**中华医学科技奖**

**卫生政策奖推荐书**

（2021年）

候选人：

 饶克勤

专业专长：

 公共卫生与卫生管理

工作单位：

 中国卫生经济学会

推荐候选人的常务理事：

1. 陈赛娟

2. 封国生

3. 顾法明

一、候选人个人信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 饶克勤 | 性 别 | 男 |  |
| 学 历 | 硕士研究生 | 学 位 | 硕士 |
| 籍 贯 | 湖北 | 党 派 | 中国共产党 |
| 专业技术职务 | 研究员/教授 | 专业专长 | 公共卫生学、生物与流行病学、卫生政策、卫生经济、信息管理 |
| 工作单位及行政职务 | 中国卫生经济学会 会长 |
| 单位所在地 | 北京 | 邮政编码 | 100191 |

二、候选人主要学历（从大专或大学填起，6项以内）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 起止年月 | 校（院）及系名称 | 专业 | 学位 |
| 1978-1982年 | 武汉医学院（同济医大） | 卫生学 | 医学学士 |
| 1985-1987年 | 同济医科大学公共卫生学院 | 公共卫生 | 医学硕士 |
| 1990-1991年 | 美国霍普金斯大学人口动力系 | 公共卫生 | 博士后 |
| 1996-1997年 | 哈佛大学公共卫生学院国际卫生系 | 国际卫生 | 博士后 |

三、主要经历（8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 工作单位 | 职务/职称 |
| 1975-1977年 | 下乡湖北省当阳县长板公社清坪大队 | 知青队队长 |
| 1977-1978年 | 湖北省微波总站当阳分站 | 员工 |
| 1982-1990年 | 国家卫生部计划财务司 | 科员、主任科员 |
| 1990-1995年 | 国家卫生部统计信息中心统计处 | 副处长 |
| 1995-2010年 | 卫生部统计信息中心 | 副主任、主任 |
| 2010-2015年 | 中华医学会 | 党委书记 |
| 2016年-2020年 | 中华医学会 | 副会长兼秘书长 |
| 2017年-至今 | 中国卫生经济学会 | 会长 |

四、重要学术任（兼）职（8项以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 起止年月 | 名 称 | 职务/职称 |
| 2008年--至今 | 中国卫生信息与健康医疗大数据学会 | 副会长 |
| 2010年—2018年 | 国务院医改专家咨询委员会 | 委员 |
| 2008年--至今 | 国家信息化专家委员会 | 委员 |
| 2010年—2018年 | 国家卫健委疾病预防控制专家委员会 | 副主任委员 |
| 2010年--至今 | 国家卫健委公共政策专家咨询委员会 | 委员 |
| 2015年--至今 | 《中华医学信息导报》杂志 | 主编 |
| 2021年--至今 | 清华大学医院管理研究院 | 教授 |

五、主要成就和贡献

|  |
| --- |
| 一、建立并完善国家卫生服务调查研究制度。从1992年开始，该同志在担任卫生部统计信息中心副主任、主任期间，作为项目主要负责人之一，开展国家卫生服务调查问卷设计和抽样研究，在全国范围内组织开展国家卫生服务调查。于1993、1998、2003、2008年四次组织参与“国家卫生服务调查研究”。包括现场家庭健康询问调查、医疗卫生机构调查、数据统计分析和报告撰写，出版《国家卫生服务调查研究》系列报告等。2010年调离统计中心主任岗位后仍作为顾问，参与指导2013年和2018年后两次国家卫生服务调查。通过多次国家卫生服务调查，不断改进抽样设计和社会学评估方法，持续优化调查内容，提高调查效率和数据质量，形成具有中国特色的“国家卫生服务调查制度”。同时根据卫生健康事业发展的需要，不断开拓专题调查研究，为政府制定卫生健康事业发展规划和合理配置卫生资源、有效调控卫生服务供求关系、提高行政科学管理水平、促进我国卫生健康改革与发展提供了有力的数据支撑。二、致力于推动国家卫生信息化建设。该同志担任卫生部统计信息中心主任期间，主持承担多项国家卫生信息化建设项目：一是建立了国家卫生统计网络直报系统，完成全国医疗卫生机构统计年报网络直报（纵向到底、横向到边）、超级汇总和统计分析工作；二是开展居民健康档案规范化和标准化研究，建立我国电子健康档案的基本架构和基本数据集标准、基于健康档案的区域卫生信息平台建设方案、以及社区卫生服务信息标准和技术研究等，为健康档案的规范化和信息化打下良好基础；三是开展我国电子病历的基本架构和基本数据集标准、数字化医院发展应用、电子疾病监测系统等研究，形成基于电子病历的医院信息平台建设方案等，为我国医院信息化建设打下良好基础；四是建立2003年全国SARS流行病学、临床和随访数据库，并开展相关研究工作；五是转岗医学会后，组织开展医学名词研究，初步完成近30个学科近百万个医学名词的标准研究；六是积极参与卫生业务信息系统建设，推动医疗卫生数据字典建设，促进公共卫生、医疗、医保、药品、财务监管信息整合、逐步实现互联互通打下基础。这些项目研究和组织落地工作，为推动我国卫生领域信息化打下坚实的基础。三、积极参与我国医疗卫生体制改革。该同志研究医疗卫生体制改革较早较深，是我国医改政策主要研究者之一。主要贡献，一是按照卫生部任务要求，系统地研究国际医疗卫生体制改革的经验与做法，撰写并出版《国际医疗卫生体制改革与中国》等专著，为国家医药卫生体制改革方案设计提供参考依据；二是接受多项卫生部指定课题，系统开展卫生改革政策研究，包括卫生服务体系研究、基本卫生服务包研究、卫生筹资研究、医疗保障制度研究、卫生全行业管理研究等等；三是开展符合中国特色的现代医院管理制度研究，该同志组织20个单位开展10个专题的平行研究，强调现代医院制度是宏观政府治理、中观法人治理和微观内部管理制度的统一；四是开展“三医联动”的研究，该同志从整体性、系统性和协同性的原则出发，借鉴国际经验，提出推动三医联动的政策和策略，以及加快推进卫生服务一体化建设的建议等；五是参与医疗卫生体制改革的进度评估，该同志不论在卫生统计信息中心建立医改评估指标体系，开展进度评估，还是参与国家专家组开展医改评估研究等，都做了大量工作。 四、积极参与健康中国2020和健康中国2030研究。一是该同志前期在统计信息中心系统开展了《中国长远健康问题的研究》。研究报告呈送卫生部领导，对“健康中国2020研究”起到重要触发作用；二是参与“健康中国2020研究”，作了大量的具体研究和文字撰写工作；三是参与“健康中国2030”规划的咨询和研讨。四是积极开展和参与行动计划的相关研究，如健康中国基本内涵和外延、重特大疾病医疗救助实施进展、重大疾病临床路径和医疗费用研究、基层常见病多发病临床诊疗规范、糖尿病基层防治指南等项目工作。该同志还积极支持参与北京市卫生事业发展规划评估和发展规划研究。研究坚持理论与实践相结合，坚持权威性与学术性的统一，强调实用性和实践性，注重研究成果转化，有利于决策者对循证决策的理解和更好地利用证据，通过帮助和影响政策决策实现健康发展目标。五、积极参与公共卫生和突发事件应急反应机制建设。2003年该同志作为卫生部SARS疫情分析组组长，开展疫情资料收集、流行病学分析、趋势预测等工作；之后开展突发公共卫生应急反应机制研究，筹建卫生部应急指挥平台，参与建立全国卫生应急反应机制的网络建设。2020年疫情期间，该同志作为国务院应对疫情联防联控机制第九工作指导组组长，赴上海全面参与上海疫情防控工作，实地调查督查指导，促进疫情防控工作有效落实。在疫情取得抗击新冠肺炎疫情斗争重大战略成果之后，该同志结合上海疫情防控的做法，组织开展系统研究，提出政府治理、社会治理和专业治理有机结合，以及（3\*3\*3）\*9的重大疫情危机治理工作模式，为完善重大疫情危机治理体系机制，推进疫情防控、具有重要的参考意义。六、积极参与国际间卫生政策的研究交流。作为中方负责人与WHO、世界银行、英国国际发展署、哈佛大学等开展关于全球健康公平、卫生政策知识管理、新型农村合作医疗、世界老年化与健康状况等方面的研究，取得了一系列有重要实际价值的成就，突破现有的学科界限以及更多的学科交叉和融合对卫生政策与体系研究形成更为系统的学科理论和方法发挥了促进作用，促进了人人享有卫生保健目标的实现。该同志近十年来承担或完成的主要科研项目近20项，发表中英文论文260余篇，出版主要著作11部。作为多届国务院医改专家咨询委员会委员，参与医改、信息化、老龄化政策制定；作为国家疾病控制、突发事件应急、公共政策三个专家咨询委员会的成员，在公共卫生和疾病防治领域发挥了积极作为。2010年，该同志在第十七届中央政治局第二十次集体学习中，以“世界医药卫生发展趋势和我国医药卫生体制改革问题”进行专题授课。该同志热心于医学教育事业和培养专业人才，承担大量硕士、博士研究生的教育工作，并取得显著成效。他还应中国许多重要研究所、大学和地方政府之邀，做有关卫生政策、公共卫生等不同领域的报告，为提高研究和教学的质量与水平提出了宝贵的意见。至今仍在教学科研一线，为发展我国的医学科学事业担任卓有成效的工作。  （纸面不敷，可另增页） |

