察部门、专家组及初选部门填写。
- 2. 初选部门指省、自治区、直辖市卫生健康行政部门,国家中医药管理局,国家卫生健康委直属和联系单位。

推荐人所在单位综合推荐意见表

单位	(字数限 500 字以内)	签字人:	盖年		Ħ
纪监部意	(字数限 500 字以内)	签字人:	年	月	日

专家组推荐意见表

	由初选工作专家组根据评选条件对推荐人选进行评价(包括主要贡献、成果及科学道
	德评价,字数限 1000 字以内)
初	
选	
エ	
作	
专	
家	
组	(专家组主任)签字: 年 月 日
意	7 /1 1
见	

初选部门推荐意见表

	(字数限 1000 字以内)
初	
选	
部	
门	
意	签字人: 盖 章
	年 月 日
见	
	s s

附件4

国家卫生健康突出贡献中青年专家选拔申报学科目录

序	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
号				
1	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	普通内科学
2	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	心血管内科学
3	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	呼吸内科学
4	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	消化内科学
5	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	肾内科学
6	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	神经内科学
7	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	内分泌学
8	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	血液病学
9	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	结核病学
10	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	传染病学
11	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	风湿与临床免疫学
12	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	变态反应学
13	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	重症医学
14	临床一组(内科学)	临床医学	内科学	职业病学
15	临床一组(内科学)	临床医学	全科医学	全科医学
16	临床一组(内科学)	临床医学	急诊医学	急诊医学
17	临床一组(内科学)	临床医学	保健医学	老年医学
18	临床二组 (外科学)	临床医学	外科学	普通外科学
19	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	骨外科学
20	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	胸心外科学
21	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	神经外科学
22	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	泌尿外科学
23	临床二组 (外科学)	临床医学	外科学	小儿外科学
24	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	烧伤外科学
25	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	整形外科学
26	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	心血管外科学

27	临床二组 (外科学)	临床医学	外科学	器官移植外科学
28	临床二组(外科学)	临床医学	外科学	实验外科学
29	临床二组(外科学)	临床医学	麻醉学	麻醉学
30	临床二组(外科学)	临床医学	保健医学	运动医学
31	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	妇产科学	妇产科学
32	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	儿科学	儿科学
33	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	眼科学	眼科学
34	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学
35	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	口腔医学	口腔医学
36	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	口腔医学	口腔内科学
37	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	口腔医学	口腔颌面外科学
38	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	口腔医学	口腔修复学
39	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	口腔医学	口腔正畸学
40	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	皮肤与性病学	皮肤与性病学
41	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	精神病学	精神病学
42	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	肿瘤学	肿瘤内科学
43	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	肿瘤学	肿瘤外科学
44	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	肿瘤学	肿瘤放射治疗学
45	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	病理学	病理学
46	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	医学影像	放射医学
47	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	医学影像	核医学
48	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	医学影像	超声波医学
49	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	计划生育	计划生育
50	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	保健医学	康复医学
51	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	临床医学检验学	临床医学检验学
52	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	营养	临床营养
53	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	法医学	法医学
54	临床三组(其他临床/技术学)	临床医学	疼痛学	疼痛学
55	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	临床医学检验技术	临床医学检验技术
56	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	输血医学技术	输血医学技术
57	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	病理学技术	病理学技术
58	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	康复医学治疗技术	康复医学治疗技术

59	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	口腔医学技术	口腔医学技术
60	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	放射医学技术	放射医学技术
61	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	核医学技术	核医学技术
62	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	超声波医学技术	超声波医学技术
63	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	肿瘤放射治疗技术	肿瘤放射治疗技术
64	临床三组(其他临床/技术学)	卫生技术	营养	临床营养技术
65	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	护理学	护理学
66	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	内科护理	内科护理
67	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	外科护理	外科护理
68	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	妇产科护理	妇产科护理
69	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	儿科护理	儿科护理
70	临床三组(其他临床/技术学)	护理学	社区护理	社区护理
71	临床三组(其他临床/技术学)	药学	医院药学	医院药学
72	临床三组(其他临床/技术学)	药学	临床药学	临床药学
73	中医学与中药学组	中医学	中医基础理论	中医基础理论
74	中医学与中药学组	中医学	中医诊断学	中医诊断学
75	中医学与中药学组	中医学	中医内科学	中医内科学
76	中医学与中药学组	中医学	中医外科学	中医外科学
77	中医学与中药学组	中医学	中医肛肠科学	中医肛肠科学
78	中医学与中药学组	中医学	中医骨伤学	中医骨伤学
79	中医学与中药学组	中医学	中医妇科学	中医妇科学
80	中医学与中药学组	中医学	中医儿科学	中医儿科学
81	中医学与中药学组	中医学	中医眼科学	中医眼科学
82	中医学与中药学组	中医学	中医皮肤与性病学	中医皮肤与性病学
83	中医学与中药学组	中医学	中医耳鼻喉科学	中医耳鼻喉科学
84	中医学与中药学组	中医学	中医口腔科学	中医口腔科学
85	中医学与中药学组	中医学	中医老年病学	中医老年病学
86	中医学与中药学组	中医学	中医针灸学	中医针灸学
87	中医学与中药学组	中医学	推拿(按摩)学	推拿(按摩)学
88	中医学与中药学组	中医学	中医护理	中医护理
89	中医学与中药学组	中医学	中医文献学	中医文献学
90	中医学与中药学组	民族医药学	藏医药学	藏医药学

