

杨霞:五个凉山学子的重庆“妈妈”

记者 郭姝彧 通讯员 吕宜梁

“杨妈妈,您好,我现在大学生活一切都好,很感谢您一直以来的资助,延续了我读书的希望。这是18岁的小媛手机里发出去的一条短信。2021年,她顺利通过高考,成为一名大学生。

小媛口中的“杨妈妈”,是国家税务总局重庆两江新区税务局鱼嘴税务所干部杨霞。从2017年开始,杨霞一直资助小媛等五名凉山贫困学子。

情暖凉山,贫困学子圆梦大学

与小媛的相识有些偶然。2017年10月,杨霞与家人在凉山州美姑县旅游时,无意间了解到基伟村彝族少女小媛家境困难、即将失学的情况,她马上终止了旅游行程,改道去小媛所在的寨子里家访。

杨霞了解到,小媛兄妹三人,家里除了父母务农种土豆之外没什么其他收入,作为家里的老大,正在读初中的小媛面临辍学。

当时的情景,杨霞还历历在目:“房子很破旧,家里没什么像样的家具。”

眼前的一切和了解到的情况强烈地冲击着杨霞的内心,她当即决定,资助小媛完成学业。

在离开小媛家之前,杨霞把身上仅有的1300多元现金都掏给了小媛的爸爸。

从那以后,杨霞不仅每月固定汇给小媛300元生活费,而且连小媛用的眼镜、自行车、体检等相对大的开销也全包了。每当寒暑假,杨霞都会把小媛接到重庆,为她联系勤工俭学的岗位。

除了小媛,几年来杨霞又陆续资助了四位凉山州基伟村、树窝村面临辍学的贫困学生。这一善举不仅延续了五个孩子读书的希望,也深深地影响了受助者本身,他们都保持简朴的生活习惯,而且品学兼优。已经进入大学的小媛更是成为了校园内的公益积极分子,学校义务劳动、无偿献血等活动都少不了她的身影。

“我献爱心从来没有要求他们回报,他们能够力所能及地去帮助更多的人,是我最愿意看到的。”对于

受助孩子的爱心传递,杨霞很欣慰。

托举希望,窝棚小孩茁壮成长

资助大凉山的这五个孩子并不是杨霞第一次爱心助学,杨霞的捐资助学之路始于2011年。

“彭水高谷镇6岁贫困孤女,家庭极端困难,急需救助!”

2011年6月,刚从部队转业到税务系统不久的杨霞,在网上看到了这样的帖子。生性热心肠的她没有多想,第二天就坐上了去彭水的大巴车。

到达目的地,她被眼前的景象惊呆了:这个所谓的“家”,其实是乌江边山崖下一个油毡布搭起的简陋窝棚,这也是“窝棚小孩”名字的由来。

“窝棚小孩”原名姜林林,爸爸在她出生前半年死于癌症,妈妈在生下她第二天,也因心脏病去世,一家只剩下她和奶奶相依为命。

“看着跟我孩子一般大的林林,穿着一件脏得看不出颜色、还遮不住肚子的针织衫和一双不合脚的脏拖鞋,实在忍不住,我当场就哭了。”杨霞记忆犹新。

杨霞知道,面对家境贫困、没有生活来源的一老一小,一个人的帮扶力量是远远不够的。于是她回到单位后,将“窝棚小孩”的情况汇报给了党支部。

鱼嘴税务所党支部研究之后,决定支持杨霞的助学之举。一个个暖心帮扶举措推出:承担姜林林全部学杂费用;在学校附近租房,方便孩子就近上学;每年至少实地探望两次;杨霞个人每月汇款200元,保障祖孙二人基本生活。

除了必要的物质捐助外,杨霞和同事们还格外注重对姜林林进行学习上的帮助和精神上的支持,同事们各展所长,帮她补习英语,教她画国画,给她疏导心理……

2020年,初中毕业的姜林林报考了一所职业教育学校,学校根据她的家庭情况减免了学费。

“时间过得真快,十年过去了!林林都快长得比我们高了!”杨霞欣慰地说,在这十年里,陪她一起成

长是自己做过的最有意义的事。

萤火成峰,点滴爱心自发汇聚

在爱心助学道路上,杨霞并不是独自一人“战斗”,在她的感召、带动下,周围的人越来越多地加入了扶贫助学、奉献爱心的行列。

家人是杨霞投身爱心助学的坚实后盾。每次杨霞到受助者家中家访,她的丈夫黄先生总是跟她一起,为她出谋划策。每次受助者被杨霞请到重庆游玩或者勤工俭学,儿子典典总会慷慨地将自己的文具、零食与贫困地区来的小伙伴分享,并带他们去游乐场玩耍,体验重庆美食。

