

# 中国残疾人辅助器具中心

辅具中心发[2021]6号

---

## 关于举办中国辅助技术创新 与发展论坛的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市残疾人辅助器具中心：

由中国康复医学会和中国残疾人辅助器具中心共同主办的“第十一届中国辅助技术创新与发展论坛”将于2021年10月15-17日在北京与中国国际福祉博览会暨中国国际康复博览会同期举行。论坛已成为国家级继续医学教育项目（项目编号：2021-16-01-268国，可登录下列网址查询<https://www.carm.org.cn/cms/view/3165.html>）。

会议预设主旨论坛和学术论坛。主旨论坛主要包括辅助器具产业的“十四五”规划及相关政策解读，产业发展趋势等内容；学术论坛主要为辅助技术的临床应用、质量保障等内容。论坛将邀请的有关部门领导和来自北京大学、上海理工大学、北京同仁医院、解放军总医院等权威机构的知名专家，就各自领域的辅助技术发展现况与前沿理论等开展精彩

的信息交流。会议同期举办 2021 中国国际福祉博览会暨中国国际康复博览会。

请各单位根据工作需要，组织机构负责人及相关人员做好参会及同期活动参展工作。论坛相关信息如下：

### 一、组织机构

主办单位：中国康复医学会

中国残疾人辅助器具中心

### 二、论坛地点

北京国家会议中心北京市朝阳区天辰东路 7 号

### 三、时间安排

时间	内容	地点
10月15日9时至17时	学术论坛：低视力康复论坛	E232AB
10月15日14时至17时	学术论坛：辅助器具质量论坛	E235
10月16日9时至12时	主旨论坛：辅助技术创新与发展	E236AB
10月16日13时至17时	先进假肢技术与产业发展研讨会	4号馆论坛区
10月17日9时至17时	学术论坛听力康复辅助技术论坛	VIP E2-1-2

### 四、注册报名

根据疫情防控要求，参会须提前报名并实名制登记，参会当天凭北京健康码、展会入场二维码免费换证进场参观。

报名方式如下：

扫描下方二维码本场会议报名二维码（或报名链接

<https://www.crexpo.cn/links?id=638> ) 击注册报名, 填写信息并提交, 获取个人入场码并截图保存; 如忘记保存, 可扫码登陆进入预登记平台, 在“个人信息”栏目重新获取个人预登记入场二维码。



## 五、同期活动

### (一) 展会情况

2021 中国国际福祉博览会暨中国国际康复博览会是中国残疾人联合会主办, 中国残疾人辅助器具中心、北京市残疾人联合会承办, 广州市保利锦汉展览有限公司协办的国内规模最大、专业性最强、国际化程度最高的辅助器具专业展会。

时间: 2021 年 10 月 15-17 日;

地点: 北京国家会议中心北京市朝阳区天辰东路 7 号

### (二) 主要形式和内容

#### 1. 展览展示

设有助行移动辅具/无障碍、假肢及矫形器、康复、沟通障碍康复/低视力、养老等五大展区, 展示助行移动辅具、无障碍设施、假肢及矫形器、康复设备及治疗、护理辅具、医疗

辅具、儿童康复辅助器具、沟通和信息辅助器具、养老用品和服务、个人生活自理和防护辅助器具等各类产品。

## 2. 同期技术交流活动

技术交流主题活动一：提升康复服务质量

技术交流主题活动二：加快发展康复辅助器具服务

技术交流主题活动三：加强无障碍环境建设

## 六、注意事项

（一）请各单位积极组织好本地区人员参加相关活动，参加主旨论坛名额为3人。

（二）遵照当时疫情防控规定，对参会人员提出相应要求，并严格执行，请随时注意大会组织方关于防疫要求的通知。

为提供一个安全、健康、放心的展会环境，2021中国国际福祉博览会暨中国国际康复博览会将根据北京市新冠肺炎疫情防控要求，采取必要的防疫防护措施，请所有展会相关人员知悉，并严格遵守相关规定。目前北京市疫情防控最新规定如下：

1. 本届展会所有进场人员均须实名制登记，对于国内中高风险地区所在地级市以外的低风险地区人员，现场需同时出示“预登记报名成功二维码+北京健康宝绿码”方可换证入场。

2. 国内中高风险地区所在地级市域内其他县（市、区、旗）的人员，抵京后需进行 14 天健康检测，持抵京当日及满 7 天核酸检测阴性证明，及“预登记报名成功二维码+北京健康宝绿码”方可换证入场。

3. 所有进场人员必须佩戴口罩，保持安全社交距离。

\*展会防疫要求，将根据北京市疫情防控最新政策及时调整，请及时留意北京防疫最新规定及主办方通知。

（三）本次论坛不安排食宿及交通费，费用自理。

## 七、联系方式

1. 主旨论坛：孙、爽 18614052716 010-63135020

2. 学术论坛：姜豫明 13801088613 010-63135787

中国残疾人辅助器具中心

2021年9月28日

