

# 福建省医药卫生 高级职称人员名录

(第二辑)

福建省卫生厅医教科研处  
福建省医学情报所

一九九〇年

内部资料  
注意保存

# 福建省医药卫生 高级职称人员名录

(第二辑)

胡师沛 主编

编者

胡师沛 严 肃 周士楷

邓淑宁 陈 星 李双官

福建省卫生厅医教科研处  
福建省医学情报所  
一九九〇年·福州

# 前 言

一九八五年我们编写了《福建省医药卫生科技人员名录》(第一辑),收集了我省393位高级卫生技术人员的情况。近几年来,随着改革开放的深入,我省医药卫生事业有了进一步地发展,评定晋升了一大批年富力强、贡献突出的高级医药卫生科技人员。籍此我们重新编写了第二辑《福建省医药卫生高级职称人员名录》,为各级卫生部门提供最新人才信息,以期有助于开展学术交流,加强科研协作,方便医疗会诊,指导业务进修和人才流动,促进我省医学科学技术的发展。

该书汇集了我省医药卫生单位和高等医学院校的教授、副教授、主任医师、副主任医师及相当职称者2700人的情况。内容包括个人的学历、专业特长、外语水平、主要论文著及获奖科研成果等。本书的编排按单位和地区划分,读者可根据目录查找个人所在地区及单位,亦可参考附录中的姓氏索引,使查阅更加方便。在对每个单位的编排中,则以科室、技术职称依次排列,按专业归类。

本书依据专家个人所提供的资料编辑而成,由于部分专家未提供资料,为尽量做到《人名录》的完整,对这些人员仅作一般介绍,因此内容有详有略。还由于我们水平有限,在编辑过程中难免有不足之处,敬请读者批评指正。

编 者

一九九〇年一月

# 目 录

福建医学院……………	( 1 )	福州市第一公费医疗门诊部……………	( 226 )
福建医学院附属协和医院……………	( 28 )	福州市第二公费医疗门诊部……………	( 227 )
福建医学院附属第一医院……………	( 49 )	福州市中医院……………	( 227 )
福建医学院附属第二医院……………	( 70 )	福州市结核病防治院……………	( 230 )
福建中医学院……………	( 79 )	福州市传染病院……………	( 232 )
福建中医学院附属人民医院……………	( 92 )	福州神经精神病防治院……………	( 236 )
福建省中医药研究所……………	( 108 )	福州市儿童医院……………	( 239 )
福建省卫生学校……………	( 120 )	福州市肺科医院……………	( 240 )
福建省立医院……………	( 124 )	福州市妇幼保健所……………	( 240 )
福建省级机关医院……………	( 159 )	福州市皮肤病防治院……………	( 240 )
福建省肿瘤医院……………	( 162 )	福州市职业病防治院……………	( 241 )
福建省皮肤病防治院……………	( 167 )	福州市卫生防疫站……………	( 242 )
福建省结核病防治所……………	( 168 )	福州市药品检验所……………	( 244 )
福建省妇幼保健院……………	( 169 )	福州市医学科学研究所……………	( 244 )
福建省卫生防疫站……………	( 173 )	福州市中心血站……………	( 245 )
福建省药品检验所……………	( 187 )	福州市其他系统卫生单位……………	( 245 )
福建省医学科学研究所……………	( 191 )	鼓楼区……………	( 246 )
福建省劳动卫生职业病研究所……………	( 196 )	台江区……………	( 246 )
福建省健康教育所……………	( 203 )	仓山区……………	( 247 )
福建省医疗器械厂……………	( 204 )	郊区……………	( 248 )
福建省爱国卫生运动委员会……………	( 405 )	马尾区……………	( 249 )
中华人民共和国福州卫生检疫所……………	( 205 )	福州市厂矿企业……………	( 249 )
福建省计划生育研究所……………	( 206 )	福清县……………	( 250 )
省属其他系统卫生单位……………	( 206 )	闽清县……………	( 253 )
福州市……………	( 211 )	闽侯县……………	( 256 )
福州市卫生局……………	( 211 )	罗源县……………	( 257 )
福州市爱国卫生运动委员会……………	( 212 )	连江县……………	( 258 )
福州市机关卫生科……………	( 212 )	永泰县……………	( 260 )
福州市第一医院……………	( 212 )	平潭县……………	( 261 )
福州市中西医结合医院(市二院) ……………	( 219 )	长乐县……………	( 262 )

厦门市	( 264 )	东山县	( 311 )
厦门市第一医院	( 264 )	云霄县	( 312 )
厦门市第二医院	( 270 )	泉州市	( 313 )
厦门市第三医院	( 274 )	泉州市卫生局	( 313 )
厦门市中医院	( 274 )	泉州市第一医院	( 313 )
厦门市中山医院	( 279 )	泉州市人民医院	( 321 )
厦门市公费医疗门诊部	( 280 )	泉州市第三医院	( 324 )
厦门市鼓浪屿干部休养所	( 281 )	泉州市中医院	( 325 )
厦门市卫生防疫站	( 281 )	泉州市卫生防疫站	( 327 )
厦门市药品检验所	( 281 )	泉州市药品检验所	( 329 )
厦门市医药研究所	( 281 )	泉州市医药研究所	( 329 )
中华人民共和国厦门卫生检疫所	( 282 )	泉州市正骨医院	( 329 )
厦门市其他系统卫生单位	( 283 )	泉州其他市属单位	( 330 )
杏林区	( 284 )	鲤城区	( 330 )
集美区	( 285 )	石狮市	( 331 )
开元区	( 286 )	晋江县	( 331 )
思明区	( 287 )	南安县	( 333 )
湖里区	( 287 )	惠安县	( 336 )
厦门市厂矿企业卫生单位	( 287 )	德化县	( 338 )
同安县	( 287 )	安溪县	( 339 )
漳州市	( 289 )	永春县	( 342 )
漳州市医院	( 289 )	三明市	( 344 )
漳州市中医院	( 296 )	三明市第一医院	( 344 )
漳州市皮肤病防治院	( 299 )	三明市第二医院	( 348 )
漳州市卫生学校	( 299 )	三明市第三医院	( 349 )
漳州市卫生防疫站	( 300 )	三明市中医院	( 350 )
漳州市药品检验所	( 301 )	三明市卫生学校	( 351 )
漳州市医学科学研究所	( 301 )	三明市卫生防疫站	( 351 )
漳州其他市属单位	( 301 )	三明市药品检验所	( 352 )
芗城区	( 302 )	三明市职业病防治院	( 352 )
漳州市厂矿企业	( 305 )	三明其他卫生单位及厂矿企业卫生 单位	( 352 )
龙海县	( 305 )	永安市	( 353 )
漳浦县	( 307 )	沙县	( 355 )
诏安县	( 307 )	宁化县	( 356 )
平和县	( 308 )	明溪县	( 357 )
华安县	( 309 )	清流县	( 358 )
南靖县	( 310 )	将乐县	( 359 )
长泰县	( 310 )		

