

2017 年中华预防医学会科学技术奖 获奖项目

一等奖 5 项:

20170101 中国盆底康复模式建立和应用推广 中国医学科学院北京协和医院, 法中妇女健康协会 朱 兰、郎景和、孙智晶、娄文佳、陈娟、王巍、范融、戴毓欣、陈娜、王晓光

20170105 禽流感病毒感染人的生态与分子机制研究 中国科学院微生物研究所, 中国农业大学, 中国科学院天津工业生物技术研究所, 中国科学院动物研究所, 中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所 高福、施一、严景华、刘翟、齐建勋、刘金华、校海霞、雷富民

20170124 新型戊肝病毒的发现、人畜传播研究及检测新技术的建立和推广 中国食品药品检定研究院, 北京大学, 河北大学, 中国人民解放军军事医学科学院基础医学研究所, 西北民族大学, 长春理工大学 王佑春、庄辉、王玲、黄维金、赵晨燕、耿彦生、张贺秋, 张峰、马忠仁、于源华、周诚、张黎、田亚宾、蓝海云、宋爱京

20170130 肠道病毒 71 型 (EV71) 灭活疫苗研发系列关键技术及应用 国药中生生物技术研究院有限公司 (原北京微谷生物医药有限公司), 中国食品药品检定研究院 沈心亮、王军志、李秀玲、毛群颖、张云涛、徐苗、郝春生、张中洋、杨永娟、王一平、刘宇、郭会杰、鲁卫卫、温智恒、卞莲莲

20172602 三峡库区及重庆市水中 PTS 健康效应、污染过程及去除工

艺的研究 中国人民解放军第三军医大学, 重庆大学, 重庆市生态环境监测中心 曹佳、舒为群、郭劲松、崔志鸿、陈济安、罗财红、高旭、周妮娅、韩雪、李亚斐、李颖、邱志群、许川、刘晋祎、敖琳

二等奖 7 项:

20170104 遏制细菌耐药临床实验室综合应对体系建立与应用 中国医学科学院北京协和医院, 北京浩辰星月科技有限公司 徐英春、杨启文、肖盟、陈民钧、张小江、张辉、程敬伟、刘亚丽、王瑶、范欣等

20170110 微纳米尺度粒子毒理学效应的基础研究与应用 中国人民解放军军事医学科学院卫生学环境医学研究所, 东南大学, 华中师范大学 裘著革、王大勇、李睿、林本成、刘晓华、武秋立、杨旭、林治卿、闫峻、杨丹凤等

20170111 中国新生儿乙肝疫苗预防接种关键技术的研究和应用 中国疾病预防控制中心 梁晓峰、崔富强、杨维中、王宇、王富珍、张国民、郑徽、缪宁、孙校金、尹遵栋等

20170112 中国烟草流行监测体系的建立及应用 中国疾病预防控制中心, 北京市疾病预防控制中心, 河南省疾病预防控制中心 姜垣、杨焱、肖琳、冯国泽、梁晓峰、南奕、王继江、王立立、刘秀荣、周刚等

20170123 烟草暴露的健康危害、致病机理及戒烟干预研究 中国人民解放军总医院, 香港大学 何耀、林大庆、姜斌、何世贤、

黄久仪、吴 蕾、杨姗姗、刘 淼、姜 勇、封 康等

20171006 传染病系列诊断试剂、重组抗原和检测技术的研发应用

中国人民解放军南京军区军事医学研究所,中国人民解放军军事医学科学院放射与辐射医学研究所,北京贝尔生物工程有限公司,深圳市普瑞康生物技术有限公司,无锡市申瑞生物制品有限公司 李越希、王升启、王长军、郭四新、刘琪琦、齐 永、孙晓彦、潘 英、李素芹、陈乐如等

20171902 重要持久性有机污染物监控技术及应用研究 深圳市疾

病预防控制中心,国家食品安全风险评估中心 张建清、吴永宁、蒋友胜、张 磊、周 健、李敬光、彭朝琼、王雨昕、姜 杰、周萍萍等

三等奖 16 项:

