

福建省卫生和计划生育委员会

闽卫人函〔2016〕459号

福建省卫生计生委关于组织开展2015-2016年度 福建省卫生计生委有突出贡献中青年专家 选拔工作的通知

各设区市卫生计生委，平潭综合实验区卫生计生局，委直属各医疗卫生单位，福建医科大学、福建中医药大学各附属医院，省中医药研究院：

经研究，决定开展2015-2016年度福建省卫生计生委有突出贡献中青年专家选拔工作。为做好此项选拔推荐工作，现将有关事项通知如下：

一、推荐对象

推荐对象为在我省卫生计生行业内医疗、公共卫生、保健、计生、科研、教学及中医等领域工作的卫生专业技术人员和管理人员。被推荐人员的年龄原则上不超过55周岁，即为1961年10月1日（含）以后出生。

二、推荐名额

各设区市卫生计生委推荐候选人名额各2名；平潭综合实验

区卫生计生局推荐候选人名额 1 名；省卫生计生委推荐候选人名额 8 名（含省属公共卫生和计生工作候选人）；福建医科大学、福建中医药大学各推荐候选人名额 6 名。

三、推荐条件

（一）基本条件

1. 热爱祖国，认真执行党的路线方针政策，遵纪守法，品行端正。
2. 恪守学术道德和职业道德，学风正派，诚实守信。
3. 专业技术人员应具有研究员、教授、主任医师或同等职称，管理人员应具有本科（含）以上学历。

（二）其他条件

1. 省属医疗卫生单位参评人员除具备以上基本条件外，还需具备下列条件之一：

（1）获得国家奖励项目，并为主要完成者；或获省、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。

（2）近几年在医药卫生实践和理论研究中，有创造性成果，具有重大科学价值或显著的社会效益及经济效益，达到省内领先水平，得到省内外公认，在国内外有影响力的刊物上发表论文者。

（3）在科技成果的推广、开发中成绩突出，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者。

（4）长期在医疗卫生、计生第一线工作，医疗技术精湛，

能成功诊治疑难、危重病症、开展计划生育技术服务，或在较大范围多次有效地预防、控制、消除疾病，社会影响大，或在妇幼保健领域成绩突出并得到国内同行公认者。

(5) 在卫生计生事业管理工作中，能根据国家、我省卫生计生改革政策，运用现代科学管理理论，创造出切实可行的科学管理方法和具体措施，经实践检验，能够取得显著的社会效益和经济效益，在国内同行业中处于领先地位者。

(6) 在教学方法、教材编写、高级人才培养等方面成绩卓著，得到同行专家公认者；获得国家教育部教学成果奖者；获奖等级略低但多次获奖者；教书育人模范。

2. 地市级以下医疗卫生单位参评人员除具备基本条件外，还需具备下列条件之一：

(1) 科研成果突出，获省、部级科技二等奖以上(含二等奖)的前两名完成者；获奖等级略低者，需多次获奖。

(2) 近几年在医药卫生实践和理论研究中，有创造性成果，具有较大科学价值或较显著的社会效益及经济效益，达到省内领先水平，得到省内同行公认，在国内有影响力的刊物上发表论文者。

(3) 在科技成果的推广、开发中成绩较为突出，取得一定的社会效益和经济效益，在省内同行中享有较高声誉者。

(4) 长期在医疗卫生、计生第一线工作，医疗技术精湛，能成功诊治疑难、危重病症、开展计划生育技术服务，或在较大

范围有效地预防、控制、消除疾病，社会影响大，或在妇幼保健领域成绩突出并得到省内同行公认者。

（5）在卫生计生事业管理工作中，能根据国家、我省卫生计生改革政策，运用现代科学管理理论，创造出的一套切实可行的科学管理方法和具体措施，经实践检验，能够取得显著的社会效益和经济效益，在省内同行业中处于领先地位者。

（6）在教学方法、教材编写、高级人才培养等方面成绩卓著，得到同行专家公认者；获得国家教育部教学成果奖者；获奖等级略低但多次获奖者；教书育人模范。

四、推荐程序

（一）各设区市卫生计生委、平潭综合实验区卫生计生局初选后推荐至省卫生计生委。

（二）福建医科大学、福建中医药大学的直属单位分别经福建医科大学、福建中医药大学初选后报省卫生计生委。

（三）省卫生计生委直属单位直接向省卫生计生委推荐。

五、推荐工作要求

（一）推荐工作应当遵循客观、公平、公正的原则，坚持推荐标准，严格履行程序，严肃推荐评选工作纪律。

（二）推荐对象应当选拔长期在医疗卫生、计生第一线工作，做出突出贡献，取得突出业绩，其业绩、成果和贡献为同行和社会认可的优秀人才。在候选人的推选上，应注重向公共卫生人才倾斜。