鱼嘴税务所在帮扶“窝棚小孩”的过程中,还资助了姜林林村里一对与祖父母一起生活的兄弟,目前,这对成绩优异的兄弟已顺利就读高中。同事兼好友陈杰在杨霞的影响下,主动资助了江北区五宝镇的一名贫困儿童小红梅,跟杨霞一样,每月固定汇生活费,并解决她学业中的重大开销。

很多陌生人的积极响应和参与更是令杨霞感动不已:2021年冬天,在杨霞发出某贫困山区孩子缺少过冬衣物急需社会捐助的朋友圈消息后不久,装满新衣服和干净旧衣服的大小包裹从各地寄来。“这些衣服价值并不高,但是都代表着每个人的善念。”杨霞说。

杨霞还积极牵线重庆奥特斯科科技有限公司和潼南长兴小学、重庆韩泰轮胎有限公司和潼南三星村小学等爱心企业与相关学校建立了爱心资助关系。

十几年来,爱心付出使杨霞赢得了社会的认可和肯定,她先后获得国家税务局“三等功”、江北区首届道德模范、江北区最美家庭、两江新区最美家庭等诸多荣誉。

“遇到了就做,有能力就帮”,这是杨霞的座右铭。正是这一次又一次的“做”,一次又一次的“帮”,诠释了一名党员的初心坚守和质朴执着,展现了一名税务干部心系人民、奉献社会的高尚情操。



22岁的罗智鹏2018年回到家乡,随父亲学习农机操作。三年多来,他已经熟练掌握插秧机、抛秧机、拖拉机等多种农机的驾驶与操作,每年在当地农机专业合作社服务农田约1500亩,个人综合收入达到十多万元。

图为罗智鹏在湖南常德市桃源县郑家驿镇裕农农机专业合作社维护农机。

新华社记者
陈思汗 摄



如果从集成电路的全球整体研究上来看,第一个晶体管,第一个集成电路芯片,包括随后的一系列集成电路的原始性创新,可能不是发生在中国。但未来如果我们把基础研究做好,发现创新性的基础原理和方法,在科研上做出更多真正基础性、原始性和引领性的工作,那么就能为整个人类的进步做出更大贡献。
——陈云霁
(陈云霁,中科院计算所副所长、研究员)

当前全球科技创新已经进入空前密集活跃期,新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图、重塑全球经济结构。比如,一些颠覆性技术领域成为发达经济体科技发展布局的重点之一;国外一些“激进创新”,已经形成一条完整的创新链,创新领域广泛而跨界,产生了巨大效应。
——迟福林
(迟福林,中国(海南)改革发展研究院院长)

经济衰退的真正根源是缺乏新的技术革命,正是技术革命充当了启动新一轮经济繁荣的“金钥匙”。每一次新技术的普及,带来的市场机会都是巨大的。
——胡柏
(胡柏,vivo执行副总裁、首席运营官)

平台的好处就是规模经济,规模经济容易造成垄断,容易造成赢家通吃。对平台经济治理就是为了保障公平竞争,保护消费者利益,同时防止垄断。
——黄益平
(黄益平,北京大学国家发展研究院副院长)

喻海平:热爱便是奋力前行的所有缘由

记者 胡一凡

数字化,让人与人、企业与消费者之间的距离都极大缩短,催生了各种新业态、新职业。从传统融入未来,优必选机器人研发工程师喻海平见证了行业的革新,对此更是深有体会。

“科技的魅力使我选择这个行业,技术可以连接很多不可能,使得生活便捷化、简单化,所以我相信技术能够改变世界。”喻海平说。

喻海平以前是一名程序员,他见证了诸多互联网

“大佬”带来的改变后,萌生出成为一名机器人研发工程师的想法,随着在该领域的不断前进,他也越来越坚定自己的信念。

当下,全球人口老龄化加重,劳动力成本飙升,服务机器人已越来越受到高度重视,传统工业机器人也逐渐成为提高生产效率、降低人力成本的智能化工具。喻海平认为:“不论是大数据、人工智能等技术,未来落地的载体一定是在机器人,该领域未来的发展是不可估量的。”