六、反映主要成就和贡献的研究报告、方案、论文、著作目录，及所获重要奖项情况说明

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **近20年发表的主要论文：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **论文题目** | **期刊名称** | **发表时间** |
|
| 中文 |  |  |  |
| 1 | [疾病再诊断项目的研究进展与启示](https://kns.cnki.net/KNS8/Detail?sfield=fn&QueryID=0&CurRec=2&recid=&FileName=ZGYU202004028&DbName=CJFDLAST2020&DbCode=CJFD&yx=&pr=&URLID=) | [中国医院](https://kns.cnki.net/KNS8/Navi?DBCode=CJFD&BaseID=ZGYU) | 2020,24(04):77-80 |
| 2 | [三医联动改革与国际经验借鉴](https://kns.cnki.net/KNS8/Detail?sfield=fn&QueryID=0&CurRec=5&recid=&FileName=WSJJ201901003&DbName=CJFDLAST2019&DbCode=CJFD&yx=A&pr=&URLID=33.1056.F.20190105.1121.004) | [卫生经济研究](https://kns.cnki.net/KNS8/Navi?DBCode=CJFD&BaseID=WSJJ) | 2019,36(01):4-9. |
| 3 | 中国公共卫生综合监管体系、监管内容与工具的探讨 | 中国公共卫生管理 | 2018,34(05):604-607. |
| 4 | [国内外疾病诊断相关分组(DRGs)支付制度改革与实践应用评价](https://kns.cnki.net/KNS8/Detail?sfield=fn&QueryID=0&CurRec=7&recid=&FileName=YXTS201808007&DbName=CJFDLAST2019&DbCode=CJFD&yx=&pr=&URLID=) | [中华医学图书情报杂志](https://kns.cnki.net/KNS8/Navi?DBCode=CJFD&BaseID=YXTS) | 2018,27(08):43-47. |
| 5 | 健康中国战略与分级诊疗制度建设 | 卫生经济研究 | 2018(01):4-6+9 |
| 6 | 美国梅奥医学中心章程的特点及启示 | 中国医院管理 | 2018,38(04):78-80 |
| 7 | 钼钨双靶X射线机应用于儿童摄片的机遇和挑战 | 中国医院管理 | 2017,37(4):53-55 |
| 8 | 健康中国的美丽愿景 | 中国卫生 | 2016,(9):22-24 |
| 9 | 我国电子病历的应用现状 | 中华医学图书情报杂志 | 2016,25(8):15-18 |
| 10 | 我国总额预付实施现状及存在问题探讨 | 中华医院管理杂志 | 2016,32(5):391-393 |
| 11 | 从H7N9禽流感事件看我国公共卫生应急防控及监管 | 中国公共卫生管理 | 2016,32(3):330-333 |
| 12 | 上海市青年医务人员满意度比较研究 | 中华医院管理杂志 | 2016,32(10):797-799 |
| 13 | 钼钨双靶X射线应用于儿童摄片的必要性和可行性 | 中国医药导报 | 2016,13(27):59-62 |
| 14 | 医疗卫生治理与行业组织关系的国际经验与启示 | 中华医学图书情报杂志 | 2016,25(6):7-12 |
| 15 | 北京市三甲医院网站文化建设调查 | 中国医院院长杂志 | 2016(08):46-47 |
| 16 | 社会资本办医模式新探索 | 中国卫生人才 | 2016(07):84-87. |
| 17 | 以内涵为抓手推进健康中国建设 | 中国人口报 | 2016-09-05(003) |
| 18 | 健康中国战略的构建 | 中国健康管理论坛论文 | 2016:04:00 |
| 19 | 中国医生职称制度存在的问题及其改革设计 | 医学与社会 | 2015,28(11):43-45+51 |
| 20 | 移动医疗的发展现状及存在的问题 | 全国医学信息学术论文 | 2015:03:00 |
| 21 | 我国医疗卫生信息化发展趋势 | 全国医学信息学术论文 | 2015:03:00 |
| 22 | 我国公立医院监管制度定位及改革方向的分析 | 中华医院管理杂志 | 2015,(3):170-172 |
| 23 | 基于ST段抬高型心肌梗死质量评价模型的医院诊疗质量评估 | 中华医院管理杂志 | 2015,31(6):459-463 |
| 24 | 医疗卫生信息化发展趋势 | 全国医学信息学术会议 | 2015:3 |
| 25 | 我国基层医疗机构卫生服务支付制度改革探讨 | 中华医院管理杂志 | 2015,31(2):87-90 |
| 26 | 我国公立医院医疗服务支付制度改革进展及存在问题探讨 | 中华医院管理杂志 | 2015,31(2):84-86 |
| 27 | 中国公立医院医生薪酬制度改革 | 中华医院管理杂志 | 2015,(3):173-176 |
| 28 | 建立公立医院 运行补偿和支付新机制 | 紫光阁 | 2015,(6):48-49 |
| 29 | 我国按病种付费实施现况及国际DRGs支付借鉴 | 中华医院管理杂志 | 2015,31(2):81-83 |
| 30 | 加强我国医疗卫生行业协会的行业自律职能建设 | 中华医院管理杂志 | 2015,(3):180-182 |
| 31 | 我国慢性疾病“井喷”与健康风险管控 | 中国卫生资源 | 2015,(2):80-82 |
| 32 | 构建公立医院运行新机制 | 中国卫生 | 2015,(6):32-34 |
| 33 | 健康转型与公共政策选择:对公共卫生发展的几点认识 | 中华预防医学杂志 | 2014,48(1):1-3 |
| 34 | 解析现代医院管理制度 | 中华医院管理杂志 | 2014(10):728-730 |
| 35 | 病种质量评价模型的构建流程 | 中华医院管理杂志 | 2014,(9):666-668 |
| 36 | 澳大利亚应对人口老龄化的社会支持体系分析 | 老龄科学研究 | 2014(5):74-80 |
| 37 | 破解“看病难、看病贵”的关键 | 决策与信息 | 2014(4):62-63 |
| 38 | 公立医院改革应反思制度缺陷 | 中国医院院长 | 2014(4):60-62 |
| 39 | 健康转型与公共政策选择:对公共卫生发展认识 | 中华预防医学杂志 | 2014,48(1):1-3 |
| 40 | 以多元化办医格局 促卫生改革与发展 | 中华医院管理杂志 | 2014,30(7):481-482 |
| 41 | 公立医院改革重在体制创新和制度建设 | 中华医院管理杂志 | 2014,30(5):321-324 |
| 42 | 让阳光照耀每一位追逐梦想的人 | 中华医院管理杂志 | 2014,30(1):1 |
| 43 | 信息化“头脑风暴” 倒逼服务体系再造与创新 | 中国卫生 | 2013,(5):112-113 |
| 44 | 医联体核心在于建立正确激励机制 | 中国医院院长 | 2013,(11):41 |
| 45 | 1993～2010年中国城乡结核病服务利用趋势 | 中国卫生事业管理 | 2013,30(8):637-639 |
| 46 | 新型农村合作医疗筹资现状和可持续筹资策略 | 中华医院管理杂志 | 2013,29(4):285-288 |
| 47 | 当前我国居民主要健康问题及对策研究 | 中国初级卫生保健 | 2013,27(8):5-7 |
| 48 | 1993-2003年中国城乡地区结核病患者经济负担 | 中国医院统计 | 2013,20(3):177-179 |
| 49 | 1993-2003年中国结核病经济负担分析 | 中国医院统计 | 2013,20(3):161-163 |
