

汤敏、左小蕾夫妇向武汉大学捐赠 1000 万元

9月4日,为表达对母校培养的感恩之情,在第40个教师节到来之际,武汉大学1977级数学系汤敏、左小蕾校友夫妇向母校捐赠1000万元,支持学校数学学科发展及人才培养。

捐赠仪式前,校长张平文会见汤敏、左小蕾校友并进行亲切交流,向两位校友回馈母校、感恩社会的慷慨捐赠形式表示感谢和敬佩。

据介绍,汤敏曾先后出任亚洲开发银行首席经济学家、友成企业家扶贫基金会常务副理事长等,曾任国务院参事,并兼任北京大学中国经济研究中心、武汉大学、暨南大学兼职教授。左小蕾先后担任银河证券首席经济学家、湖北银行独立董事等职务。

“46年前进入武大,让我的人生有了很大的转变。”在捐赠仪式上,汤敏深情回忆了母校对自己的重要影响。作为恢复高考后的首批大学生,汤敏表示,他跟其他77级的校友一样,遇到了难能可贵的人生机遇,也跟所有校友一样,因为看到母校变好变强而感到骄傲。

他说,武汉大学有一批非常热爱母校的校友企业家,企业家校友的大额捐赠为学校发展提供了重要助力,也在全国产生了广泛影响,但与国外高校相比,校友小额捐赠的潜力还没有得到充分挖掘,“武汉大学有数十万的校友,今天我们愿意带个工薪族捐赠的头,希望更多校友们团结起来,为母校发展尽自己的一份力”。

左小蕾对母校、师长和同学表达了深深的感恩,感恩母校让自己培养了正确的人生观、世界观、价值观。她提到,当年在武大读书时,整个国家的经济条件都还很落后,时任湖北省委书记来学校视察时专门视察了食堂,嘱咐食堂要让天之骄子的学生们吃得好。“教育的背后,其实有着全社会的支持和贡献,所以我们觉得只要有一点能力和可能,都应该回馈社会、回馈中国的老百姓。”

她深情寄语在场的年轻同学们,希望学弟学妹们也能不忘初心,努力奉献,不辜负学校的培养,将来不管在哪个领域,都能用自己的智慧为母校、为国

汤敏、左小蕾校友向武汉大学捐赠签约仪式



左一、左二为汤敏、左小蕾夫妇

家、为社会做出自己的贡献。

对于汤敏、左小蕾校友拿出毕生积蓄捐赠母校的大爱情怀,武大副校长李资远表示备受感动,“捐赠上亿、十几亿的企业家校友们是伟大的,但作为工薪一族,捐赠1000万元支持母校的一流大学建设,何其不容易,二者同样伟大。”

李资远指出,武汉大学有世界上最好的校友,校友们从人才培养、招生就业、基础设施建设等各个方面对学校发展给予了

巨大支持,从汤敏、左小蕾校友身上,就能看到武汉大学学生的优秀品质,这种对母校发自内心的热爱非常动人。他强调,校友总会要做好服务,以回馈全球校友对母校的情怀,学校也一定用好汤敏、左小蕾校友的捐赠款项,为学校的“双一流”建设,尤其是数学学科的发展提供更大助力。

汤敏被外界称为“中国高校扩招之父”。《中国教育报》2023年的一篇报道提到,回顾新中国

成立以来高校招生及高等教育发展史,1999年是一个特殊的年份。这一年高校史无前例的大扩招,使数十万名考生得以跨入高校大门,也使中国高等教育迈入发展的快车道。

谈到1999年的高校扩招,不得不提到一个人,那就是时任亚洲开发银行驻北京代表处首席经济学家汤敏。1997年东南亚爆发了严重金融危机,并很快波及全亚洲。当时的中国经济面临很多困难,正力保GDP年增长率达到8%。要实现这一目标,必须在拉动内需上下功夫。汤敏认为教育能有效拉动内需,于是他向政府提出了扩大高校招生的建议。汤敏说自己确实向国务院提过相关建议,但他个人的作用很有限,扩招是党中央、国务院综合考虑各方面因素作出的重大决策。时任教育部领导认为,扩大高校招生,主要是为了更好地满足“三个需要”——21世纪中国经济社会发展的需要、提高国民素质的需要、人民群众接受高等教育的需要。

(据《每日经济新闻》)

雷士照明“拾光计划”走进新疆

9月5日中华慈善日,正值开学季,雷士照明携手深圳壹基金公益基金会(以下简称“壹基金”)共同发起的“拾光计划”公益行动走进新疆,落地新疆生产建设兵团第七师一三七团中学。

在壹基金的共同协助下,雷士照明为第七师一三七团中学整体改善了学校的照明环境,首次将全新的伴生适光技术应用在了捐赠的科创教室中。捐赠仪式上,雷士照明邀请了原国家首批航天员作为公益讲师,为同学们开展了一堂特殊的航天梦想公开课,点亮孩子们的航天和科创梦想。

