

“好时爱心厨房”落地河南省沈丘县

2016年10月25日,全球领先的巧克力和美味零食供应商——好时公司(以下简称好时)携手中国扶贫基金会举行“好时爱心厨房”项目启动仪式。“好时爱心厨房”项目是好时全球公益项目“Nourishing Minds”的重要组成部分。Nourishing Minds项目倡导美好未来始于基础营养,并致力于到2020年使100万孩子受益。

当天,双方在周口市沈丘县付井镇中心小学举行了隆重的揭幕仪式。好时公司通过中国扶贫基金会,为付井镇中心小学为代表的11所贫困学校捐赠了价值人民币60多万元的11套厨房设备,包括电磁炉、蒸饭车、消毒柜、冰箱、电热开水器、操作台、配电箱及其他厨房设备等,用以改善当地学校厨房现状,逾4500名贫困学生从中受益。

基于我国现状,积极响应“精准扶贫”号召,今年4月,好时正式同中国扶贫基金会签署了“好时爱心厨房项目”备忘录,这是中国扶贫基金会“爱心厨房”项目首次进入河南省,亦是好时持续践行企业社会责任的又一重要举措。“好时爱心厨房项目”不仅因地制宜,还召集好时志愿者为孩子们带来丰富多彩的营养知识讲解,希望通过好时在食品领域的专业知识真正提高当地安全卫生状况,改善贫困地区儿童的基础营养。

“好时自成立以来始终坚持通过提供优质美味零食,为消费者带来快乐,从而建立良好的信用体系,为世界传递更多欢乐和美好。我们为自己的坚持感到自豪,同时也意识到我们需要采用更多方式关注需要帮助的人群——帮助有需要的儿童是好时公司经营理念的一部分,在中国,我们一直持续践行企业社会责任,力求可持续发展。”好时公司中国/亚太区总裁习乐施表示,“中国是好时首要发展的国际市场,随着好时在中国地区业务的逐步发展,未来我们会进一步加强与当地社区及政府的合作,用更加专业和符合当地需求的方式,继续履行企业社会责任。”

中国扶贫基金会中国扶贫基金会秘书长助理秦伟表示:“我们非常高兴能与好时这样的企业合作,也为好时公司长达一个多世纪的企业社会责任经营理念所打动。我们非常感谢好时公司支持我会的爱心厨房项目,为这些贫困学校配备爱心厨房设备。无论是对于社会、家庭或者孩子本身,健康是一切的基础,这一点对于贫困地区的孩子来说显得尤为重要。由于物质条件的匮乏,营养不良是众多贫困地区孩童需要面临的重大问题。‘好时爱心厨房项目’不仅能够从硬件上改善当地学校食堂状况,更能为孩子们带来许多营养

知识方面的精神食粮。这也是爱心厨房项目的意义所在!我代表基金会为好时的善举和企业社会责任意识表示感谢,同时,也希望更多企业和公众加入到我们,共同关注贫困地区儿童的营养状况。”

启动仪式后,好时志愿者们还走访了几个贫困家庭,为他们送去文具等学习用品。志愿者们还与付井镇中心小学孩子们亲密互动,用浅显易懂的方式讲授了一节食品营养课,帮助他们了解儿童成长所需的各种营养和健康的饮食习惯,同时还指出了挑食的不良影响,希望孩子们能够通过趣味互动的方式了解正确的食品知识。课堂上欢声笑语不断,其乐融融。

积极履行企业社会责任,关爱需要帮助的孩子,是好时一直以来的优良传统。自1909年好时创办好时学校开始,一个多世纪以来,公司始终秉承这样的企业社会责任理念,致力于为需要帮助的孩子提供成长所需的技能、教育和支持,在全球范围内开展Nourishing Minds项目,持续回馈社会。

Nourishing Minds项目旨在利用好时在食品生产和加工方面的专业知识,投资农业和食品系统,为食品供应链中的中小企业提供知识和资金支持,并通过研发活动确保食品安全,好时希望在2020年能使100万孩子从



中国扶贫基金会秦伟秘书长助理、好时中国及亚太区总裁习乐施以及好时供应链副总裁 Jason 在好时爱心厨房为小学生分发午餐

中受益。这一项目不仅仅是慈善活动,更是好时利用自身专长造福社会的体现。“好时爱心厨房”项目作为Nourishing Minds全球

项目的一部分,不仅在食品安全上与其遥相呼应,亦为孩子们提供了丰富的精神食粮。

(苏漪)

张极:技术创新造福更多患者

今年G20峰会期间,国家间技术合作与交流成为会议的一大亮点。其中,J-Valve心脏瓣膜技术作为G20国家技术交流项目引起了与会代表的关注。这项技术来自张极和他的创业研发团队。

权威数据显示,心脏衰竭已经成为人类第一大致死原因,而心脏瓣膜狭窄与关闭不全则是心衰的最主要诱因之一。统计发现,全球现有心脏瓣膜病人约1200万,每年都有近100万人因此离世。而中国是心脏瓣膜疾病高发国家,患者人数超过200万,每年需要手术的病人高达20万,但真正能接受手术治疗的病人不到三分之一,每年约有15万病人失去手术机会。其中有相当一部分重度主动脉瓣膜病患者因为技术或贫困等原因没有得到有效治疗。

