

中国康复研究中心

关于举办北京市级继续医学教育项目 职业康复临床应用培训班的通知

各相关单位：

中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科将于 2025 年 7 月 21 日-23 日在北京举办职业康复临床应用培训班，该培训班为北京市级继续医学教育项目（项目编号 2025-16-01-015（京）），学习结束并通过考核后可授予北京市级继续医学教育学分 6 分。

职业康复作为全面康复的关键部分，着重整合医疗康复、教育康复和社会康复等资源，是推动我国残疾人、工伤及慢性病患者实现就业、回归工作的有效办法。伴随康复领域的持续发展，越来越多的机构开设职业康复科室，专注于提供职业康复服务。不过，目前职业康复领域专业人才不足，人才培养面临培训机会稀缺的难题。本项目意在通过开展专业培训，在一定程度上改善这一状况，满足职业康复从业者对专业知识的急切需求，为培育高素质、专业化的职业康复人才筑牢基础。

本课程内容设计贴合从业人员的工作实际情况，包含职业康复概述、职业康复评估技术、职业康复治疗技术、职业康复前运

动疗法和作业疗法介入、就业场景下辅助器具的应用与实践、残疾人职业康复服务指南应用与实践等多个方面，内容丰富实用，能切实提升学员的专业水准。

一、组织机构

主办单位：中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科。

二、培训对象

各级各类医院、康复机构的康复治疗师、康复医师、康复护士、康复专业教师等人员，残联、民政、高校、社会组织及温馨家园和职康站的实务工作者、研究人员、管理者和社会工作者等。

三、培训时间

2025年7月21日-7月23日（7月21日8:00-8:15报到，7月23日下午撤离）。

四、报到及培训地点

中国康复研究中心（西区）中国残疾人康复人才教育基地
地址：北京市丰台区角门北路18号（见附件1）。

五、培训内容及教学团队

（一）培训内容

针对当前职业康复服务过程中所需的理论知识与实用技巧进行专业授课，包含职业康复概述、职业康复评估技术、职业康复治疗技术、职业康复前运动疗法和作业疗法介入、就业场景下辅助器具的应用与实践、残疾人职业康复服务指南应用与实践等（课程安排详见附件2）。

（二）教学团队

中国康复研究中心北京博爱医院 PT3 科兼社会职业康复科主任刘惠林，中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科研究员郭微、中国康复研究中心北京博爱医院 OT 科主任治疗师黄富表，中国康复研究中心北京博爱医院假肢矫形中心副研究员王林、中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科副研究员孙知寒、中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科主管治疗师张真真、中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科主管治疗师付学超（详细师资简介见附件 3）。

六、报名注册

学员需微信扫描下方二维码完成线上报名，也可与工作人员联系报名。报名截止日期：2025 年 7 月 20 日。



七、费用与发票

（一）培训费

本次培训班收取培训费 1000 元/人，学生及 3 人或以上团体

报名 800 元/人。培训班期间食宿自理，不安排接送站。培训班共招收学员 50 名，按照缴费先后顺序录取，额满为止，采取银行汇款方式缴费。

中康牵头的各类医联体单位培训费 800 元/人（以开具发票时的单位名称为准，需联系确认后再缴费）。

收款单位：中国康复研究中心

开户银行：中国建设银行北京洋桥支行

银行账户：1105 0162 5100 0977 7777

纳税人识别号：121 00000 40000 30241

转账时请填写备注：职业康复班+学员姓名+手机号

缴费截止日期：2025 年 7 月 20 日

（二）发票开具

本次培训班一律发送电子发票，请在报名时务必填写正确的开票单位名称、纳税人识别号、接收发票的电子邮箱。

八、学分授予

参加培训且考核合格者可授予北京市继续医学教育学分 6 分，学习班结束四周后，可在市级 CME 项目网上申报及信息反馈系统（网址 <https://bjcme.haoyisheng.com>）点击“学员学分查询/证书打印”，输入相应信息，自行下载打印电子学分证书。