尤溪县	( 359 )	光泽县	( 398 )
泰宁县	( 360 )	松溪县	( 399 )
建宁县	( 361 )	政和县	( 400 )
大田县	( 361 )	宁德地区	( 401 )
莆田市	( 362 )	宁德地区第一医院	( 401 )
莆田市医院	( 362 )	宁德地区第二医院	( 404 )
莆田市皮肤病防治院	( 365 )	宁德地区中医院	( 406 )
莆田市肿瘤防治院	( 365 )	宁德地区卫生防疫站	( 407 )
莆田市卫生防疫站	( 365 )	宁德市	( 408 )
莆田市药品检验所	( 365 )	福安市	( 409 )
莆田市医学科学研究所	( 366 )	福鼎县	( 411 )
莆田医学会	( 366 )	霞浦县	( 412 )
莆田市平民医院	( 366 )	古田县	( 414 )
莆田市涵江区	( 367 )	寿宁县	( 415 )
莆田市厂矿企业及其他系统卫生 单位	( 368 )	周宁县	( 415 )
莆田县	( 368 )	屏南县	( 416 )
仙游县	( 374 )	柘荣县	( 416 )
南平地区	( 377 )	龙岩地区	( 416 )
南平地区卫生局	( 377 )	龙岩地区第一医院	( 416 )
南平地区医院	( 377 )	龙岩地区第二医院	( 422 )
南平地区卫生防疫站	( 380 )	龙岩地区第三医院	( 425 )
南平地区药品检验所	( 380 )	龙岩地区卫生防疫站	( 425 )
南平地区中医药研究所	( 380 )	龙岩地区医药研究所	( 426 )
南平地区职业病防治院	( 381 )	龙岩地区职业病防治院	( 426 )
南平市	( 381 )	龙岩地区计划生育委员会	( 427 )
邵武市	( 388 )	龙岩市	( 427 )
武夷山市	( 391 )	漳平县	( 430 )
建阳县	( 392 )	永定县	( 431 )
建瓯县	( 393 )	连城县	( 432 )
顺昌县	( 396 )	长汀县	( 433 )
浦城县	( 397 )	武平县	( 435 )
		上杭县	( 436 )

# 福建医学院系统

## 福建医学院

**殷凤峙** 男 1931年12月生，山东省淄博市人，福建医学院外科教授、主任医师。  
通讯地址：福州市福建医学院办公室。

1948年到1953年山东医学院医学系毕业。目前从事普外科专业工作。自1953年至今，在福建医学院从事临床外科的医疗、教学及科学研究工作。专长于肝胆外科。1984年5月至8月赴美国哥仑比亚大学医学院考察外科临床医疗及教学工作三个月。

英语：阅读及一般会话。

担任中华医学会理事、中华医学会外科学会理事、福建省科学技术协会副主席、中华医学会福建分会副会长、中华医学会福建分会外科学会主任委员、福建省高等教育学会副会长、福建省医学教育学会副会长、普外临床杂志编委、实用外科杂志编委、肝胆外科杂志编委、福建医药杂志编委、福建医学院学报总编辑。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 胰岛细胞瘤《中华外科杂志》1960年第8卷第5期；(2) 肝胆道疾患所致之急性上消化道大出血《中华内科杂志》1963年第9期；(3) 胆石病再次手术的原因与处理《实用外科杂志》1981年第1卷第1期；(4) 中西医结合治疗胆石病疗效评价《中国中西医结合杂志》1983年第6期；(5) 经皮肝穿刺胆道引流在胆道急症中的应用《中华外科杂志》1985年23卷第5期。

获奖成果：《福建地区胆石病发病调

查》1985年省医药卫生科技成果二等奖；(2)《非淋巴组织及其恶性肿瘤中HLA抗原分布》1986年省医药卫生科技成果二等奖(合作完成)；(3)《经皮肝穿刺胆道引流在胆道急症中的应用》1988年省科学技术进步奖三等奖；(4)《应用纤维胆道镜经T管取石》1988年省科学技术进步奖三等奖(合作完成)；(5)《肝叶切除治疗肝胆管结石102例报告》获1989年省科学技术进步二等奖。

**邹宁生** 男 1921年2月生 福建省福州市人，福建医学院解剖学教授 通讯地址：福州市道山路隆普营24号。

1938年到1944年福建医学院医疗系毕业。目前从事解剖学工作，专长应用解剖学和年龄解剖学。

英语：四会。俄、德语：能阅读及翻译。

目前担任福建省解剖学名誉理事长、福建省中华医学会常务理事、任《中国解剖学杂志》编委、《中国应用解剖学杂志》顾问。

发表的学术论著：(1)腹部外科形态学基础 福建科技出版社1982年12期；(2)人体局部解剖学 福建人民出版社1975年；(3)人面神经管和面神经的发生 《解剖学报》1988年19卷3期；(4)圆窗龛的显微外科解剖学 《中华耳鼻喉科杂志》1988年第3期。