(三)各单位要认真做好初选工作，组织专家对候选人进行评审，并对符合条件的候选人得票数进行排序。对拟推荐的候选人，应在本单位和主管单位范围内公示后上报。各单位报送的候选人材料特别是对候选人成就、贡献的介绍和评价，必须依据充分，如实评价。对各地、各单位报送的推荐人选省卫生计生委将组织专家进行评审。

六、申报材料相关要求

(一)需要提交的申报材料：

1. 主管部门推荐文件一式2份，内容包括初选组织程序、候选人得票排序、候选人公示情况、初选部门联系人及联系电话等；

2.由省卫生计生委印制的《福建省卫生计生系统有突出贡献中青年专家申报表》（见附表1）、《福建省卫生计生系统有突出贡献中青年专家推荐表》（见附表2）各一式5份；

3.推荐对象有关材料，包括候选人有代表性的成果、论文和著作等，每人不超过10篇，并标明主要贡献的相关段落；国内外重要奖项获奖证书和专利证书复印件；在国内外重要学术会议上做特邀报告的邀请信或大会日程以及在国内外学术团体或重要学术刊物任职情况等证明材料复印件；申报表中体现推荐对象符合相关条件的材料复印件。

(二)报送材料截止时间为2016年11月10日。

(三)报送材料地点：福建省卫生计生委人事处（福州市鼓屏路61号，邮编：350003），联系人：尤君毅、陈苗苗、叶丽

君；联系电话：0591-87855651、87829593。

- 附件：1. 福建省卫生计生委有突出贡献中青年专家申报表
2. 福建省卫生计生委有突出贡献中青年专家推荐表
3. 福建省卫生计生委有突出贡献中青年专家选拔申报学科目录



(此件主动公开)

抄送：福建医科大学，福建中医药大学。

附表 1

福建省卫生计生系统
有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 _____

福建省卫生计生委制

填表说明

1. 本表须按照《福建省卫生计生系统有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. 基本情况“来华年份”一栏是指被原国家人事部批准为来华专家的来华时间；
3. “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。

申报人基本情况:

姓名		性别		籍贯		民族	
身份证号				出生年月		政治面貌	
行政职务		专业技术职务		毕业院校		所学专业	
现从事专业	(一级学科)			申报的专业组		专业研究方向	
	(二级学科)						
	(三级学科)						
省部级专家年份		享受政府特殊津贴年份		来华年份		博士生导师年份	
电子信箱				联系电话	(宅)		
					(办)		
					(移动)		
通讯地址				邮政编码			

主要学习经历 (包括中专以上学习经历和国内外进修情况):

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				
5	年月—— 年月				

主要工作经历:

序号	起止时间	单位名称	从事专业	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			

获基金资助情况（六项以内）：

获基金资助项目	基金名称	金额 (万元)	资助 时间	承担项目 角色	目前完成 情况

获荣誉称号及其他奖励情况（六项以内）：

荣誉称号及奖励名称	授奖单位	等级	获奖年份	证书编号

培养人才情况：

培养研究生总数	人；
其中：已培养博士生	人，在读博士生 人；
已培养硕士生	人，在读硕士生 人。

重要社会兼职情况（六项以内）：

序号	兼职单位	职务	任职时间	免职时间
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
6			年 月	年 月

学术团体任职情况（六项以内）：

序号	学术团体名称	职务	任职时间	免职时间
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
6			年 月	年 月

参加国内外学术交流情况:

(包括名称、时间、概况等,限 500 字以内):

重要工作概述:

(包括名称及概况等,限 1000 字以内):

确 认 函

本人对所提供的福建省卫生计生系统有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

附表 2

福建省卫生计生系统
有突出贡献中青年专家推荐表

初选部门（盖章） _____

工作单位 _____

工作单位隶属 _____

姓 名 _____

福建省卫生计生委制

单位综合推荐意见表

(字数限 1000 字以内)

所
在
单
位
意
见

(所在单位) 盖 章

年 月 日

专家组推荐意见表

由初选部门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
工
作
专
家
组
意
见

（专家组主任）签字：
年 月 日

省卫生计生委有突出贡献中青年专家选拔申报学科目录

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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

序号	专业组	一级学科	二级学科	三级学科
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
155	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
156	基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药物化学
157	基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药物分析学
158	基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	药剂学
159	基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	微生物药物学
160	基础医学及药学研究组	药学研究	药学研究	放射性药物学
161	卫生管理组	卫生管理研究	卫生事业管理	卫生事业管理
162	卫生管理组	卫生管理研究	社会医学	社会医学
163	卫生管理组	卫生管理研究	卫生法学	卫生法学
164	卫生管理组	卫生管理研究	医学社会学	医学社会学
165	卫生管理组	卫生管理研究	医学伦理学	医学伦理学
166	卫生管理组	卫生管理研究	卫生经济学	卫生经济学