| 50 | 人口老龄化对卫生系统的挑战及健康老龄化战略 | 中华健康管理学 | 2013,7(3):149-150 |
| 51 | 新医改下我国商业健康保险发展现状问题与对策 | 中国卫生政策研究 | 2013,6(5):50-54 |
| 52 | 公立医院改革及其制度安排 | 山东卫生 | 2012,(8):16-17 |
| 53 | 免费医疗非富国专利 | 医院领导决策参考 | 2012,(2):23-26 |
| 54 | 公立医院改革需要体制机制创新 | 中国卫生 | 2012,(3):54-56 |
| 55 | 应将健康促进贯穿生命全程 | 中国社会工作 | 2012,(20):17-18 |
| 56 | 规划30年 效果不明显 | 中国医院院长 | 2012,(18):79 |
| 57 | 海南医疗规划先行 | 中国医院院长 | 2012,(18):76-79 |
| 58 | 医改须加强顶层设计 | 中国医院院长 | 2012,(1):42-43 |
| 59 | 国际视角下的国内医院床位规模 | 中国医院 | 2012,(9):13-16 |
| 60 | 中国老年人口失能流行趋势的分析与建议 | 中国卫生统计 | 2012,29(1):6-9 |
| 61 | 我国医药卫生体制改革进展、难点与挑战 | 中华医院管理杂志 | 2012,28(1):2-4 |
| 62 | 贯彻十七大精神把学会党的建设提高到新水平 | 中华医学信息导报 | 2012,27(5):5-6 |
| 63 | 国际健康老龄化实现模式的探讨 | 中华健康管理学 | 2012,06(2):129-130 |
| 64 | 我国人口老龄化对卫生系统的挑战及其应对策略 | 中华健康管理学 | 2012,06(1):6-8 |
| 65 | 印度:免费医疗非富国专利 | 中国医院院长 | 2011,(20):59-61 |
| 66 | 公共卫生服务均等须跨四道关 | 医院领导决策参考 | 2011,(11):1-2 |
| 67 | 公立医院改革需善抓主要矛盾 | 中国卫生 | 2011,(11):37-39 |
| 68 | 乳癌的现代生活“三宗罪” | 健康管理 | 2011,(1):61-63 |
| 69 | 中国指南开发现状分析与评价—影响力和时效性 | 中国卫生事业管理 | 2011,28(3):230-232 |
| 70 | 我国医护人员执业满意度现状调查研究 | 中国卫生统计 | 2011,28(6):685-686 |
| 71 | 我国慢性病流行趋势及应对策略 | 中国健康教育 | 2011,27(5):390-392 |
| 72 | 经济发展、卫生资源配置和健康产出相关性分析 | 中华医院管理杂志 | 2011,27(2):141-144 |
| 73 | 社区转诊指南临床试用评价 | 中国全科医学 | 2011,14(10):1063-1065,1072 |
| 74 | 肺结核患者心理状况的模糊综合评价 | 中国热带医学 | 2011,11(5):528-529 |
| 75 | 中国老年人口慢性病患病率变化与突发增长分析 | 中国卫生信息管理 | 2011,08(3):70-74 |
| 76 | “预防为主、防治结合”格局尚未形成 | 中国卫生 | 2010,(1):47-48 |
| 77 | 健全我国肿瘤登记系统 | 中华预防医学杂志 | 2010,44(5):374-375 |
| 78 | 死因监测整群抽样与不等概率抽样设计方案比较 | 中华流行病学杂志 | 2010,31(4):459-461 |
| 79 | 中国人口健康转型与医学整合 | 医学与哲学 | 2010,31(1):10-12 |
| 80 | 1993-2008年我国农村吸烟流行趋势及影响因素 | 中国农村卫生事业 | 2010,30(5):364-367 |
| 81 | 我国居民自我医疗研究综述 | 中国卫生经济 | 2010,29(12):19-22 |
| 82 | 我国2008年归因于吸烟的疾病经济负担研究 | 中国卫生经济 | 2010,29(7):75-78 |
| 83 | 我国居民伤害疾病负担研究 | 中国卫生经济 | 2010,29(8):45-46 |
| 84 | 我国城乡居民家庭高血压疾病经济负担分析 | 中国卫生经济 | 2010,29(5):69-71 |
| 85 | 我国医院信息化发展水平的评价 | 中国卫生统计 | 2010,27(1):35-39 |
| 86 | 我国医护人员执业满意度现状调查研究 | 中国卫生事业管理 | 2010,27(11):752-753,760 |
| 87 | 中国农村基层医疗卫生服务质量评价—需方角度 | 中国初级卫生保健 | 2010,24(6):3-4 |
| 88 | 应用RAND-UCLA法制定腰痛转诊指征实践研究 | 中华全科医师杂志 | 2010,09(12):824-828 |
| 89 | 基于HL7 CDA门诊电子病历的设计与实现 | 中国数字医学 | 2010,5(1):50-53 |
| 90 | 当前我国卫生信息化建设问题难点、重点与思考 | 中国卫生信息管理 | 2009 |
| 91 | 成人血低密度脂蛋白胆固醇水平升高及代谢综合征与卒中相关性研究 | 中华内科杂志 | 2009,48(5):388-391 |
| 92 | 我国医院信息化水平实证分析与发展对策探讨 | 情报杂志 | 2009,28(5):42-47,59 |
| 93 | 以标准化健康档案为核心社区卫生信息系统模式 | 中国卫生经济 | 2009,28(1):49-51 |
| 94 | 标准化个人健康档案架构研究 | 中国卫生事业管理 | 2009,26(6):422-424 |
| 95 | 戒烟与复吸影响因素及戒烟者健康状况分析 | 中国卫生统计 | 2009,26(2):150-153 |
| 96 | 公立医院医生执业状况改善策略 | 中华医院管理杂志 | 2009,25(7):448-450 |
| 97 | 中国六城市女性生理生育因素与乳腺癌关系的病例对照研究 | 中国健康教育 | 2009,25(6):431-433,449 |
| 98 | 利用数理统计方法筛选健康档案指标 | 包头医学院学报 | 2009,25(3):19-21,24 |
| 99 | 医院信息化水平综合评价模型的构建 | 统计与信息论坛 | 2009,24(2):83-89 |
| 100 | 中国居民卫生服务需要的转型与未来需要量预测的探讨 | 中国医院统计 | 2009,16(1):1-4 |
| 101 | 标准化个人健康档案内容研究 | 中国卫生信息管理 | 2009,6(4):8-12 |
| 102 | 高分遥感技术在疾病预防控制领域中的应用现状与展望 | 中国数字医学 | 2009,4(11):53-56 |
| 103 | 美国电子健康档案功能模型分析 | 中国医院院长 | 2008,(11):53-56 |
| 104 | 我国脑卒中预防策略思考:同时控制高血压和高同型半胱氨酸水平 | 中华医学杂志 | 2008,88(47):3316-3318 |
| 105 | 单一高血压和代谢综合征是否具有相同的致中国成人脑卒中的风险 | 中华医学杂志 | 2008,88(38):2679-2682 |
| 106 | 省/地市级突发公共卫生事件应对能力评价问卷的编制 | 中南大学学报 | 2008,33(12):1142-1147 |
| 107 | 我国突发公共卫生事件后勤保障、公众教育和人员培训能力现状评价 | 中南大学学报 | 2008,33(10):947-951 |
| 108 | 信息化水平评价研究进展 | 情报杂志 | 2008,27(5):146-150 |
| 109 | 新型农村合作医疗制度试点对农民卫生服务利用的影响研究 | 中国卫生统计 | 2008,25(5):450-453 |
| 110 | 卫生统计调查元数据概念模型的建立 | 中国卫生统计 | 2008,25(4):338-342 |
| 111 | 住院病案首页信息的共享与标准化 | 中国全科医学 | 2008,11(1):88-90 |