翻译的主要书目：《局部解剖学基础》人民卫生出版社(俄译中)；《胸部外科解剖学》人民卫生出版社(俄译中)。

获奖成果：(1)《甲状旁腺的外科解

剖学》获1981年全国医药卫生科学大会成果奖(合作);(2)《人面神经管和面神经管的发生》1988年福建省医药卫生科技进步一等奖(合作);(3)《人胎儿圆窗膜超微结构和圆窗区显微外科解剖学观察》获1988年省医药卫生科技进步一等奖(合作)。

**邱治民** 男 1924年3月生,福建省龙岩市人,福建医学院教授。通讯地址:福建医学院。

1946年到1952年福建医学院医学系毕业。目前从事人体解剖学专业工作。从事人体解剖学(含系统解剖学、局部解剖学)的教学工作及人体解剖学教材的编著,应用解剖学的研究工作(甲状腺外科解剖学研究、颞骨组织学的研究等)。

英语:阅读、笔译;俄语:专业书刊的阅读、笔译。

担任中国解剖学会全国理事会理事、福建省解剖学会理事长、中国临床解剖学杂志编委。

发表的主要学术论文和出版的书籍:  
(1) 甲状腺的外科解剖学《解剖学报》1980年第11卷第4期、1981年第12卷第1期;(2)《人体局部解剖学》福建人民出版社1975年;(3)《心脏应用解剖学》福建医科大学1980年;(4)《腹部外科形态学基础》福建科学技术出版社1982年;(5) 颞骨组织学的研究:圆窗膜超微结构《解剖学报》1988,19(2):21;圆窗区显微外科解剖结构《中华耳鼻咽喉科杂志》1988,23(4):144;(3)圆窗膜超微结构《Acta Anatomica》1988,131(4):332。

获奖成果:(1)《甲状腺外科解剖学》1978年全国医药卫生科学大会成果奖;(2)《人体局部解剖学》1978年福建省科学大会成果奖(合作完成);(3)《鼓室颈静脉壁的发育及其临床解剖学研究》1988年省医药卫生科技进步一等奖(合作

完成);(4)《面神经及其营养血管在面神经管内空间分布》1988年省医药卫生科技进步一等奖(合作完成);(5)《颅中窝进路内耳道定位》1988年省医药卫生科技进步二等奖(合作完成)。

**林耀晨** 男 1928年5月生,福建省闽侯县人,福建医学院副教授。通讯地址:福州铺前顶55号204室。

1947年到1951年私立福建协和大学生物系毕业。目前从事人体解剖学专业工作。曾从事人体解剖学的科研、教学工作。

英语:阅读、笔译。

发表的主要学术论文和出版的书籍:

腓肠交通神经的研究《解剖学报》1962年12月5卷3—4期;(2)腮腺深浅叶间的结构《解剖学报》1966年5月9卷2期。翻译:《苏联共产党20次代表大会和苏联形态学的任务》(1957年1月科学文摘—解剖学2卷1期)。

获奖成果:《人类回盲部的年龄变化及其临床意义》1987年福建省科学技术进步三等奖(合作完成)。

**蔡兆明** 男 1936年生,福建省福州市人,福建医学院解剖学副教授。通讯地址:福建医学院。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业。目前从事解剖学专业工作。从事过人体解剖学、组织胚胎学教学工作。从事人体解剖学、应用解剖学、年龄解剖学的科研工作,有绘图专长。

英语:熟练掌握。

发表的主要学术论文和出版的书籍:

(1)人类阑尾内淋巴组织的个体发生及其免疫功能关系的探讨《解剖学杂志》86年9卷1期;(2)国人眶外侧壁上的孔或沟《解剖学杂志》86年9卷2期;胎儿期晶状体囊血管的发育《解剖学杂志》88年11卷1期;(3)《腹部外科形态学基础》福建科



学技术出版社1982年。

获奖成果：《阑尾的年龄变化及其临床意义》获86年省医药卫生科技成果二等奖（合作）。

**陈志强** 男 1936年1月生 福建省莆田市人 福建医学院副教授，通讯地址：福州市鼓楼区井大路158号。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业，目前从事人体解剖学教学与科研工作。

英语：阅读

发表的学术论文：（1）腹白线支座的解剖学观察 《福建医学院学报》1986年20卷1期；儿童腹白线下段的纤维构筑《解剖学杂志》1986年9卷4期；（3）腹直肌与腹白线关系的形态学及生理学研究《解剖学杂志》1987年10卷4期；（4）儿童腹白线内面的缺陷及临床意义 《解剖学杂志》1988年11卷增刊。

**陈端华** 女 1936年10月生，福建省厦门市人，福建医学院人体解剖学副教授。通讯地址：福建医学院。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业。目前从事人体解剖学专业工作。曾从事过内科基础学、人体解剖学的教学工作，从事过内科医疗工作，近五年内除从事解剖学科研工作外，尚从事胚胎学、组织学，年龄解剖学方面的科研工作。

英语：熟练阅读。

发表的主要学术论文：（1）肠系膜上静脉外科干的观察《解剖学通报》1983年6卷3期；（2）人类回盲部的年龄变化《解剖学杂志》1985年8卷1期；（3）阑尾的年龄变化及其临床意义《解剖学杂志》1985年8卷4期；（4）回盲瓣的结构及其年龄特征《解剖学杂志》1985年8卷4期；（5）人类结肠袋结肠带出现的年龄及其成因探讨《解剖学学报》1986年17卷1期。

获奖成果：《肠系膜上静脉外科干的观

察》获省医药卫生科技成果二等奖、省科技成果四等奖；《人类回盲部的年龄变化及其临床意义》获省医药卫生科技成果一等奖、省科技进步奖三等奖；《阑尾的年龄变化及其临床意义》获省医药卫生科技成果二等奖；《面神经管及其毗邻结构的观察》获省高校科技成果四等奖（第二作者）；《人类结肠袋、结肠带出现的年龄成其成因的探讨》获自然科学优秀论文三等奖。