九、联系方式

联系人及电话（微信同号）：

付老师：18810588416

张老师：15313685876

- 附件：1. 职业康复临床应用培训班日程
2. 师资简介
3. 地图及交通路线



附件 1

地图及交通路线



一、公共交通：

1、地铁可乘坐 10 号线角门西站或 4 号线马家堡站下车，步行约 5 分钟左右到达。

2、公交车有 485 路、51 路、501 路、529 路、66 路等，在马家堡小区站下车，步行约 3 分钟左右到达。

二、自驾、出租车、网约车

均可通过导航搜索“北京市丰台区角门北路 18 号”前往。

三、机场/高铁站

1、首都国际机场：由首都机场乘机场线至三元桥地铁站；三元桥转 10 号线，角门西下车 B 出口；向北 700 米，十字路口右转路南即到。

2、大兴国际机场：大兴国际机场线（草桥方向）至草桥站；草桥站转 10 号线，角门西下车 B 出口；向北 700 米，十字路口右转路南即到。

3、北京南站火车站：从北京南站乘地铁 4 号线，马家堡站下车 C 出口；向南 100 米，十字路口路南即到。

4、北京西站火车站：从北京西站乘坐地铁 7 号线，菜市口下车，转 4 号线；乘地铁 4 号线，马家堡站下车 C 出口；向南 100 米，十字路口路南即到。

5、北京站：地铁 2 号线，在宣武门下车转 4 号线，马家堡站下车 C 出口；向南 100 米，十字路口路南即到

附件 2

职业康复临床应用培训班日程安排表

时间：2025 年 7 月 21 日-23 日 地点：中国残疾人康复人才教育基地 3008 教室

日期	时间	授课题目或内容	讲者	职称	单位名称
7 月 21 日	8:15-8:30	开班仪式	待定		中国康复研究中心（北京博爱医院）
	8:30-10:00	职业康复概述	郭微	研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	10:10-11:40	职业康复前运动疗法介入	刘惠林	主任技师	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	14:00-17:00	职业康复前作业疗法介入	黄富表	副主任技师	中国康复研究中心（北京博爱医院）
7 月 22 日	8:30-10:00	职业康复评估技术	孙知寒	副研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	10:10-11:40	职业康复评估技术	孙知寒	副研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	14:00-17:00	就业场景下辅助器具的应用及实践	王林	副研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）
7 月 23 日	8:30-10:00	残疾人职业康复服务指南应用与实践	张真真	主管技师	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	10:10-11:40	残疾人职业康复服务指南应用与实践	付学超	主管技师	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	14:00-15:30	职业康复治疗技术	孙知寒	副研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）
	15:40-17:10	职业康复治疗技术	孙知寒	副研究员	中国康复研究中心（北京博爱医院）

授课专家简介



刘惠林，中国康复研究中心社会职业康复科和 PT3 科主任。日本国际医疗福祉大学学士、修士（硕士）并通过日本国家考试获得日本理学疗法执照。中央保健工作先进个人，主任治疗师。中国残疾人康复协会常务理事，中国残疾人康复协会职业康复专业委员会主任委员，中国康复医学会社会康复工作委员会副主任委员，中国康复医学会 PT 专委会副主任委员，中国康复医学会 MTD 工作委员会秘书长，日本国际医疗福祉大学中国同窗会会长，北京康复医学会康复治疗技术专委会主委，北京医师协会康复治疗师分会会长。



郭微，中国康复研究中心社会职业康复科研究员。我国改革开放后最早一批从事社会康复的专家、社会康复和残障社会工作的奠基人之一。中国残疾人康复协会常务理事、中国残疾人康复协会职业康复专业委员会副主任委员、中国残疾人康复协会社会康复专业委员会主任委员、中国社会工作教育协会常务理事、中国社会工作教育协会残障与康复社会工作专业委员会主任委员、中国医院协会社会工

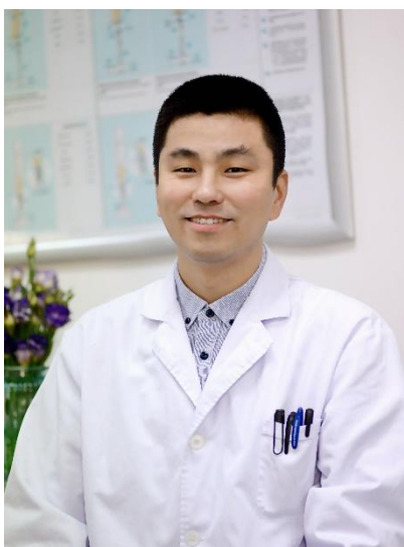
作暨志愿服务工作委员会委员、中国康复医学会社会康复工作委员会主任委员。中国社会工作教育协会社会工作专业实习基地“优秀督导”、2017年获“全国维护妇女儿童权益先进个人”荣誉称号，荣获“2019年全国三八红旗手”荣誉称号，发表论文20余篇，独立完成专著1部，合著5部。独立主持两项课题研究。多次参与中残联、北京市政府等省部级课题。北京奥组委优秀个人，北京市委统战部服务奥运先进个人。