| 112 | 我国医疗卫生体制改革与政策思考 | 中国执业药师 | 2008,5(12):9-13 |
| 113 | 北京市城市居民基本医疗卫生服务研究 | 中国卫生政策研究 | 2008,1(3):1-6 |
| 114 | 创新我国医疗卫生体制 | 中国卫生 | 2007,(2):37-39 |
| 115 | 我国突发公共卫生事件风险识别、评价和缓解能力 | 中国医学科学院 | 2007,29(4):548-550 |
| 116 | 中国农村居民医疗费用支付能力分析 | 中国卫生经济 | 2007,26(9):10-13 |
| 117 | 中国疾病经济负担的宏观分析 | 中国卫生经济 | 2007,26(6):56-58 |
| 118 | 卫生信息化与卫生改革同行 | 医院管理论坛 | 2007,24(4):9-12 |
| 119 | "看病难、看病贵"的证据分析、成因探讨与建议 | 卫生软科学 | 2007,21(5):353-358 |
| 120 | 中国慢性非传染性疾病经济负担研究 | 中国慢性病预防与控制 | 2007,15(3):189-193 |
| 121 | SEMS及其对我国突发公共卫生事件管理的启示 | 实用预防医学 | 2007,14(3):937-940 |
| 122 | 国外卫生人力资源管理与觇划的理论框架 | 中国卫生人才 | 2006,(7):36-38 |
| 123 | 力推医院信息标准化 | 中国医疗前沿 | 2006,(6):11 |
| 124 | 突发公共卫生事件应对能力评价工具研究 | 中华医学杂志 | 2006,86(43):3031-3034 |
| 125 | 卫生机构基本信息数据归类与数据建模 | 第四军医大学学报 | 2006,27(10):945-947 |
| 126 | 巴西、阿根廷卫生保健体制改革与发展 | 中国卫生经济 | 2006,25(11):78-80 |
| 127 | 用科学发展观指导我国卫生改革与发展 | 中国卫生经济 | 2006,25(10):10-13 |
| 128 | 国家卫生系统绩效测量与统计指标的概念框架 | 中国卫生统计 | 2006,23(5):386-389,392 |
| 129 | 用本体论方法构建国家卫生信息标准基础框架 | 中国卫生统计 | 2006,23(3):209-211,214 |
| 130 | 电子健康档案与医患间电子化交流 | 中国社会医学杂志 | 2006,23(1):26-29 |
| 131 | 电子健康档案现状分析与展望 | 医学与社会 | 2006,19(7):60-61 |
| 132 | 卫生机构人力资源基本信息数据归类与数据建模 | 中国全科医学 | 2006,9(7):563-564 |
| 133 | 国家医疗救治信息系统架构设计 | 中国卫生信息管理 | 2006,3(6):6-10 |
| 134 | 巴西、阿根廷医疗卫生服务体制考察报告 | 医院院长论坛 | 2006,3(3):60-64 |
| 135 | 国家卫生指标体系:概念框架与基本属性 | 中国数字医学 | 2006,1(1):38-41 |
| 136 | 聚焦医疗机构产权制度改革 | 中国卫生 | 2005,(1):38-41 |
| 137 | “营利”“非营利”向何处去 | 中国卫生 | 2005,(1):17-19 |
| 138 | “医药分家”路有多长？ | 中国卫生 | 2005,(2):49-51 |
| 139 | “阳光工程”何时“阳光普照” | 中国卫生 | 2005,(3):37-40 |
| 140 | 医院扩张新思路 | 财经界 | 2005,(04):25-26 |
| 141 | 突发公共卫生事件应急预案编制初探 | 中华医学杂志 | 2005,85(31):2173-2175 |
| 142 | 中国农村卫生服务领域中供需双方存在主要问题 | 中国医学科学院 | 2005,27(4):543-546 |
| 143 | 中国居民2002年营养与健康状况调查 | 中华流行病学杂志 | 2005,26(7):478-484 |
| 144 | 吸烟对不同收入人群慢性病患病的影响 | 中华流行病学杂志 | 2005,26(5):332-334 |
| 145 | 3次国家卫生服务调查居民疾病患病情况变化 | 中国医院统计 | 2005,12(2):107-111 |
| 146 | 世界健康调查基本思想、方法和内容概述与探讨 | 中华预防医学杂志 | 2004,38(1):62-64 |
| 147 | 健康信息模型与卫生统计工作展望 | 中国卫生统计 | 2004,21(5):266-268 |
| 148 | 办好中国卫生统计杂志促进卫生统计与卫生信息事业的新发展 | 中国卫生统计 | 2004,21(5):259 |
| 149 | 中国居民吸烟与社会经济状况关系研究 | 中国公共卫生 | 2004,20(8):928-929 |
| 150 | 北京地区围绝经期妇女激素替代疗法(HRT)使用情况调查及疗效分析 | 中国妇幼保健 | 2004,19(20):45-47 |
| 151 | 几种健康相关行为的家庭聚集性研究 | 卫生软科学 | 2004,18(3):120-122 |
| 152 | 勇立潮头 再创辉煌 | 中国医院统计 | 2004,11(4):291-292 |
| 153 | 健康不公平及其全球发展趋势 | 中国医院 | 2004,8(1):35-38 |
| 154 | 城市贫困和脆弱人群卫生服务的需要、需求和疾病经济负担分析 | 中国卫生经济 | 2003,22(5):19-20 |
| 155 | 沈阳、成都市卫生服务需要、需求和利用分析 | 中国卫生经济 | 2003,22(5):15-17 |
| 156 | 选用不同的健康指标对健康公平指数的影响 | 中国卫生统计 | 2003,20(4):197-200 |
| 157 | 甘肃榆中地区健康公平性及其相对变化 | 中国公共卫生 | 2003,19(2):225-227 |
| 158 | 北京地区更年期妇女抑郁症状调查 | 中国心理卫生杂志 | 2003,17(5):348-350,347 |
| 159 | 中国健康监测系统试点调查人群心理状况分析 | 中国医院统计 | 2003,10(4):195-199 |
| 160 | 中国癌症控制策略研究报告 | 中国医学科学院 | 2002,24(3):334-334 |
| 161 | 北京地区女性绝经年龄调查与相关因素分析 | 北京医学 | 2002,24(3):177-180 |
| 162 | 全国卫生部门综合医院门诊病人和住院病人医疗费用增长情况分析 | 中国卫生经济 | 2002,21(8):13-15 |
| 163 | 合作医疗需求的经济学研究 | 中国卫生经济 | 2002,21(5):18-20 |
| 164 | 因病致贫与农村健康保障 | 中国卫生经济 | 2002,21(5):11-14 |
| 165 | 农村健康保障制度与卫生服务 | 中国卫生经济 | 2002,21(5):7-10 |
| 166 | 政府支持与农村健康保障制度 | 中国卫生经济 | 2002,21(5):5-6 |
| 167 | 中国农村的"三个世界"与3种健康保障模式 | 中国卫生经济 | 2002,21(4):9-12 |
| 168 | 中国农村健康保障问题不容忽视 | 中国卫生经济 | 2002,21(4):7-8 |
| 169 | 中国农村健康保障制度的现状分析 | 中国卫生经济 | 2002,21(4):4-6 |
| 170 | 浙江省公共卫生监测样本地区设计研究 | 中国卫生统计 | 2002,19(3):151-154 |
| 171 | 中国主要恶性肿瘤统计分布研究 | 中国卫生统计 | 2002,19(1):3-5 |
| 172 | 试点地区疾病分布差异比较分析 | 中国初级卫生保健 | 2002,16(3):6-8 |
| 173 | 转型经济与卫生改革 --深化卫生改革几点思考 | 卫生经济研究, | 2002,(12):3-5 |
| 174 | 中国12市县1993年～1997年肿瘤发病和死亡登记资料统计分析 | 中国肿瘤 | 2002,11(9):497-507 |