新疆生产建设兵团第七师胡杨河市党委常委、副政委、宣传部部长边丽娟,中国首批航天员、原航天员教练吴杰,壹基金助理秘书长魏明涛,雷士照明ESG管委会主任李海波等共同出席活动。

席活动。

新疆生产建设兵团第七师一三七团中学的学生们多为“兵四代”“兵五代”,红色基因在这里延续。全校师生不以边疆为远,重视科技创新领域学习,曾多次参与科创类、航空航天类比赛,并拿下各项大奖。

为了让更多拥有科创梦想的学生载梦起航,充分发挥第七师一三七团中学优势和教学特色,雷士照明不仅捐赠了科创教室,提供了更好的科创氛围以及学习环境,还助力了学校在科技教育上的发展,鼓励边疆学校的孩子们积极探索科学,勇敢追逐梦想。

在科创教室的灯具应用中,雷士照明首次应用了搭载联合中国航天共同研发的健康光技术——伴生适光技术的健康照明产品,并根据新疆的日照程度和学生上课场景需求设置了相应的灯光参数,为热爱科学的学生

们打造了科学舒适又护眼的科创教室。此外,雷士照明还对校内舞蹈教室、宿舍等用光场景,因地制宜地更换了适配的护眼灯具,全方位改善学校照明环境。

李海波在捐赠仪式上表示:“‘拾光计划’新疆站,是雷士照明首次将伴生适光技术应用在了教育照明领域,一方面,开创了照明行业践行公益的科技高度,为学生们提供了更健康的学习环境,另一方面,也体现了雷士照明践行公益、守护青少年成长的决心。”

据了解,截至目前,“拾光计划”已在全国范围内改造了19所学校、120多间教室,累计让3万余名学生受益。预计到2025年,“拾光计划”可覆盖300所学校,改善50万名青少年的用光体验。

吴杰在一三七团中学为孩子们带来了一堂别开生面的“航天梦想课”,与孩子们分享了中国载人航天的辉煌历史、中国航天精神及自己逐梦航天的故事。

边丽娟认为:“‘拾光计划’从教育照明的视角出发,通过照明硬件建设,切实为新疆的乡村教育事业做出了贡献,也为学生们提供了一个更健康的学习成长环境,把公益做到了实处。”

一三七团中学党支部书记王国安表示:“雷士照明用航天照明科技打造的科创教室,不仅为孩子们今后的科创学习提供了非常好的环境和基础,也让他们的科创梦想从此萌芽,孩子们都跃跃欲试地想在焕然一新的教室上课,非常喜欢。”

雷士照明方面表示,未来将继续坚守公益初心,以领先的科技推动教育普惠,彰显企业的人文关怀,强化行业领导者的责任担当。(张明敏)



上海慈善“账单”出炉 “慈善信托”同比增长204%

近日,在以“慈善,温暖一座城”为主题的2024年上海慈善周启动仪式上,上海市民政局副局长蒋蕊发布了《2023年度上海慈善事业发展状况报告》。报告显示,上海2023年新增慈善组织41家,业务范围涵盖教育发展、社区公益、生态环保、艺术发展、体育发展、医疗科技等。

报告显示,截至2023年底,上海全市共有慈善组织641家,占社会组织总数的3.7%,其中取得公开募捐资格的慈善组织35家。评估等级在3A以上的慈善组织332家(占比51.8%),其中5A级慈善组织30家,4A级58家。上海市慈善基金会年度公益事业支出超过10亿元。

记者注意到,除慈善捐赠、慈善服务、社区慈善、应急慈善等传统慈善事业外,上海2023年还有11单“慈善信托”。

慈善信托是指委托人基于慈善目的,依法将其财产委托给受托人,由受托人按照委托人意愿以受托人名义进行管理和处分,开展慈善活动的行为。根据民政部发布的《慈善信托管理办法》的定义,慈善信托属于公益信托范畴。当前,国内慈善信托业务发展正在爬升期。根据信托业协会统计的数据,截至2020年6月末,国内新设立慈善信托140单,规模达到2.4亿元,累计设立慈善信托420单,总规模达到32.58亿元。

2023年,上海全市民政部门备案慈善信托11单,信托财产合计2387.26万元,同比增长204.1%。单均备案信托财产超200万元,大幅增长38.2%。其中,备案信托财产规模100万元以上的有7单,主要用于支持医疗卫生事业的发展。据悉,上海备案的慈善信托全部设置监察人,确保通过第三方专业机构对受托人的行为进行有效监督。

截至2023年底,上海依法备案慈善信托累计39单,累计备案到账资金1.15亿元,慈善信托在“慈善中国”上的公开率100%。

(据《中国青年报》)