

全市首家

# 金融教育示范基地揭牌

## 将开展多样化体验式的金融知识普及教育活动



上午揭牌现场。

本报讯(记者 郭舒晨)今天上午,我市首家省级金融教育示范基地——兴业银行厦门分行金融教育示范基地正式揭牌。

据介绍,作为金融教育的公益场所,该基地将定期开展多样化、体验式的金融知识普及教育活动,帮助市民便利获取金融知识,提升金融素养,增强风险责任意识 and 防范能力。

该基地以“智慧金融”为核心,是全方位、一站式的金融消费者教育新阵地,“动静结合”,充满了科技感。在内容上,将金融服务、红色金融、金融知识以及公益活动相融合;在功能上,设置虚拟迎宾区、综合大数据区、曲面大智慧区、电子银行互动区、玩转VR(虚拟现实技术)区、财商教育区、自助图书馆以及“兴公益”惠民驿站8个功能区;在技术上,通过AR(增强现实)技术的体感互动、VR一体机的视觉冲击,打造寓教于乐的互

动空间,市民通过移动化、可视化智能设备,可以学到各种专业的金融知识。

一直以来,人民银行厦门市中心支行积极践行金融为民理念,着力建设金融知识宣传长效机制,构建大消保工作格局,组织我市金融机构结合自身优势资源建设常态化、阵地化的宣教发展模式,兴业银行厦门分行金融教育示范基地就是其中颇具特色的宣传阵地之一,受到业内广泛好评。

兴业银行厦门分行表示,将以金融教育示范基地揭牌为契机,充分发挥金融教育示范基地“以点带面”的示范作用,为推进金融消费者教育、保护消费者合法权益贡献更多力量。

● 基地地址: 湖滨北路78号兴业银行厦门分行一楼

● 开放时间: 每周一至周六9时至17时(如遇国家法定节假日,请提前拨打电话5312116进行确认)

以一带十

# 智慧助老公益行动启动

## 招募2000名志愿者教老人智慧就医和出行能力



老年骨干志愿者代表领取证书。

本报讯(文/记者 吴笛 图/刘东华)今天上午,“全国智慧助老公益行动”(厦门站)启动仪式在市老年活动中心举行。相关领导为厦门站“老朋友”志愿服务队授旗,200位老年骨干志愿者参加启动仪式。

根据国家卫健委、全国老龄办《关于深入开展2022年“智慧助老”行动的通知》,2022年“智慧助老”公益行动定在厦门等20个城市深入开展。厦门站活动由厦门市卫健委、厦门市老年活动中心承办,厦门市老年人体协、厦门市老年基金会协办。

此次活动计划在全市招募2000名老年骨干志愿者,并在11月上旬前完成集中培训工作,培训计划举办6期,每期半天学时。培训内容涵盖“美丽厦门智慧健康”公众号、“滴滴老年版”及“掌上公交”微信小程序、厦门地铁APP、第一医院自助服务终端等

预约就医、交通出行服务功能。

集中培训后,志愿者将获得全国统一印制的培训证书。参训骨干志愿者将因地制宜采取集中或个别教学形式,在12月中旬前“以一带十”培训服务2万名老年人,帮助老年人提高应用智能手机“智慧就医,智慧出行”的能力。

骨干志愿者的报名工作还在持续进行中,欢迎年龄在50-70岁,热心为老公益工作,具有一定智能手机使用知识基础的老年人报名加入。

● 报名方式: 关注“厦门市老年活动中心”微信公众号注册报名或拨打电话2987530、2663075报名

省内首例

# 这台手术 就像是给豆腐缝线

## 出生不满17天的新生儿在复旦大学附属儿科医院厦门医院成功植入心脏起搏器

童童(化名)患有先天性三度房室传导阻滞(最严重型),导致心脏难以正常泵血,安装心脏起搏器是治疗这种不可逆性心脏房室传导功能障碍的安全有效方法。出生72小时后,复旦大学附属儿科医院厦门医院(厦门市儿童医院)心胸外科医生为童童安装了临时心脏起搏器,出生17天也就是9月23日,医院为童童安装了永久性起搏器。目前童童的心率保持平稳。据了解,童童是省内安装心脏起搏器年龄最小的新生儿。

此次手术由复旦大学附属儿科医院心胸外科副主任张惠锋和厦门市儿童医院心血管中心主任舒龙共同协作开展,耗时45分钟。医生介绍,童童出生不满17天,体重仅2.85千克,在如此娇嫩的心脏、单薄的胸腹壁皮下组织做这样的手术,难度极大。

记者 汪燕妮 通讯员 蔡惠州 陈莘



厦门市儿童医院心胸外科团队为新生儿做手术。

### 太紧容易撕裂 太松则影响起搏器工作

张惠锋介绍,这次手术是在心室外膜放置单腔起搏电极,起搏器囊袋放在童童的左上腹腹壁内。此次安装的起搏器,能够保障童童的心率,避免因心跳过慢影响各器官的血液供应。

“由于童童年龄小,血管条件限制,暂时只能安装心外膜起搏器。”张惠锋说,心外膜途径是目前新生儿唯一可以选择的方法,也能避免心脏和大血管过多损伤。今后,随着年龄增长,待血管条件合适,童童需更换为血流动力学相对稳定的心内膜起搏器。

舒龙介绍,因为是新生儿,童童的组织很脆嫩,植入手术要将电极固定在心脏上,太紧容易撕裂,太松则影响起搏器工作,就好比是给一块豆腐缝线。而且,植入起搏器电极需选择没有血管的位置,以尽可能避开血管减少出血。

复旦大学附属儿科医院心内科专家何岚医生提到,术后切口感染及导线移位、折断等是安装永久性起搏器的难点。童童的年龄小,免疫力比较低,存在更高的感染风险。因此,童童术后转入心脏重症监护室进行监护与护理。

### 上海总院专家常驻 提供顶级诊治服务

心脏重症监护室(CCU)被称为“守护生命的最后一道防线”。童童的这场手术,是一场多学科合作诊疗的过程,参与的学科包括新生儿科、心内科、监护、心胸外科、麻醉科、放射科、电生理、护理团队等。

目前,厦门市儿童医院有上海总院专家常驻,在心胸外科方面可以提供国内顶级的儿童心血管疾病的诊治服务,已经开展各项复杂先天性心脏病手术,尤其是低年龄低体重患儿,最低年龄出生后48小时,最低体重2.5千克。同时常规开展微创介入以及右腋下切口体外循环等技术,最小程度减轻患儿的创伤,已形成了先心病筛查、诊断、治疗及随访的一体化救治体系。

在诊疗上,厦门医院与上海总院有多种联合处理方式,包括常驻专家(床旁指导)、远程会诊、专家来厦、总院治疗等。

张惠锋介绍,复旦大学附属儿科医院心血管中心成立30多年,重点攻克了诸多低体重儿、早产儿心脏问题的救治难题。目前厦门市儿童医院在一些复杂疾病处置上,如心脏问题、新生儿救治水平在福建省内都是领先的。复杂先心病救治方面,厦门市儿童医院已经成功救治新生儿完全性大动脉转位、完全性静脉异位引流、肺动脉闭锁、重症法洛四联症等。