**康仲涵** 男 1936年10月生，福建省永春县人，福建医学院副教授。通讯地址：福建医学院14号楼301室。

1954年到1959年福建医学院医学系毕业。目前从事人体解剖学专业工作。长期从事人体系统解剖学和局部解剖学的教学工作，并致力于人体临床应用解剖学研究。

英语：一般；俄语：一般。

担任福建省解剖学会理事兼秘书长。

发表的主要学术论文和出版的著作：

（1）儿童旋股外侧动脉升支的应用解剖学研究《临床应用解剖学杂志》1984,2(4):24；（2）国人跟骨的距骨关节面的观察《解剖学通报》1982年第5卷增刊1(上)P14；（3）第三脑室及其邻近结构的临床应用研究《解剖学杂志》1986年第9卷增刊P87；（4）腓肠交通神经的研究《解剖学报》1962,5(3~4):357；（5）合谷穴与尺神经肌支的位置关系《解剖学通报》1982,5(4):43。

获奖成果：（1）《血管植入术治疗儿童股骨头缺血性坏死的解剖学和临床应用研究》1987年省医药卫生科技进步奖二等奖；（2）《合谷穴与尺神经肌支的位置关系》1984~1985年省医药卫生科技进步奖二等奖（合作完成）；（3）《肠系膜上静脉外科干的观察》1984—1985年省医药卫生厅科技进步奖二等奖。

**戴福珍** 男 1937年生，福建省仙游县

人,福建医学院副教授、解剖学教研室主任。通讯地址:福建医学院人体解剖学教研室。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业,目前从事人体解剖学专业工作。

英语:阅读

发表的学术论著:(1)有关胎儿肝静脉的一些资料《解剖学杂志》1987年10卷4期;(2)腹部外科的形态学基础福建科学技术出版社1982年;(3)提高腰大肌间隙腰骶丛阻滞麻醉效果的探讨《福建医药杂志》1987年9卷3期。

成果获奖情况:《合谷穴位与尺神经肌支位置的关系》获1983年省医药卫生科技成果奖二等奖(合作)。

**刘凌冰** 男 1923年10月生,福建省惠安县人,福建医学院生物学教研室教授。通讯地址:福州福建医学院生物学教研室。

1943年到1947年福建协和大学生物系毕业。目前从事医学生物学专业工作。长期从事医学生物学的讲课和医用动物——蛇类的科学研究工作。1988年7月25日至8月1日,参加在日本京都举行的日中第二次两栖爬行动物学术讨论会。

英语:阅读、笔译;日语:阅读、笔译。

担任福建省动物学会常务理事。

发表的主要学术论文和出版的书籍:

(1)《福建民间蛇药志》福建人民出版社1963年;(2)福州中华按蚊和致乏库蚊一年生态研究《昆虫学报》1960年10卷1期;(3)福建沿海海蚊调查及其食物习性分析《两栖爬行动物学报》1985年4卷4期;(4)海蛇的生物学研究《两栖爬行动物学报》1988年7卷1期。

获奖成果:《海蛇的生物学研究》1985年省科技成果奖三等奖(第一作者)。

**吴端敏** 女 1924年2月生,福建省泉

州市人,福建医学院生物学教授。通讯地址:福建医学院。

1942年到1946年华南女大生物系毕业。

目前从事生物学专业工作。曾从事医学生物学、动物学、遗传学的教学工作。八十年代以来从事眼镜蛇的生理生态研究。1988年7月25日至8月1日在日本京都大学参加日中两栖爬行动物学术讨论会。1989年9月11日至9月19日拟参加在英国Kent大学举办的第一次世界两栖爬行动物专家大会(FWCH)。

英语:基本四会;俄语:阅读。

发表的主要学术论文:(1)眼镜蛇科与蝰科毒蛇的毒牙更换规律《动物学报》1981、6 Vol、27(2);(2)眼镜蛇血液通过心脏走向的季节性变化《动物学报》1984、3 Vol、30(1);(3)福州地区眼镜蛇冬眠前和冬眠期血液某些成分浓度的比较分析。《两栖爬行动物学报》1985、9、Vol、4(4);(4)眼镜蛇血液凝固机理《武夷科学》1985、12、Vol、5;(5)眼镜蛇入蛻前和出蛻后血液粘性改变《动物学报》1989、3、Vol、5(1)。

获奖成果:《眼镜蛇科与蝰科毒蛇的毒器形态,毒牙更换规律及其咬痕的比较分析》获1984年省高校科技成果三等奖(合作)。

**王萃铠** 男 1928年3月生,福建省福州市人,福建医学院副教授。通讯地址:福州交通路福建医学院5—401舍。

1948年到1952年福州大学(原协和大学)生物系毕业。目前从事医用生物学专业工作。多年从事医用生物学、遗传学、生物医学工程学教学及科研工作。1988年4月赴美国俄勒冈州立医科大学(The Oregon Health Sciences University)进修分子生物学一年半时间,在此期间,对方给博士后研究员身份。1983年5月,参加第一次中、日、美国国际生物力学会议。

英语：四会。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 心电一向量关系图 (EVCg) 《湖北医学院学报》1981, 2卷2期; (2) 二氟二溴甲烷 (高效灭火剂) 对猴心电图的毒性影响 《湖北医学院学报》1980, Vol. 1、No. 2。

**蒋龙富** 男 1936年9月生, 福建省龙岩市人, 福建医学院生物学教研室副教授。通讯地址: 福建医学院生物学教研室。

1955年到1959年厦门大学生物系毕业。

目前从事医学生物学专业工作。一直从事医学生物学教学工作和毒蛇与蛇毒科研工作。

英语：阅读。

担任全国野生动物保护协会福建分会常务理事。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 药用白花蛇的种类考证 《福建医学院学报》1962年1期; (2) 福建民间蛇药志 《福建人民出版社》1963年; (3) 蛇类的毒素和血清蛋白质与蛇分类间的关系初探 《动物学研究》1981年2卷4期; (4) 试论蛇类蛋白质与种属的关系 《两栖爬行动物学报》1983年2卷3期; (5) 青环海蛇毒的研究 《武夷科学》1985年5卷。

获奖成果: (1) 《福建海蛇的生物学研究》1983年省医药卫生科技成果一等奖 (合作完成); (2) 《蛙的个体发育》 (教学电视片) 1988年获得卫生部视听教材三等奖。

