

江苏省生物医学工程学会

关于召开 2023 年江苏省生物医学工程学会运动 生物与康复工程专业委员会学术年会会议的 通知

各有关单位：

为促进运动生物医学在促进人体健康、为提高运动医学在人体关节损伤方面的临床应用与推广、为促进生物与康复工程学术交流与创新发展的临床应用与推广、为促进生物与康复工程学术交流与创新发展的临床应用与推广，经研究决定，由江苏省生物医学工程学会主办的运动生物与康复工程专业委员会学术年会将于 2023 年 12 月 9 日在南京召开，现将有关事项通知如下：

大会主题：运动健康生物工程创新与发展

主办单位：江苏省生物医学工程学会

承办单位：江苏省生物医学工程学会运动生物与康复工程专业委员会、江苏省中医院运动医学中心

支持单位：南京体育学院运动健康系、江苏省康复医学会康复医学工程与转化专业委员会

一、会议时间：

2023 年 12 月 9 日 8 时 30 分至 17 时

二、会议地点：

南京市玄武区珠江路 1 号

金鹰珠江壹号国际酒店六楼 金鹰厅

三、参会人员：

骨科医师、康复医师、全科医师、运动健康促进相关专业技术人员

四、会议费用：

本次会议不收取会务费

五、会议注册：

地点：珠江壹号国际酒店 六楼 金鹰厅

时间：12 月 9 日全天

六、会议联络：

蔡老师 13584050321

江苏省生物医学工程学会

2023 年 10 月 24 日



附：

2023 年江苏省生物医学工程学会 运动生物与康复工程专业委员会学术年会 会议日程表

12 月 9 日（星期六）

金鹰珠江壹号国际酒店六楼金鹰厅

时间	题目	讲者	地点
8:45—9:00	开幕式		金鹰厅
9:00—9:30	胚胎干细胞分化修复关节软骨损伤的研究与临床应用进展	Patrick Yung	金鹰厅
9:30—10:00	巨大肩袖损伤的修复	赵金忠	金鹰厅
10:00—10:30	茶歇		
10:30—11:00	复发性肩关节脱位的治疗	In-Ho Jeon	金鹰厅
11:00—11:30	反肩置换治疗肩关节粉碎性骨折	王蕾	金鹰厅
11:30—12:00	创伤与运动的融合—肱骨近端骨折大结节形态分析和固定方式选择	陈建海	金鹰厅
12:00—13:30	午餐		
13:30—14:00	骨关节炎基础研究和运动促进研究进展	蒋青	金鹰厅
14:00—14:30	V 型 SLAP 损伤的诊断与外科治疗	孙鲁宁	金鹰厅
14:30—15:00	体医融合背景下“运动健康促进中心”建设的理念、架构思考与实践	孙飙	金鹰厅
15:00—15:30	茶歇		
15:30—16:00	基于虚拟现实的上肢康复训练技术	刘宾	金鹰厅
16:00—16:30	经济体育训练方法对运动损伤康复的启发	路鹏	金鹰厅
16:30—17:00	手功能的量化评价与检测分析	叶强	金鹰厅