| 175 | 中国癌症控制策略研究报告 | 中国肿瘤 | 2002,11(5):250-260 |
| 176 | 80年代以来我国卫生资源发展简况 | 中国卫生经济 | 2001,20(11):38-41 |
| 177 | 经济转型与健康转变:中国和俄罗斯的比较(之二) | 中国卫生经济 | 2001,(5):32-34 |
| 178 | 经济转型与健康转变:中国和俄罗斯的比较(之一) | 中国卫生经济 | 2001,20(4):47-51 |
| 179 | 中国居民健康转型、卫生服务需求变化及其对经济、社会发展的影响(之一) | 中国卫生经济 | 2000,(9):5-11 |
| 180 | 中国居民健康转型、卫生服务需求变化及其对经济、社会发展的影响(之二) | 中国卫生经济 | 2000,19(10):8-11 |
| 181 | "中国食物与营养监测系统"抽样方案和质量控制 | 卫生研究 | 2000,29(5):267-269,278. |
| 182 | 京、津、沪、渝四城市肺癌危险因素病例对照研究 | 中华预防医学杂志 | 2000,34(4):227 |
| 183 | 肺癌危险因素配对分析中对照人群选择的探讨 | 中华预防医学杂志 | 2000,34(3):165 |
| 184 | 中国城市居民医疗服务利用影响因素的研究--四步模型法的基本理论及其应用 | 中国卫生统计 | 2000,17(2):70-73 |
| 185 | 中国11市县肿瘤发病和死亡登记资料统计分析(1988年～1992年) | 中国肿瘤 | 2000,9(10):435-447 |
| 186 | 北京市肺癌危险因素的病例对照研究 | 中国肿瘤 | 2000,9(2):83-85 |
| 187 | 脑血栓住院病人在不同级别医院的一般特征、费用和住院天数的分析 | 中国医院统计 | 2000,7(4):202-205 |
| 188 | 我国城市居民门诊费用及其影响因素分析 | 中国医院统计 | 2000,7(3):131-134 |
| 189 | 80年代以来我国医院资源及其利用简况 | 中国医院管理 | 1999,19(4):5-7 |
| 190 | 当前卫生服务供需基本状况和值得注意的问题 | 中国卫生经济 | 1999,18(6):5-8 |
| 191 | 关于制订卫生资源配置标准的几点建议 | 中国卫生经济 | 1999,18(3):37-42 |
| 192 | 国家卫生服务调查结果对卫生资源调整与合理配置的启示 | 中国卫生事业管理 | 1999,(9):465-466,498 |
| 193 | 80年代以来我国卫生资源状况分析 | 中国卫生事业管理 | 1999,(1):26-29 |
| 194 | 中国农村劳动力人口就诊单位选择影响因素分析 | 中国医院统计 | 1999,6(2):69-71 |
| 195 | 肿瘤危险因素的筛选与多重共线性的诊断和处理 | 中国卫生统计 | 1999,16(3):136-138 |
| 196 | 多项式logistic回归分析在患者就诊行为影响因素研究中的应用 | 中国卫生统计 | 1999,16(2):72-75 |
| 197 | 导致早死疾病的潜在期望寿命损失测量 | 中国卫生统计 | 1999,16(1):24-27 |
| 198 | 卫生服务复合评价指标的研究 | 卫生经济研究 | 1998,(10):4-6 |
| 199 | 健康公平的测量方法 | 中国卫生经济 | 1998,17(12):30-32 |
| 200 | 国家卫生服总调查乡镇卫生院投入产出的研究 | 中国卫生经济 | 1998,17（10）：46-47 |
| 201 | 农村居民门诊服务利用影响因素及其政策研究 | 中华医院管理杂志 | 1998,14(2) |
| 202 | 国家卫生服务总调查样本县乡镇卫生院资源不配套情况的研究 | 中国初级卫生保健 | 1998,12（9）：16-19 |
| 203 | 中国农村居民门诊服务研究 | 中国初级卫生保健 | 1998,12（6）：11-14 |
| 204 | 部分城市居民健康预期寿命的初步分析 | 医学与社会 | 1998,11（4）：10-12 |
| 205 | 我国及不同类型地区医疗卫生服务资源配置标准测算研究 | 中国卫生经济 | 1997,(11):18-21 |
| 206 | 部分城市居民健康预期寿命的初步分析 | 中华预防医学杂志 | 1997,31(4):209-211 |
| 207 | 中国恶性肿瘤死亡谱及分类构成特征研究 | 中华肿瘤杂志 | 1997,19(5):323-328 |
| 208 | 中国恶性肿瘤死亡率20年变化趋势和预测分析 | 中华肿瘤杂志 | 1997,19(1):3-9 |
| 209 | 近些年来中国居民卫生服务利用及费用的变化 | 中国医院管理 | 1997,17(5):7-9 |
| 210 | 饮水氟化与肿瘤的关系 | 中国肿瘤 | 1997,6(3):15-17 |
| 211 | 健康预期寿命指标计算方法的研究 | 中国人口科学 | 1996,(6):11-17 |
| 212 | 中国农村基本医疗服务需求弹性经济学模型研究 | 中国卫生事业管理 | 1996,(3):150-153 |
| 213 | 卫生服务综合评价模型的研究 | 中国卫生经济 | 1996,15(9):34-36 |
| 214 | 价格和收入对医疗服务需求城乡差异影响的研究 | 中国卫生经济 | 1996,15(7):46-48 |
| 215 | 中国城市基本医疗服务需求弹性经济学模型研究 | 中国卫生经济 | 1996,15(2):55-57 |
| 216 | 卫生服务复合评价指标的探讨研究 | 中国卫生统计 | 1996,13(1):1-5 |
| 217 | 我国卫生服务个人总支出的PAF估计模型 | 医学与社会 | 1996,9(2):30-33 |
| 218 | 估算医院就诊总费用的PDF模型研究 | 中国医院统计 | 1996,3(2):69-72 |
| 219 | 卫生管理统计在卫生事业宏观管理上的应用 | 中国卫生统计 | 1995,(6):2-3 |
| 220 | 民国时期北平市居民医学人口资料的分析研究 | 中国卫生统计 | 1995,12(6):27-33 |
| 221 | 秩变换判别方法对异常点的稳健性研究 | 中国卫生统计 | 1995,12(3):1-3 |
| 222 | 适应职能转变，加强卫生信息工作，为卫生改革与发展服务 | 中国卫生事业管理 | 1994,(7):378-380 |
| 223 | 深化卫生统计改革,发挥统计信息咨询监督功能 | 中国卫生统计 | 1994,11(6):1-3 |
| 224 | 中国前十位恶性肿瘤死亡率的聚集性及其地区分布和相关因素的分析 | 中国卫生统计 | 1993,10(4):7-13 |
| 225 | 论信息资源在卫生事业发展中的基本功能 | 中国卫生统计 | 1993,10(2):5-11 |
| 226 | 婴儿死亡率水平对我国生育率的影响 | 中国社会医学 | 1993,(2):30-32 |
| 227 | 国家卫生统计与专题调查样本地区的实验设计——社会经济多变量综合因子作为分层抽样的标识 | 中国卫生统计 | 1992,9(3):1-6 |
| 228 | 中国城市人口死亡率变化对平均期望寿命的影响 | 中国人口科学 | 1992,(3):19-22 |
| 229 | 八十年代中国人民健康状况分析 | 中国卫生政策 | 1990,(5):11-16 |
| 230 | 1989年全国医院改革经济收支与社会效益分析 | 中国医院管理 | 1990,10(12):5-13 |
| 英文 |  |  |  |
| 1 | Patient Trust in Physicians: Empirical Evidence from Shanghai, China | Chin Med J | 2016,129(7):814-8. |