**李栋梁** 男 1922年8月生, 福建省泉州市人, 福建医学院微生物学教研室教授。通讯地址: 福建医学院微生物学教研室。

1941年到1945年前国立中央大学农学院畜牧兽医系毕业。目前从事医学微生物及免疫学专业工作。长期从事于医学微生物及免疫学, 卫生细菌学教学工作及医学院毕业生及医师进修班的病毒学教学工作。科研方面

曾从事于传染性肝炎的研究及蛇药筛选、蛇毒抗毒素及类毒素等蛇伤防治方面的研究。曾从事兽医细菌学及病毒学科研工作及生物制品的制造和研究工作。

俄语：笔译；英语：笔译

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 应用组织培养法筛选抗蛇毒中草药的研究 《福建医大学报》1976, 2: 17~26页; (2) 应用快速法制备家兔抗园斑蝥蛇毒免疫血清实验 《福建医大学报》1979, 1: 12~22页; (3) 五步蛇毒类毒素的实验研究 《福建医学院学报》1984, 1: 7~16页; (4) 蝮蛇类毒素及五步蛇类毒素免疫豚鼠的交叉免疫力比较试验 (国家自然科学基金会资助课题) 《福建医学院学报》1988, 22(4): 317~319页。翻译: 《卫生细菌学》(俄B. N. Teg著, 李栋梁等译) (1957年人民卫生出版社出版)。

**戴金** 男 1925年9月生, 浙江省温州市人, 福建医学院微生物学副教授。通讯地址: 福州市交通路6号福建医学院基础部微生物学教研室。

1945年到1951年福建医学院医学系毕业。目前从事医学微生物学专业工作。曾从事结核杆菌、致病性大肠杆菌、乙脑病毒以及成人T细胞白血病/淋巴瘤病毒、病毒性肝炎实验诊断方面的研究。专长于免疫酶技术和免疫荧光技术。长期担任医学院本科和专科生的医学微生物学教学工作, 指导过硕士研究生从事有关医学病毒学方面的科研工作。

英语：顺利阅读。

担任福建省微生物学会理事、中华医学会福建分会微生物学和免疫学学会常务理事。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 肿瘤免疫核糖核酸 《福建医大学报》1979年1期; (2) 间接酶联免疫吸附抑制

试验测定乙型肝炎核心抗体的研究《福建医科大学报》1982年2期；(3)一种新的嗜酸性粒细胞稀释液《中华医学检验杂志》1985年8(1)；(4)福建省成人T细胞白血病/淋巴瘤病毒抗体的血清流行病学调查《福建医学院学报》1987年21(2)；(5)福清县发现成人T细胞白血病/淋巴瘤病毒的感染《福建医药杂志》1988, 10(2)。翻译：(1)《临床免疫学》(1975年出版)；(2)《免疫学基础》(1978年出版)。

获奖成果：《间接酶联免疫吸附抑制试验测定乙型肝炎核心抗体的研究》获福建省医药卫生科技成果二等奖(合作完成)。

**贾秉钧**·男 1931年4月生，辽宁省开源县人，福建医学院生理教研室副教授。通讯地址：福建医学院。

1947年到1953年福建医学院医疗系毕业。目前从事生理学工作。长期从事神经生理学科研究和人体生理学教学工作，曾从事活性-SH与神经活动的关系、中枢神经抑制过程、针刺麻醉镇痛与外周神经机能关系、延脑腹面结构、压力感受反射量调定的中枢机制等的研究工作。

英语：熟练；俄语：一般。

目前担任中国生理学会理事、福建生理学会理事长、中国人体科学学会付理事长、任《国外医学、生理与病理分册》特约编委、《福建医学院学报》编委。

发表的学术论文和书著：(1)家兔延髓腹侧表面加压区与压力感受反射的关系《生理学报》1988年40卷4期；(2)高频电针刺对神经机能的影响《针刺研究》1982年4期；(3)直刺针的镇痛作用《针刺麻醉》1978年1期；(4)《生理学》教材—血液篇 人民卫生出版社1963年；(5)医用生理学——循环篇 湖北科技出版社1988年。

成果获奖情况：(1)《切口旁双针与针刺镇痛原理》获1983省科技成果四等奖(合作)。

**戴秀中** 女 1935年10月生，福建省莆田市人，福建医学院生理学副教授。通讯地址：福建医学院。

1953年到1958年浙江医学院医疗系毕业。目前从事生理学专业工作。从事针刺镇痛效应原理研究，心血管活动中枢调节高血压发病机制等研究。担任人体生理学、研究生课、微循环、心肌力学教学工作。专长：人体生理学、电生理学、心血管生理学。

英语：熟练阅读与撰写摘要。

担任中国生理学会通讯员；中华医学会福建分会生理学会秘书长。

发表的主要学术论文和出版的书籍：(1)同神经多节段切口旁双针镇痛(四)——动物模型与某些药物的影响《针刺麻醉》(1)：112, 1978；(2)同神经多节段切口旁双针镇痛(五)——高频电刺激对外周神经的作用《针刺研究》(4)：273, 1982；(3)心得安对家兔His束电图的影响《福建医学院学报》20(2)：22, 1986；(4)《医用生理学》高校教材协编湖北科技出版社1988, 4；

获奖成果：《同神经多节段切口旁双针镇痛效应及原理研究》获1983年福建省科技成果奖四等奖(合作)。

**朱忠** 男 1923年8月生，福建省漳州市人，福建医学院教授。通讯地址：福建医学院微生物学教研室。

1944年到1950年福建医学院毕业。目前从事微生物学与免疫学专业工作。

英语：笔译。

目前任中华医学会福建分会微生物学与免疫学分会副主委。任《国外医学》免疫学分册编委、《福建医学院学报》常务编委。

发表的学术论文和出版书著：(1)福

建分离的二株新形隐球菌,《福建医刊》1958年2期;(2)福氏痢菌第4型的型抗原成分《微生物学报》1966年1期;(3)小鼠感染小肠结肠类耶氏菌后的免疫应答《福建医学院学报》1989年3期;(4)巨噬细胞及其产物在细胞协同中的作用《细胞免疫学研究进展II》人民卫生出版社1983年。