91	中医学与中药学组	民族医药学	壮医药学	壮医药学
92	中医学与中药学组	民族医药学	蒙医药学	蒙医药学
93	中医学与中药学组	民族医药学	维吾尔医药学	维吾尔医药学
94	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合内科学	中西医结合内科学
95	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合外科学	中西医结合外科学
96	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合骨伤科学	中西医结合骨伤科学
97	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合妇产科学	中西医结合妇产科学
98	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合儿科学	中西医结合儿科学
99	中医学与中药学组	中西医结合医学	中西医结合皮肤病学	中西医结合皮肤病学
100	中医学与中药学组	中药学	中药化学	中药化学
101	中医学与中药学组	中药学	中药药理学	中药药理学
102	中医学与中药学组	中药学	药用植物学	药用植物学
103	中医学与中药学组	中药学	中药鉴定学	中药鉴定学
104	中医学与中药学组	中药学	中药炮制学	中药炮制学
105	中医学与中药学组	中药学	中药药剂学	中药药剂学
106	中医学与中药学组	中药学	中药资源学	中药资源学
107	中医学与中药学组	中药学	中药管理学	中药管理学
108	预防医学组	预防医学	疾病控制	疾病控制
109	预防医学组	预防医学	公共卫生	公共卫生
110	预防医学组	预防医学	职业卫生	职业卫生
111	预防医学组	预防医学	妇幼保健	妇幼保健
112	预防医学组	预防医学	健康教育	健康教育
113	预防医学组	预防医学	营养与食品卫生学	营养与食品卫生学
114	预防医学组	预防医学	环境卫生学	环境卫生学
115	预防医学组	预防医学	流行病学	流行病学
116	预防医学组	预防医学	卫生统计学	卫生统计学
117	预防医学组	预防医学	卫生化学	卫生化学
118	预防医学组	预防医学	卫生毒理	卫生毒理
119	预防医学组	预防医学	放射卫生	放射卫生
120	预防医学组	预防医学技术	卫生检验技术学	理化检验技术
121	预防医学组	预防医学技术	卫生检验技术学	微生物检验技术
122	预防医学组	预防医学技术	放射卫生技术学	放射卫生技术学

123	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	职业卫生与职业病技术学
124	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	环境卫生技术学
125	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	消毒控制技术学
126	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	卫生毒理技术学
127	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	病媒生物控制技术学
128	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	地方病控制学
129	预防医学组	预防医学技术	疾病控制技术学	寄生虫病控制学
130	基础医学及药学研究组	基础医学	人体解剖学	人体解剖学
131	基础医学及药学研究组	基础医学	医学细胞生物学	医学细胞生物学
132	基础医学及药学研究组	基础医学	病原生物学	病原生物学
133	基础医学及药学研究组	基础医学	医学生物化学	医学生物化学
134	基础医学及药学研究组	基础医学	分子生物学	分子生物学
135	基础医学及药学研究组	基础医学	医学生物物理学	医学生物物理学
136	基础医学及药学研究组	基础医学	生理学	生理学
137	基础医学及药学研究组	基础医学	人体组织胚胎学	人体组织胚胎学
138	基础医学及药学研究组	基础医学	医学遗传学	医学遗传学
139	基础医学及药学研究组	基础医学	免疫学	免疫学
140	基础医学及药学研究组	基础医学	医学微生物学	医学微生物学
141	基础医学及药学研究组	基础医学	医学寄生虫学	医学寄生虫学
142	基础医学及药学研究组	基础医学	病理生理学	病理生理学
143	基础医学及药学研究组	基础医学	病理学	病理生物学
144	基础医学及药学研究组	基础医学	病理学	病理解剖学
145	基础医学及药学研究组	基础医学	病理学	免疫病理学
146	基础医学及药学研究组	基础医学	病理学	实验病理学
147	基础医学及药学研究组	基础医学	药理学	基础药理学
148	基础医学及药学研究组	基础医学	药理学	临床药理学
149	基础医学及药学研究组	基础医学	药理学	生化药理学
150	基础医学及药学研究组	基础医学	药理学	分子药理学
151	基础医学及药学研究组	基础医学	药理学	免疫药理学
152	基础医学及药学研究组	基础医学	医学实验动物学	医学实验动物学
153	基础医学及药学研究组	基础医学	医学心理学	医学心理学
154	基础医学及药学研究组	基础医学	医学统计学	医学统计学

基础医学及药学研究组	基础医学	生物医学工程学	生物医学工程学
基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药物化学
基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药物分析学
基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药剂学
基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	微生物药物学
基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	放射性药物学
卫生管理与人口学组	卫生管理研究	卫生事业管理	卫生事业管理
卫生管理与人口学组	卫生管理研究	社会医学	社会医学
卫生管理与人口学组	卫生管理研究	卫生法学	卫生法学
卫生管理与人口学组	卫生管理研究	医学社会学	医学社会学
	卫生管理研究	医学伦理学	医学伦理学
	卫生管理研究	卫生经济学	卫生经济学
卫生管理与人口学组	人口学研究	人口学研究	人口学研究
	卫生管理与人口学组 卫生管理与人口学组 卫生管理与人口学组 卫生管理与人口学组 卫生管理与人口学组	基础医学及药学研究组 药学研究	基础医学及药学研究组

•			
-			