黄富表, 博士; 主任治疗师; 中国康复研究中心作业疗法科(OT科)主任; 康复大学康复作业治疗专业负责人(兼职); 首都医科大学康复医学院作业疗法学教研室主任; 国家卫生健康委《全国医疗服务项目技术规范》康复专业工作组专家; 中国康复医学会作业治疗专业委员会副主任委员; 中国残疾人康复协会康复治疗师专业委员会副主任委员; 《Brain and Cognition》、《Frontiers in Neurology》、《中国康复理论与实践》、《中国老年保健医学》等杂志编委、审稿人; 北京市医药卫生科技创新成果转化专家库成员; 北京市科委、中关村管委会科技项目评审专家库成员; 首都卫生发展科研专项专家库成员; 主编康复治疗相关书籍5部, 副主编书籍3部; 近5年主持国家重点研发计划颠覆性创新课题1项; 省部级科研项目4项; 局级科研项目7项; 获中国康复医学科技进步奖三等奖1项(第一完成人), 以第一作者或者通讯

作者在国内外期刊发表论文 40 余篇。研究方向：应用近红外脑功能成像技术（fNIRS）开展康复治疗机制研究；康复系统脑机接口的研制及临床应用；

专业方向：擅长脑血管疾病、脊髓损伤、老年疾病、骨关节疾病、肩袖损伤、肩周炎等疾患的评估与康复治疗。



王林，中国康复研究中心（北京博爱医院）假肢矫形中心副主任，副研究员。日本国际医疗福祉大学福祉支援工学硕士、国家高级假肢技师、国家执业矫形器制作师；首届北京市民政行业技术能手称号；首届全国民政行业技术能手荣誉称号；国家卫生健康委《全国医疗服务项目技术规范》康复专业临床专家工作组专家；人力资源和社会保障部职业技能鉴定中心——矫形器装配工高级考评员；中国康复医学会辅具应用专业委员会青委会副主任委员；白求恩精神研究会矫形分会第一届理事会常务理事；北京康复医学会康复工程专委会副主任委员；北京康复医学会第三届康复治疗专业委员会常务委员；基于脊柱侧弯施罗特疗法理念的 Spine Concept；Sobernheim(SCS) 脊柱侧弯矫形器治疗认证；主编参编专业教材 10 本、3 项发明专利、1 项行业标准；发表主译核心期刊文章 5 篇，参与国家重点研发计划 2 项、中央级公益性科研课题 7 项。



孙知寒，中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科副研究员。中国残疾人康复协会理事会理事，中国康复医学会作业治疗专委会职业康复学组副主任委员，中国残疾人康复协会职业康复专业委员会常务委员，中国残疾人康复协会社会康复专业委员会常务委员兼秘书长。参与编写《残疾人康复咨询教材》《职业康复学》《职业关联活动学》，参与《国际创伤生命支持》、首都医科大学《康复医学》英文教材、残疾管理项目培训教材的翻译工作。



张真真，中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科主管技师。中国社会工作教育协会残障与康复社会工作专业委员会理事、中国残疾人康复协会第六届理事会理事、中国残疾人康复协会职业康复专业委员会秘书长、中国残疾人康复协会社会康复专业委员会委员。参与编写《现代神经康复学》中职业康复部分的编写，参与中心课题《社会康复视角下脊髓损伤儿童的入学困境与介入》。研究方向：康复治疗、职业康复。



付学超，中国康复研究中心北京博爱医院社会职业康复科主管技师。中国社会工作教育协会残障与康复社会工作专业委员会委员、中国残疾人康复协会职业康复专业委员会委员、中国残疾人康复协会社会康复专业委员会委员。参与编写《现代神经康复学》中职业康复部分的编写，参与中心课题《社会康复视角下脊髓损伤儿童的入学困境与介入》。研究方向：康复治疗、职业康复。