**李文展** 男 1926年7月生,福建省莆田县人,福建医学院教授。通讯地址:福州福建医学院生化教研室。

1946年到1952年福建医学院医学系毕业。目前从事医学生物化学专业工作。曾从事国人血液生理常数的测定的研究;关于我省食物营养成分分析和代食品的研究;关于慢支防治研究;胃癌生化研究;健身防衰(抗衰老)生化研究等科研工作。长期从事医学院生物化学教学以及省血液病进修班、省内内分泌进修班、军医进修班、省地质系统医师进修班、全国中专生化师资进修班、省中专师资进修班等的教学,并主讲研究生高级生化、肿瘤生化等课程。专长医学生物化学、主要开展肿瘤生化研究工作,指导培养专业硕士研究生。

英语:阅读、笔译;俄语:阅读、笔译。

担任福建省生物化学会理事、福建省医学教育学会委员。

发表的主要学术论文和出版的书籍:  
(1)胃液胃癌相关抗原的对流免疫电泳检测在胃癌诊断上的价值《福建医学院学报》1983,17(2)1;(2)胃液分泌性免疫球蛋白A测定的临床意义《肿瘤临床》1984,11(2)67。

**林文光** 男 1924年1月生,福建省福州市人,福建医学院生化教研室副教授。通讯地址:福建医学院生化教研室。

1944年到1950年福建医学院医疗系毕业。目前从事生物化学专业工作。曾从事生

物化学教学,酶及同工酶临床应用以及肿瘤生化研究,并进行部分血清HDL亚组分研究。

英语:顺利阅读、笔译并写简单短文。

担任国外医学文摘临床生化与检验学分册编委。

发表的主要学术论文和出版的书籍:  
(1)大学生血浆蛋白分类测定《中华医学杂志》1958年8月44卷8期;(2)血清蛋白纸上电泳临床应用报告《福建医学院学报》1960年6月2卷1、2期;(3)视紫红质的生物化学《中华医学杂志》1963年9月49卷7期;(4)137例胃疾患的血清及胃液乳酸脱氢酶测定分析《福建医学院学报》1985年10月19卷2期;(5)假肥大型肌营养不良症及其基因携带者血清乳酸脱氢酶及其同工酶测定分析《福建医药杂志》1989年3月11卷2期。

**杨位通** 女 1931年1月生,福建省晋江县人,福建医学院副教授。通讯地址:福建医学院宿舍7号204。

1950年到1955年福建医学院医学系毕业。目前从事生物化学专业工作。曾于1953年至1956年在卫生学校从事人体解剖学、寄生虫学、细菌学、物理学、拉丁药名等教学。以后在医学院参加生化教学工作并开展酶与同工酶学的研究与应用。

英语:熟练阅读。

发表的主要学术论文和出版的书籍:  
(1)血清乳酸脱氢酶同工酶琼脂糖凝胶电泳法的探讨与测定《福建医学院学报》1983,10,17(2);(2)白血病乳酸脱氢酶同工酶的变化及其临床意义《福建医学院学报》1986,4,20(1);(3)正确发挥教师在实验课中的主导作用《福建医学教育研究》1985,1;(4)启发式教学的实践与探索《福建医学教育研究》1986,2;(5)基础课教学过程中教书育人的实践

《福建医学教育研究》1988, 2。

**刘友尧** 男 1933年8月生,福建省永春县人,福建医学院生物化学教研室副教授。通讯地址:福建医学院生化教研室。

1953年到1958年福建医学院医疗系毕业。目前从事生物化学专业工作。从事医学生物化学教学工作及细胞衰老的生化实验探讨的研究工作和自由基与疾病的临床研究。曾经当过三年的临床内科医生工作。

英语:熟练阅读。

发表的主要学术论文和出版的书著:

(1)胃疾患病人血清及胃液中脂质过氧化物测量及其意义《福建医药杂志》1986, 8(4):38; (2)染尘大鼠血浆及肺冲洗液中LPO的实验观察《福建医学院学报》1986, 20(2); (3)精液脂质过氧化物(LPO)测定的临床评价《中华内分泌代谢杂志》1988, 4(3):181; (4)中国拟青霉对小鼠脑肝LPO的影响《福建医学院学报》1987, 21(2):86; (5)急性脑血管患者血清LPO变化及初步分析《福建医学院学报》1988, 22(1):35。翻译:(1)《西非猴血红蛋白的杂交等二篇》(发表生物化学文摘); (2)《快速而经济地测定蛋白激酶的改良法》等八篇发表于国外医学临床生物化学与检验分册。

**陈碧** 女 1935年8月生,福建省福清县人,福建医学院基础部生化副教授。通讯地址:福建医学院基础部生化教研室。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业。目前从事生物化学专业工作。主要从事生物化学教学、研究工作,其中在1970年至1973年曾在福建医学院附属医院妇产科任三年医疗工作。曾参加慢性气管炎防治研究工作。参加酶及同工酶的临床应用的研究工作和开展高密度脂蛋白亚组分与载脂蛋白对心血管疾病机理研究的课题研究。

英语:阅读。

发表的主要学术论文和出版的书著:  
(1)100例正常血清乳酸脱氢酶同工酶焦磷酸琼脂糖电泳法测定《福建医学院学报》1986年20卷;(2)血清高密度脂蛋白胆固醇测定及其临床意义《福建医学院学报》1987, 21:1;(3)血清HDL<sub>2</sub>C和APOB含量对冠心病意义《福建医学院学报》1988, 22:1;(4)假肥大型肌营养不良症及其基因携带者血清LDH及其同工酶测定和分析《福建医药杂志》1989, 第2期(第二作者)。

**叶庆林** 男 1936年11月生,福建省莆田县人,福建医学院生化教研室副教授。通讯地址:福建医学院生化教研室。

1956年到1961年上海第一医学院生物化学系毕业。目前从事生物化学专业工作。担任高等医药院校的生物化学教学工作,曾从事肿瘤生化和临床生化等领域的科研工作。1988年经国家教委录取为高级访问学者,赴英国从事肿瘤生化科研一年。