| 2 | Trend of non-communicable disease mortality for three common conditions in the elderly population from 2002 to 2010: A population-based study in China | Chronic Dis Transl Med | 2015,1(3):152-157 |
| 3 | National trend in congenital heart disease mortality in China during 2003 to 2010: A population-based study  | [J Thorac Cardiovasc Surg](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/24268955) | 2014,148(2):596-602 |
| 4 | Health Care in China:Improvement, Challenges, and Reform | Chest | 2013;143(2):524-531 |
| 5 | Use of and factors associated with self-treatment in China | BMC Public Health | 2012,12:995 |
| 6 | Building clinical data groups for electronic medical record in China | J Med Syst.  | 2012,36(2):723-36 |
| 7 | Analysis of the status of Chinese clinical practice guidelines development | BMC Health Serv Res | 2012,12:218 |
| 8 | Measuring the equity of inpatient utilization in Chinese rural areas | BMC Health Serv Res | 2011,11:201 |
| 9 | Economic costs attributable to smoking in China: update and an 8-year comparison, 2000-2008. | Tob Control | 2011,20(4):266-72 |
| 10 | Coverage and utilization of the health insurance among migrant workers in Shanghai,China | Chin Med J (Engl) | 2011，124(15):2328-34 |
| 11 | Health insurance and household income associated with mammography utilization among American women, 2000–2008 | Chin Med J (Engl) | 2011，124(20):3320-6 |
| 12 | Non-fatal injuries among Chinese aged 65 years and older: findings from the Fourth National Health Services Survey | Inj Prev. | 2010,16(4):230-4 |
| 13 | Harmonization of health data at national level: a pilot study in China | Int J Med Inform | 2010,79(6):450-8 |
| 14 | Tracking China's health reform. | Lancet | 2010,375(9720):1056-8 |
| 16 | Web-based infectious disease reporting using XML forms | Int J Med Inform | 2008,77(9):630-40 |
| 17 | China's health system performance | Lancet | 2008,372(9653):1914-23 |
| 18 | An investigation into local government plans for public health emergencies in China | Health Policy Plan | 2007,22(6):375-80 |
| 19 | Preparing for and responding to public health emergencies in China: a focus group study | J Public Health Policy | 2007,28(2):185-95 |
| 20 | An investigation into health informatics and related standards in China | Int J Med Inform  | 2007,76(8):614-20 |
| 21 | Identification of a detailed function list for public health emergency management using three qualitative methods | Chinese Medical Journal | 2007,120(21):1908-1913 |
| 22 | The way forward | Lancet | 2007,370(9601):1791-9 |
| 23 | Providing health insurance in rural china: from research to policy | J Health Polit Policy Law | 2006,31(1):71-92 |
| 24 | Cigarette smoking and poverty in China | Soc Sci Med | 2006,63(11):2784-90 |
| 25 | Mortality registration and surveillance in China: History, current situation and challenges | Popul Health Metr | 2005,3(1):3 |
| 26 | Education-related gender differences in health in rural China | Am J Public Health | 2004,94(10):1713-6 |
| 27 | Medical expenditure and rural impoverishment in China | J Health Popul Nutr | 2003,21(3):216-22 |
| 28 | Gender differences in education related health inequalities in Chinese northern rural areas: 1993 and 2001 | Journal of Epidemiology and Community Health | 2003,57(7):506-507 |
| 29 | Productivity losses from injury in China | Inj Prev  | 2003;9:124-127 |
| 30 | Changing access to health services in urban China: implications for equity | Health Policy and Planning  | 2001,16(3): 302-312. |
| 31 | Economic transition and health transition: Comparing China and Russia | Health Policy | 1998,44(2):103-122. |