20170106 早期和规范化防治急性冠脉综合征的研究与实践 北京

大学人民医院 陈 红、宋俊贤、李素芳、耿 强、李忠佑、仁 晖、刘传芬、张 锋等

20170107 儿童脑发育障碍相关神经遗传病早期识别、干预及分子遗传学

研究 北京大学第一医院 王静敏、吴 晔、李 明、顾 强、季涛云、 谢 涵、边 昉、高 凯

20170109 艾滋病防治产品评价关键技术的建立与应用 军事医学

科学院微生物流行病学研究所 李敬云、刘思扬、鲍作义、庄道民、李韩平、刘永健、李 林、王晓林等

20170115 中国疫苗上市后不良反应监测体系的建立和应用研究

中国疾病预防控制中心 王华庆、刘大卫、李克莉、杨维中、武文

娣、李黎、许涤沙、梁晓峰等

20170117 应对输入脊髓灰质炎野病毒关键技术体系的研究及其应

用 中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所，中国疾病预防控制中心，新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心，中国医学科学院病原生物学研究所，北京市疾病预防控制中心等 许文波、罗会明、杨维中、温宁、武桂珍、王宇、王新旗、汪海波等

20170118 新型多重 PCR 检测技术平台的建立及其应用 中国疾

病预防控制中心病毒病预防控制所，北京卓诚惠生生物科技股份有限公司，陕西省疾病预防控制中心，湖南省疾病预防控制中心，甘肃省疾病预防控制中心 马学军、毛乃颖、王佶、张益、崔爱利、张勇、申辛欣、王雷等

20170119 基于功能基因组的重要寄生虫病防治基础科研支撑平台

及应用 中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所，上海生物信息技术研究中心，中国科学院上海应用物理研究所，上海人类基因组研究中心 胡薇、李园园、樊春海、陈军虎、张皓冰、徐斌、张颀、于复东等

20170120 快速特异检测两型包虫病试纸条方法的研制和应用 中

国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所 汪俊云、高春花、杨玥涛、石锋、朱慧慧

20170121 预包装食品营养标签和技术支撑体系建立及推广应用

中国疾病预防控制中心营养与健康所，国家食品安全风险评估中心，北京市营养源研究所 杨月欣、韩军花、王竹、何梅、李东、陆

颖、门建华、王国栋等

20170126 感染性疾病分子和免疫检测标准化关键技术研究及推广应用 北京医院, 北京康彻思坦生物技术有限公司 李金明、张瑞、贾雪荣、林贵高、张括、韩彦熙、谢洁红、王东等

20170127 水痘流行变化规律与疫苗免疫策略的研究和应用 北京市疾病预防控制中心 卢莉、索罗丹、庞星火、杨帆、马蕊、陈萌、张铁钢、李娟等

20170401 多环芳烃暴露所致神经功能损害及其机制研究 山西医科大学 牛侨、聂继盛、张红梅、唐德良、王芳

20171001 江苏省化学中毒应急救援平台及关键技术研究 江苏省疾病预防控制中心, 张家港市疾病预防控制中心 朱宝立、张锋、张恒东、白莹、杨丹丹、王群刚、李波、韩磊等

20171005 新型癌胚型特异标志和 HBV 变异对肝癌监测和早期预警价值 南通大学附属医院, 中国人民解放军第二军医大学, 南通大学, 南京大学医学院附属鼓楼医院, 南通市第一人民医院 姚登福、曹广文、王理、张津玮、陈建荣、姚敏、董志珍、吴玮等

20171011 常见恶性肿瘤的分子流行病学研究及风险预测 南京医科大学, 南京医科大学第一附属医院, 南京医科大学第二附属医院, 江苏省中医院, 宜兴市肿瘤医院等 张正东、王美林、储海燕、杜牧龙、秦超、赵庆洪、袁琳、龚伟达等

20171106 靶向磁性系列纳米富集净化体系的创建与快速精准检测 宁波市疾病预防控制中心, 浙江工商大学 金米聪、蔡美强、陈晓

红、许国章、王立、赵永纲、潘胜东、朱义族等