英语:基本四会;日语:笔译;俄语:笔译。

发表的主要学术论文和出版的书著:

(1)正常人血清蛋白聚丙烯酰胺凝胶盘状电泳谱型分析《福建医药杂志》1985, 7(4):1;(2)精胺检测临床应用的评价《福建医学院学报》1985, 19(2):13;(3)微量蛋白质定量的CBB—SDS法《临床检验杂志》1986, 4(3):120;(4)胃疾病患者的血清蛋白聚丙烯酰胺凝胶电泳的谱型《福建医学院学报》1988, 22(1):12;(5)各种胃病患者血清酸性糖蛋白含量及其临床意义《福建医学院学报》1988, 22(4):323。翻译:《化学感受、分子机制》(国外分子生物学研究专集,书目143—86,书号:13176—58等及载于其它杂志的译文,共约18万字)。

**吴长珠** 女 1937年4月生,福建省建

阳县人，福建医学院副教授。通讯地址：福建医学院生物化学教研室。

1955年到1960年福建医学院医疗系毕业。目前从事生物化学（教学科研）专业工作。曾在中科院福建放射医学研究所研究放射病，后该机构精简，到福建医学院生化教研组搞生化教学、科研。

英语：熟练阅读。

担任福建省生化学会医学专业组副主任。

发表的主要学术论文和出版的书籍著：

(1) 血清Ehrlich 呈色反应用于筛诊癌与非癌胃疾患的临床意义《福建医学院学报》1986, 20(2)；(2) 胃癌胃液 $\beta$ -糖蛋白癌性抗-1-临床检测初步结果《福建医大》1975, 2期；(3) 颅内疾患患者血浆脂质过氧化物测定及其临床意义《福建医药杂志》1989, 11(1)；(4) 血浆艾氏呈反应对恶性肿瘤诊断价值探讨《福建医科大学报》1975, 2期；(5) 人脑凝血活酶制备方法及其激活条件探讨《福建医学院学报》1962, 2期。

**陈奕权** 男 1935年2月生，福建省泉州市人，福建医学院教授。通讯地址：福州茶亭交通路福建医学院组胚教研室。

1952年到1957年福建医学院医疗系毕业。目前从事组织学、胚胎学专业工作。多年来从事人体组织学、胚胎学、细胞学的高等医学院校教学工作，熟悉各学科基本理论和实验技术、细胞化学和组织化学技术。从事下列各方面的研究工作，在国内外杂志发表论文数十篇。(1) 细胞分裂机理研究；(2) 胃癌的组织化学研究；(3) 内分泌器官实验组织学组织化学研究；(4) 优生和避孕研究、精子超低温冷冻技术和临床应用、体外授精、诚管婴儿研究。1985年8月赴伦敦参加第12届国际解剖学学术大会，交流论文（细胞无丝核分裂机理研究）。

英语：阅读、书写、日常口语。

担任中国解剖学会福建分会副理事长、华东优生协会员事、福建医学院学报编委。

发表的主要学术论文和出版的书籍著：

(1) 细胞无丝核分裂程的研究(L/M & E/M)《Acta Anatomical 瑞士》1986年6月Vol 127 No1；(2) 胃癌组织内粘多糖的组织化学研究《中国解剖学报(科技出版社)》1980年；(3) 胃癌细胞内 $\beta$ -葡萄糖苷酸酶的组织化学研究《中国解剖学报(科技出版社)》1981年；(4) 皮质素对神经分泌影响的超微结构研究《中国解剖学报》1983年；(5) 皮质素对神经垂体ACP影响的超微结构研究《中国解剖学报》1986年。

获奖成果：(1)《A study on Am-itis Procedure of mammalian Cell (L/M & E/M)》1988年福建省自然科学优秀论文二等奖；(2)《胃癌组织内 $\beta$ -葡萄糖苷酸酶的组织化学研究》1979年省科学大会奖(第一作者)；(3) 皮质素对神经分泌影响的超微结构研究》1983年福建省医药卫生科技成果二等奖(第一作者)；(4) 醋酸可的松对脑垂体前叶影响的组织学、组织化学研究》1979年福建省科学大会奖(第一作者)。

**梁平** 男 1929年10月生，天津市人，福建医学院教授。通讯地址：福建医学院。

1946年到1953年齐鲁大学医学院(山东医学院)毕业。长期从事病理学的教学和临床病理专业工作。1974年以来致力于超微结构病理和电镜技术方面的教学和科研，开展临床电镜诊断工作，科研着重于血液学和肿瘤学领域。专长超微结构病理。1986年参加在日本京都举行的第11届国际电子显微学会议。

英语：阅读，并有一定听、说、写的 ability。

担任中国电子显微学会理事、中国动物

学会显微和亚显微形态学会理事、福建物理学会电子显微学分会理事长、中华病理学杂志编委。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 慢性萎缩性胃炎超微结构研究《中华内科杂志》1982, 4, 21卷4期；(2) 白血病细胞的超微结构及其临床意义《中华内科杂志》1982, 1, 21卷1期；(3) 恶性组织细胞增生病的超微结构观察《中华病理学杂志》1984, 9, 13卷3期；(4) 中国鲨变形细胞的超微结构观察《动物学报》1981年, 3, 27卷1期；(5) 急性颗粒增多的早幼粒细胞白血病的超微结构观察《中华血液学杂志》1986年, 1, 7卷1期。

获奖成果：(1) 《慢性萎缩性胃炎超微结构研究》1984年福建高校科技成果三等奖(合作)；(2) 《白血病细胞的超微结构及其临床意义》1984年福建高校科技成果四等奖(合作)；(3) 《中国鲨变形细胞的超微结构观察》1984年福建高校科技成果四等奖(合作)。