**近十年来，出版的主要著作（主著或主编）：**1. 区域卫生规划的理论与实践 出版社：[中国协和医科大学出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%D6%D0%B9%FA%D0%AD%BA%CD%D2%BD%BF%C6%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2011
2. 电子健康档案与区域卫生信息平台（业务卷） 出版社：[人民卫生出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%C8%CB%C3%F1%CE%C0%C9%FA%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2010
3. 电子健康档案与区域卫生信息平台（技术卷） 出版社：[人民卫生出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%C8%CB%C3%F1%CE%C0%C9%FA%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2010
4. 知识管理的理论与方法 出版社：科学技术出版社 2009
5. 国际医疗卫生体制改革与中国 出版社：[中国协和医科大学出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%D6%D0%B9%FA%D0%AD%BA%CD%D2%BD%BF%C6%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2007
6. 卫生统计方法与应用进展（第1卷）出版社：[人民卫生出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%C8%CB%C3%F1%CE%C0%C9%FA%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2008
7. 卫生统计方法与应用进展（第2卷）出版社：[人民卫生出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%C8%CB%C3%F1%CE%C0%C9%FA%B3%F6%B0%E6%C9%E7)2008
8. 中国口腔医学实用信息出版社：[人民军医出版社](http://search.book.dangdang.com/search.aspx?category=01&key3=%u4EBA%u6C11%u519B%u533B%u51FA%u7248%u793E" \t "_blank)2005
9. 中国西部地区卫生服务调查研究(精)出版社：中国协和医科大学出版社2005
10. 中国卫生服务调查研究（精） 出版社：中国协和医科大学出版社2005
11. 卫生改革专题调查研究(精) 出版社：中国协和医科大学出版社2005

