

# 2018 年积水潭骨科医学研究院

## 年终工作总结

光阴荏苒，时光流逝，2018 在紧张忙碌中过去了。这一年积水潭骨科医学研究院多次主办、承办的全国性学术会议，会议形式多样化，既有全国性的学习班，又有国际性的研讨会等。

所办会议有：2018 积水潭论坛、2018 积水潭创伤高级培训班、中国研究型医院学会关节外科专业委员会肘关节外科研究学组第二次学组会议暨中华创伤骨科杂志上肢损伤论文比赛、2018 年北京积水潭医院创伤骨科首都卫生发展科研专项基金启动会、老年脆性骨折国际研讨会中国脆性骨折联盟（FFN China）成立大会、2018 年创伤骨科 ERAS 各项目启动会、THE 18<sup>th</sup> ANNUAL MEETING OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR COMPUTER ASSISTED ORTHOPAEDIC SURGERY、中国医药生物技术协会计算机辅助外科技分会第三届委员会、积水潭医院足踝外科病例讨论沙龙、ERAS 及创伤骨科临床随访库建立——合同细节讨论会、ERAS 创伤骨科临床随访数据库——回顾性研究评估会、ERAS 创伤骨科临床随访数据库——中期进度推进及评估会议、北京积水潭医院第五期难愈性创面修复新技术培训班等、6 月 19 日北京市医管局“登峰”计划——蒋协远团队上肢创伤研讨会、第一届法医影像学/骨与关节培训班、第四届积水潭儿童髋关节高峰论坛、2018 年积水潭优玛学校、中国老年学和老年医学学会骨质疏松分会影像学大数据结果专家研讨会出、北京积水潭医院烧伤

科 60 周年、北京 2022 年冬奥会和冬残奥会医疗保障国际高峰论坛、中国医药生物技术协会计算机辅助外科技术分会第三届委员会换届会议、国家骨科手术机器人技术指导委员会成立大会、国家骨科手术机器人技术指导委员会第一次建设工作研讨会、国家骨科手术机器人技术指导委员会第二次建设工作研讨会、世界机器人大会医用机器人分会场、骨科手术机器人高级培训班、中国非公立医疗机构协会骨科专业委员会第二届学术年会、中华预防医学会骨与关节病预防与控制专业委员会第三届学术年会、北京市医管局“登峰”计划——蒋协远团队上肢创伤研讨会暨肱骨远端骨折规范化诊疗策略的建立及应用项目推广活动、中国研究型医院学会关节外科专业委员会肘关节外科学组肘关节系列研讨会——积水潭站、中国医师协会骨科分会上肢创伤专业委员会系列活动。

在骨研院工作人员和各部门会议筹备人员的积极密切的配合下 2018 年的会议有条不紊的圆满落幕。骨研院本着“规范、高效”的原则，做好会议服务工作，在每次会前提前策划，精心准备，结合各个会议特点，设立综合协调、秘书、会务等工作，明确划分了各人工作任务，提出了具体的工作要求，确定了工作时限，使会议宣传、名单汇总邀请、住宿安排、就餐安排、领导协调、招待会、注册签到、车辆保障、车辆调度、会场联络、票务服务等任务都落实到人，人人各负其责，相互衔接，相互帮助，在筹备人员的一致努力下，各项工作环环相扣，井然有序，确保了每次会议得以顺利召开。

关于会议的宣传方面，先后积极的推陈出新，制作出了自己的互  
联网站和微信公众平台，服务于各种医学研讨。有力地推动了骨科及  
其相关领域的学术交流活动。同时，用于宣传骨科医学理论研究与创  
新，及其相关领域技术创新性研究、研发与临床推广。建立了积水潭  
骨科医学研究院会议网站系统的建设，为前期会议筹备的工作人员提  
供更高效、更便捷的工作方式，现代化的网上注册缴费系统流程更好  
的方便参会人员报名缴费。

骨研院一步步的成熟起来的同时，也见证了医院很多重大的历史  
性时刻。所谓学无止境，在当今骨科医师的专科培训匮乏，水平参差  
不齐的现状下，骨研院这样学术性机构的出现：一是促使广泛的医学  
工作者对医疗学术性问题进行深刻的传道授业解惑，给全国各地医疗  
工作者建立了一个稳定的交流学习的医学平台。二是为新技术的推广  
提供相应的标准和教材，在此之前某些国外尚不成熟的新技术被不加  
分析地盲目引入临床，未进行是否适合我国国人体格的相关实验和观  
察，也就不利于在国内的广泛传播和应用。如此通过多次的国际间的  
交流与合作，最终达到互利共赢，更是对广大患者的高度负责。