**陈文雷** 男 1924年12月生，福建省莆田县人，福建医学院病理生理教研室副教授。通讯地址：福建省立医院林丽香转。

1945年到1950年福建医学院医学系毕业。目前从事病生专业工作。曾从事病理生理学教学和科研工作、计划生育科研工作、优生学科研工作。

**沈云英** 女 1922年8月生，上海市人，福建医学院医学博士、教授。通讯地址：福建医学院病理解剖学教研室。

1940年到1947年山东齐鲁大学医学院毕业、目前从事病理学专业工作。从事肿瘤病理学、外科病理学和免疫病理学的研究和医学生、医学研究生病理解剖学教学工作及外科病理诊断工作。1981年3月至1982年8月在美国明尼苏达州州立大学医学院病理系进行肿瘤免疫病理研究，并被邀到梅俄医学中

心、耶鲁大学医学院、国家肿瘤研究所、全军病理研究所等处讲学。1984年12月至1985年7月以访问教授身份，在美明尼苏达州州立大学医学院病理协作科研。1982年5月在美国波士顿参加国际病理学术会议，1984年9月在希腊雅典参加第二届EB病毒及其有关恶性疾病国际学术会议，在大会宣读论文。

英语：熟练掌握，四会。

担任全国中华医学会病理学会委员、中华医学会福建分会常务理事、中华医学会病理学会福建分会主任委员、中国抗癌协会福建分会副理事长、全国临床和实验性病理学杂志编委、福建医学杂志编委、福建医学院学报常务编委。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 小鼠和人病毒肝炎枯否氏细胞反应的研究《中华病理学杂志》1964, 8卷94页；(2) 鼻咽粘膜一般病理性增生、不典型增生和原位癌《中华病理学杂志增刊》1965年388~390页；(3) 鼻咽癌的组织发生学研究 and 间质研究《福建医学院学报》1979年2期1~6页；(4) 血清中EB病毒VCA-IgA检测在临床的应用《中华病理学杂志》1983年12卷209~212页；(5) An Analysis of Clinicopathologic Characteristics and EB Virus VCA-IgA Serum antibody in NPC Patients, "EBV and its associated malignant diseases" 专著, 1986年出版；(6) 基底膜成分和中丝蛋白在10例肾细胞癌中的荧光分布《中华病理学杂志》1988年17卷23~25页。

获奖成果：(1) 《鼻咽癌间质和单型核细胞反应的研究》1986年省医药卫生科技成果一等奖，1987年省科技进步二等奖(合作完成)；(2) 《59例垂体腺瘤的组织化学和免疫组织化学观察》1988年省医药卫生科技成果二等奖(合作完成)；(3) 《100例



中枢神经系统肿瘤中GFIP的免疫组织化学分析》1988年省医药卫生科技成果二等奖（合作完成）。

**肖玉山** 男 1926年5月生，福建省仙游县人，福建医学院病理解剖教研室教授。通讯地址：福州福建医学院病理解剖教研室。

1944年到1950年福建医学院医疗系毕业。目前从事病理专业工作。曾从事消化道疾病及肿瘤病理等领域的科研工作，并长期从事病理解剖学教学工作。专长于外科病理检验工作。

英语：一般。

担任省中华医学会病理分会副主任委员。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 消化道异位胰23例分析《中华医学杂志》1960年5期；(2) 小肠原发性溃疡《中华病理杂志》1958年2期；(3) 福建地区4829例肿瘤统计分析《福建医学院学报》1959年1期；(4) 颈部肿块1358例分析《福建医药杂志》1979年4期；(5) 福建园斑蝥蛇的恶性肿瘤《两栖爬行动物学报》1986年3期。

获奖成果：《颈部肿块1358例分析》1984年省高教科技成果四等奖。

**黄瑞霞** 女 1927年2月生，浙江省瑞安人，福建医学院副教授。通讯地址：福建医学院。

1945年到1951年福建医学院医学系毕业。目前从事病理解剖学专业工作。从事恶性淋巴瘤、病毒性肝炎的研究工作，医学院学生与研究生的病理解剖学教学工作及神经病理学、淋巴瘤病理学、肝脏病理学等的教学工作和外科检验工作。

英语：阅读。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) 病理解剖学教学中智能培养的探讨《医学教育研究》1983年创刊号；(2) 福

建省444例恶性淋巴瘤病理分析《福建医学院学报》1986, 20(2)；(3) 一例蕈样霉菌肉芽肿的病理形态分析——酶组化、免疫标记、电镜《福建医学院学报》1986, 20(2)；(4) 福建省78例T细胞系淋巴瘤的病理分析《淋巴瘤学刊》1988, (9)。  
翻译：(1) 《1956年烟油的致癌作用(俄译汉)》(载于医学译丛1957年1期)；(2) 《心脏的临床免疫学(英译汉)》(为1975年出版的临床免疫学一书中的一章)。

**陈碧芬** 女 1935年10月生，福建省福州市人，福建医学院副教授。通讯地址：福建医学院病理教研室。

1954年到1959年福建医学院医疗系毕业。目前从事病理解剖专业工作。长期从事病理解剖学教学、临床病理诊断和科研工作，精通病理解剖学的基础理论与专业知识，有丰富的临床病理诊断经验，在科研方面取得一定成果。专长：(1) 免疫病理：应用免疫酶标、免疫荧光及免疫电镜技术研究消化道肿瘤及神经内分泌肿瘤；(2) 肌肉疾病病理：编著有骨骼肌疾病肌肉酶组化病理学和讲义。1982年至1984年由教育部派到美国纽约哥伦比亚大学医学院留学深造2年，专攻免疫病理和肌肉疾病病理，研究成果论文2篇于1984年3月参加旧金山第73届美国—加拿大国际病理年会及1984年7月参加底特律第42届全美电镜年会。

英语：四会。

发表的主要学术论文和出版的书籍：

(1) HLADR单克隆抗体在免疫电镜上的应用《中华病理学杂志》1986年6月15卷第2期；(2) Secretory Immunoglobulin in the Hepatobiliary Tracts of Man and Rodents《Progress in Surgical Pathology Field & Wood Inc》1987年10月 Vol VI P177~184；(3) 神经内分泌型胃癌