来自四川山区的贫困农民王才亮(化名)曾经一度出现心脏衰症状。“感觉特别难受,心脏乱跳,但到医院做手术也有顾虑,承担不起手术费。”王才亮表示,在主治医生的帮助和介绍下,他得以接受重点照顾贫困农民的心脏瓣膜手术,术后很快出院。而和他一样接受了公益医疗手术的40多位贫困患者在术后都恢复良好。

“我做了近30年的心脏外科临床医生,看到市场上原有的产品存在一定的缺陷,给病人造成了极大的痛苦,因此考虑要开发更好的产品,治愈更多病人。一名医生的力量是有限的,我希望通过企业的力量、创新的方式发挥更大作用,为病人提供更好的治疗方法。通过技术创新,一方面能够救助更多病人,另一方面也能够减轻医疗体制和社会的负担,也可以向国际推广。”张极告诉记者,“我觉得这也是我们应该承担的企业社会责任。今后我们也会在公益慈善领域增

加投入,救助更多的贫困患者。”

与传统的瓣膜疾病治疗方法相比,这项新技术不需要开胸、无需血液体外循环,能够大幅减少病人的手术创伤、缩短术后恢复时间、减轻患者痛苦,降低对病人身体条件的要求,从而扩大适用范围、提升治疗效果、降低手术费用,使大多数需要更换心脏瓣膜的患者可以得到治疗。未来,这项技术将彻底改变传统手术方式,其更容易操作和掌握,也能够简化心脏瓣膜置换流程、降低对医生的要求。其他同类产品需要医生通过影像技术将瓣膜植入人体心脏内部,而张极的产品可完全依靠植入系统自身的定位装置完成瓣膜置换手术,解决了世界级的难题。

2009年,张极成立了苏州杰成医疗科技有限公司。创业不久,由他创造的“人造心脏瓣膜技术”就获得了中国医疗器械行业协会、吴阶平医学基金会等单位颁发的“中国医疗器械科技创新奖”。2010年8月,张极被评为“吴江市科技领军人才”;2011年6月,张极入选“姑苏创新创业领军人才”;2013年10月,张极入选第十批“国家千人计划”;2015年1月张极获得“苏州市十佳魅力科技人物”。

自2014年初,J-Valve系统陆续在我国三家大型知名医院开展了国际先进标准的临床试验,截至目前已成功完成100多例临床试验,效果显著。在得到国家相关部门的批准后,这项技术就可以大范围推广,造福国内外更多心脏病患者,更多患者尤其是贫困患者将从中受益。目前,加拿大卫生部已经批准J-Valve瓣膜作为人道主义医疗器械,用于救治晚期主动脉瓣膜病人。在张极看来,通过技术创新、为更多病人提供有效的治疗方法也是一种公益。(皮磊)

安全食品生态协同工程倡议发布 成立协同中心

2016年10月30日,主题为“爱与尊严,协同你我,成就中国——让消费者获得关爱 让生产者获得尊严”的首届安全食品生态协同工程倡议暨安否APP责任推介大会在北京召开。本次大会由安全食品生态工程协同中心等机构主办,安否(北京)农业科技有限公司(社会企业)承办。

《安全食品生态协同工程倡议》(以下简称《倡议》)于2016年10月由全球安全食品联盟、北京农禾之家咨询服务中心、北京梁漱溟乡村建设中心、恩派公益组织发展中心、安否(北京)农业科技有限公司等多家企业、社会组织、媒体共同发起。

《倡议》的发起旨在解决食品安全领域的多方协同问题,希

望能通过倡议的发起集合各方力量共同打造公益管理平台和食品安全平台,实现“地净、天蓝、人健康”健康生态构建的愿景,减少化学物投放,实现保护环境、保护人类的理念,倡导利他与他己的高度统一、拥抱关爱、拒绝自私和冷漠及契约精神与高效率原则。

《倡议》的最高权力机构是由公益机构、学术机构、安全食品生产者、媒体机构、安全食品专家、消费者代表共同构成的“安全食品生态协同工程倡议成员大会”,其会议将会每年召开一次。

安全食品生态工程协同中心作为《倡议》的执行机构,主要负责打造安全食品生态工程倡议指导性规范,推动《倡议》在全球范围内的发展,推动安全食品的生产面积不断扩大,促进安全食品在流通环节的话语权,增强消费者对安全食品的认知和选择能力,共建安全食品生态工程社交平台、培育生

态系统等工作。

大会同时举行了《安全食品生态协同工程倡议》以及倡议旗下各主题活动的启动仪式,6位代表嘉宾宣读了对于安全食品生态的宣言,宣言被依次贴在“蜂巢”上。蜂巢象征着协同中心,代表着所有的生产者和希望推动安全食品生态工程的参与者,嘉宾代表宣誓要像蜜蜂一样团结一致,协同合作,共同推动安全食品事业和使命。大会还宣布“安全食品生态协同工程倡议专家委员会”成立,并给聘任的专家颁发了证书。

作为即将进入北京市社会企业孵化中心的社会企业,安否(北京)农业科技有限公司在食品安全大数据方面经过多年探索积累,创新研发了“安否食品”APP,并承诺将平台50%的股份交给相关公益组织。

安否(北京)农业科技有限公司希望通过打造安全食品共享经济数据第一平台,建成贡献社会、自我成就感最高的社区,未来能成为全球安全食品生态服务商,成为自成长的安全食品永续提供商,成为全球首家全民参与的无边界社会企业,完成“让妈妈们不再担忧孩子是否有未来”的使命。(王勇)