（纸面不敷，可另增页） |

七、候选人及其工作单位声明

|  |
| --- |
| **声明：**本人承诺遵守《中华医学科技奖管理办法》等有关规定，遵守评审工作纪律，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极配合调查处理。本人将按照相关文件规定在获奖前取得相关部门的批准，并提交相关证明。候选人签名：年 月 日 |
|  **声明：**经本单位审查，候选人拥护党的路线、方针和政策，热爱祖国，遵纪守法，具有“献身、创新、求实、协作”的科学精神，学风正派。本单位承诺遵守《中华医学科技奖管理办法》等有关规定，遵守评审工作纪律，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极配合调查处理。本单位将按照相关文件规定在候选人获奖前配合其取得相关部门的批准。候选人工作单位盖章：年 月 日 |

八、推荐人意见

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐人姓名 | 陈赛娟 | 性 别 | 女 |
| 是否责任常务理事 | 是 |
| 推荐意见:被推荐人主要研究方向是卫生决策支持和统计信息规划与管理，集中在卫生政策研究、卫生事业管理、卫生信息化建设和国际国内课题研究等四个方面。多年来组织或承担多项国内科研任务和国际合作项目。建立并完善国家卫生服务调查研究制度，形成具有中国特色的“国家卫生服务调查制度”；同时致力于推动国家卫生信息化建设。并根据卫生健康事业发展的需要，不断开拓专题调查研究，为政府制定卫生健康事业发展规划和合理配置卫生资源、有效调控卫生服务供求关系、提高行政科学管理水平、促进我国卫生健康改革与发展提供了有力的数据支撑。鉴于被推荐人对我国医药卫生体制改革以来所做出的重要贡献，特推荐其申报中华医学科技奖卫生政策奖。 |
| **声明：**本人承诺遵守《中华医学科技奖管理办法》等有关规定，遵守评审工作纪律，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极配合调查处理。推荐候选人的常务理事签名：  年 月 日 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 推荐人姓名 | 封国生 | 性 别 | 男 |
| 是否责任常务理事 | 否 |
| 推荐意见:被推荐人主要研究方向是卫生决策支持和统计信息规划与管理，集中在卫生政策研究、卫生事业管理、卫生信息化建设和国际国内课题研究等四个方面。该同志研究医疗卫生体制改革较早较深，是我国医改政策主要研究者之一，多年来积极投身国家医药卫生政策研究，参与我国医疗卫生体制改革，为启动和推动新一轮医药卫生体制改革、形成和推动健康中国战略提供决策依据，发挥参谋助手和智囊作用。其中，“现代医院管理制度”被纳入国务院《“十三五”深化医药卫生体制改革规划》中的重要内容。鉴于被推荐人对我国医药卫生体制改革以来所做出的重要贡献，特推荐其申报中华医学科技奖卫生政策奖。 |
| **声明：**本人承诺遵守《中华医学科技奖管理办法》等有关规定，遵守评审工作纪律，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极配合调查处理。推荐候选人的常务理事签名：   年 月 日 |
| 推荐人姓名 | 顾法明 | 性 别 | 男 |
| 是否责任常务理事 | 否 |
| 推荐意见:被推荐人主要研究方向是卫生决策支持和统计信息规划与管理，集中在卫生政策研究、卫生事业管理、卫生信息化建设和国际国内课题研究等四个方面。多年来积极参与健康中国2020和健康中国2030研究，通过帮助和影响政策决策实现健康发展目标。积极参与公共卫生和突发事件应急反应机制建设，提出重大疫情危机治理工作模式，为完善重大疫情危机治理体系机制，推进疫情防控具有重要的参考意义。并且积极参与国际间卫生政策的研究交流，取得了一系列有重要实际价值的成就，突破现有的学科界限以及更多的学科交叉和融合对卫生政策与体系研究形成更为系统的学科理论和方法发挥了促进作用，促进了人人享有卫生保健目标的实现。鉴于被推荐人对我国医药卫生体制改革以来所做出的重要贡献，特推荐其申报中华医学科技奖卫生政策奖。 |
| **声明：**本人承诺遵守《中华医学科技奖管理办法》等有关规定，遵守评审工作纪律，对推荐书内容及全部附件材料进行了严格审查，确认所提供材料真实、完整、准确、有效。如有材料虚假或违纪行为，愿意承担相应责任。如产生争议，保证积极配合调查处理。推荐候选人的常务理事签名：  年 月 日 |