

苹果公司向中国发展研究基金会追加捐赠

■ 本报记者 高文兴

3月23日,苹果公司宣布向中国发展研究基金会追加新的捐赠,用以扩大乡村教师培训项目,为此其自2020年以来对中国公益事业的捐款总额达到了3.5亿元。这些款项用于对包括中国发展研究基金会、中国乡村发展基金会、浙江大学、清华大学和中国绿碳基金会相关项目的支持。

苹果公司的捐赠主要集中于在全国范围对包括教师培训、学生编程和其他技能培训在内的教育、经济和劳动力发展、乡村社区发展、环保和救灾等项目。

自2018年以来,苹果公司与中国发展研究基金会持续合作,此次最新捐助是苹果公司为中国各地社区的学生和教师提供支持,借助科技帮助他们打开通往新机遇的大门这一长期工作的延续。

“我们坚信教育是开创机遇的强大力量。”苹果公司CEO蒂姆·库克表示,“通过与中国发展研究基金会的长期合作,我们致力于为中国的乡村社区提供新的学习机会。我们很高兴能在双方合作的基础上再接再厉,为更多的教师提供教学工具和培训,挖掘学生潜能以获得适应当今和未来工作的关键技能。”

苹果公司的新捐款将帮助中国发展研究基金会拓展其“智慧园丁”项目,让更多农村社区

的学生和教师受益。苹果公司于2022年捐赠5000万元并启动“智慧园丁”项目,旨在为内蒙古自治区和贵州省农村地区的小学 and 初中教师提供教学工具和技能培训,帮助他们将科技和数字技能融入课堂。通过有针对性的培训,“智慧园丁”项目试点学校的教育工作者在数字素养、信息技术和应用创新方法开发课程等方面能力得到了提升,现在他们正采用iPad和其他工具开展教学。

“我们衷心感谢苹果公司多年来的支持。”中国发展研究基金会秘书长方晋说道,“我们已经在项目中看到许多鼓舞人心的故事。数字科技正发挥对教育的变革作用,对课堂上的教与学产生着切实的改变。我们很高兴能继续合作,为中国的教师、学生和乡村发展提供更多机会。”

在苹果公司的支持下,中国发展研究基金会的“智慧园丁”项目将覆盖内蒙古自治区和贵



州省的30个县,惠及12万名教师。在未来两年里,这笔新的捐赠为这一群体创造更多的学习机会。

梁学慧是内蒙古自治区一所乡村小学的数学和科学教师,有超过19年的教学经验,她于2023年参加了“智慧园丁”项目培训,从中她得到启发并优化了

教学方式,这使她的课堂对学生更有吸引力。

“以前,我们只能通过教科书来描述抽象的数学理论。”她说,“现在,通过将新的教学模式和iPad融入课堂,课堂内容更有吸引力,教学成果也更富有成效。这不仅是为了更好地教学,也是为了让学生保持好奇心,不

断探索,学习更多知识。

除了“智慧园丁”项目,苹果公司还与中国发展研究会合作,通过“一村一园”“中国儿童发展基金”“农村儿童数字化项目”和“智慧教室”等项目支持农村教育。这些项目为全国数十万的学生和教育工作者提供了学习和发展的机会。

香港器官捐赠登记近40万人

■ 本报记者 高文兴

3月23日,香港移植学会举办第15届器官受赠者感恩大会。香港医务卫生局局长卢宠茂在致辞中感谢每一位捐赠者,他表示,目前香港中央器官捐赠登记名册登记数字已接近40万,为历史新高。不过相对香港750万的人口,该数字还不到十分之一。他说:“40万是一个很好的历史数字,但纪录是留给我们打破的,我希望在明年的感恩大会上能有更多的突破。”

卢宠茂还提到,过去两年香

港先后成功实现两例跨境器官移植,成功为两名年幼的女婴移植心脏。“我们很感谢内地,特别要感谢一对父母,在他们失去孩子的最伤痛时刻,愿意捐出器官。”他坦言,没有器官捐赠,就没有器官移植,捐赠者家属能在悲恸之时将个人损失转化成对另一个人的挽救,可谓是最伟大的表现。

他还表示,器官捐赠不但能令病人重获新生,使其家庭维持完整,甚至能帮助到整个社会,

让受赠者能从经常出入医院、需要很多人支援的状态,恢复至重拾健康,且能就业及贡献社会的人,这对整个社会是非常重要的。一件事。

曾两度“换心”的病人冯爱莲表示,感激捐赠者及捐赠者家属的无私奉献,让她能延续生命。肺脏受赠者赖瑞兰表示,换肺前需使用氧气机协助,经常进出医院,接受双肺移植后重获新生,“能站在此处,可以说话,可以唱歌,可以呼吸,全靠捐赠者”。

然而,虽然登记人数增加,接受器官捐赠者数目仍然有限。香港移植学会会长冯恩

裕表示,过去15年,全港约有2163人接受器官捐赠,过去两年的54名遗体捐赠者也成功挽救138人的生命,“不过以750多万人口计,香港平均每百万人才有约3.6名捐赠者,仍属全球最低地区之一”。数据显示,香港18岁以上的登记人士只有百分之六,他希望未来的登记名册数字有“跨越性”的上升,呼吁市民继续踊跃登记。

香港医学专科学校主席李锦滔认为,随着器官移植技术持续精进,成功移植案例也不断增加,只是社会对器官捐赠的认知仍待提升。他透露,该学院近日已成立“器官捐赠专责

小组”,希望通过教育和宣传、集合不同专科和相关人士的智慧,制订有效的策略,进一步推广器官捐赠文化。

香港肝脏移植协康会会长黄龙辉介绍,自新冠疫情后,香港卫生署健康促进处每月均在大学、公立医院、政府部门等地设立站点,“市民只要提供身份证,不用5分钟便完成登记,对登记数字上升功不可没。哪怕走过的100人中只有一个人登记,半天也可能多数十人登记为器官捐赠者”。他表示,传媒的力量也很重要,尤其是大篇幅对于器官捐赠呼吁的报道,能够起到增加公众关注的作用。



▲ 在器官受赠者感恩大会上,器官受赠者向捐赠者及其家人致敬

华中科技大学接受1亿元捐赠

近日,华中科技大学收到来自校友企业、武汉启瑞科技发展有限公司(以下简称“启瑞科技”)的1亿元捐赠,这笔资金将用于支持该校的医学教育和科研事业。在捐赠仪式上,启瑞科技副总经理杨国平向该校药学院赠送了捐赠支票,华中科技大学尤政向该校1992届

校友、启瑞科技董事长王朝东颁发了捐赠纪念铭牌。

回顾在校期间的学习与生活经历,王朝东表示,同济医学院注重基础医学和临床医学的教学传统以及严谨的学术氛围为他的医药职业生涯打下了坚实的基础。他希望通过在同济医学院设立早期临床研究中

心,推动学校在医工融合新范式下的医学及药学学科发展,并帮助企业更好地跨越新药研发从非临床阶段到临床早期阶段的“死亡谷”。此外,他还希望通过AI技术的应用产出更多成果,解决更多的健康问题,为世界医学发展及药物研发做出更大的贡献。(据中华网)