

年资助人次1.6亿,年资助金额2900多亿元——

大数据助力学生资助精准高效

本报记者 丁雅诵

因大数据观察

前段时间,北京理工大学硕士生陆薇回到家乡,成为广西壮族自治区一名定向选调生。谈起这一选择,她说:“在国家资助政策的帮助下,我顺利完成了学业。如今学成归来,建设家乡,我责无旁贷。”

像陆薇一样,得益于日益健全的学生资助体系,越来越多的学生不再因家庭经济困难而失学,更从中获得自强不息、全面发展的激励。记者从教育部了解到,目前我国学生资助已实现“奖、助、贷、免、勤、补、减”多元政策相结合,年资助人次1.6亿,年资助金额2900多亿元。

体系更加完备

所有学段、所有学校、所有家庭经济困难学生全覆盖

付慧萍出生在四川省眉山市洪雅县的一个偏远山村。2012年,她的父亲在工地意外受伤导致终身残疾,让本不富裕的家庭雪上加霜。

“就在我们最窘迫的时候,党和政府的关怀悄然而至。”付慧萍说,初中期间,在义务教育“三免”政策基础上,她每年享受1250元的家庭经济困难生活补助和每年2000元的教育扶贫救助基金。高中期间,每年享受3000元的国家助学金和1500元的教育扶贫救助资金。

持续的资助下,付慧萍得以安心读书。去年,她以优异的成绩考入中山大学,同时获得大学生新生入学资助1000元,育才教育基金会资助5000元,并办理了生源地助学贷款。

“一路走来,每位帮助我的人,每笔助学金,我都记在心里。”付慧萍说:“我要将关爱化作前行的动力,脚踏实地、努力学习,把爱与希望传递下去。”

保民生、暖民心,学生资助事关教育公平和民生福祉。近年来,从建立实施学前教育资助制度,到免除普通高中建档立卡等家庭经济困难学生学杂费,再到设立中职国家奖学金,出台高校学生应征入伍服兵役国家资助办法等,学生资助范围逐步扩大、规模稳步增长,实现了资助政策“所有学段、所有学校、所有家庭经济困难学生”三个全覆盖。

前不久,《关于调整完善助学贷款有关政策的通知》印发,通知明确,国家助学贷款每生每年最高贷款额度提高4000元,国家助学贷款利率调减30个基点,同时开展研究生商业性助学贷款工作。教育部相关负责人表示,充分考虑我国经济社会发展及学生受助需求变化,将逐步对各学段资助政策进行完善。

“我国学生资助政策体系既包含助困功能的政策,又包含奖优和激励引导功能的政策,每一项资助政策的出台、调整、完善都进行了充分调研与论证,既借鉴国际普遍经验,又考虑我国经济、社会发展状况,着力解决人民群众急难愁盼问题,充分彰显了中国特色。”北京大学教育学院教授丁小浩说。

帮扶更加精准

大数据分析成为学生资助工作的参谋助手

收到西安交通大学的录取通知书,让河北省张家口口市张北县的李亚峰既兴奋又着急:“今年夏天发生暴雨洪涝灾害,我们家经济损失比较严重。不知道像这样的情况,能不能申请困难补助?”

一筹莫展时,学校辅导员的电话,解了李亚峰一家的燃眉之急。“入学前,老师给我详细介绍了资助政策,并指导我申请了抗灾专项困难补助,办理了助学贷款。报到时,通过新生入学‘绿色通道’我顺利入学,学校还发放了床褥等必要生活用品。”李亚峰说,这些关爱让自己感到十分温暖。

在学生资助的过程中,如何保证不落一人、不让一个学生因家庭经济困难而失学,如何把每一分钱都落在实处、发挥效用?“精准”成为题中之义。

“精准资助要以信息化作为支撑,让数据成为学生资助的参谋助手。”西安交通大学党委副书记孙早介绍,学校搭建大数据分析与服务平台,打通学工、教学、招生、就业等16个部门业务系统,构建学生多维度、全周期成长档案,为学生精准画像,准确识别受助学生。对于消费习惯突然改变、学业成绩下降、考勤作息不规律等异常情况,通过预警信息,提醒辅导员、班主任及时跟进开展困难补助、学业辅导、就业咨询、心理援助等相关工作。

精准是学生资助的必然要求,也是学生资助的基本方法。河南省全面推行国家资助系统,实施数据定期报告制度,实现资助管理信息化,还研发面部识别监管系统,推动资助资金纳入惠民惠农“一卡通”发放;北京大学开设燕园启航项目,网格化帮扶受助学生,实现院系资助工作经办人和启航导师对经济困难学生的交叉覆盖;中南财经政法大学鼓励教职工将困难生家访融入外出调研、交流研讨、社会实践等工作中,着力提高资助对象认定的准确性……各地各校多措并举,确保学生资助更公平、更高效。

“从制定认定依据、细化工作程序、建立比对机制着手,精准识别受助学生,摸准底数,运用技术手段进

行智慧资助,运用大数据分析开展隐形资助,如今,学生资助政策落实的精准性、及时性显著增强。”丁小浩表示。

培养更加全面

重视学生的综合素质和能力提升

前段时间,北京邮电大学学生刘礼文参加了一场让他印象深刻的主题社会实践。10天时间里,团队成员来到西藏,在洛扎县拉郊乡进行边境村庄考察调研,在乡村小学开展爱国主义教育宣讲,在边境同边防战士与护边员一同巡边……

“我来自四川偏远乡镇,作为学生资助政策的受益者,能有机会来到边疆,见证祖国的发展变化、繁荣富强,我非常感谢国家和学校,在未来学习和生活中一定更加努力、更加坚韧、更加积极。”刘礼文说。

“让学生走进社会,深入一线,了解国情民情,厚植家国情怀,是我们学生资助工作的重要目标之一。”北京邮电大学资助中心主任陈炜介绍,学校逐步构建起全方位、多元化资助育人体系,确保每位受助学生生活有保障、学习有动力、发展有平台。

近年来,学生资助逐步从保障型向发展型延伸,受助学生德智体美劳得到全面发展。各地各校把社会主义核心价值观融入奖学金评选、助学金申请、助学贷款办理、勤工助学等环节,深入开展励志教育、感恩教育和诚信教育,着力培养学生争先创优的精神,劳动光荣的意识和自强不息的品质,引导学生树立正确的成才观、就业观和价值观。

与此同时,在资助政策的引导下,“解困—育人—成才—回馈”的良性循环逐步形成。数十万名受助师范生投身农村基础教育,改善了农村教师队伍的素质;累计75万名高校毕业生扎根中西部地区、艰苦边远地区和老工业基地基层就业,优化了基层干部队伍和专业人才结构;累计176万人次享受应征入伍服兵役国家资助(含直招士官),推进了国防和军队现代化建设。

“学生资助必须坚持以人为本,在做好经济帮扶、生活帮扶的同时,更加重视学生的素质培养和能力提升,在学习、学业方面给予更多支持和帮助,在社会实践方面提供和创造更多机会,在就业创业方面进行更多引导和帮扶。”教育部相关负责人表示,让每个孩子都能成长成才、实现人生梦想,应当成为学生资助工作的更高追求。

(曾宇昕参与采写)

本版责编:纪雅林 邓剑洋 董映雪

高质量发展调研行

西部(重庆)科学城 打造新能源汽车产业智造高地

本报记者 屈信明 刘新吾

西部(重庆)科学城的街道上,一辆无人驾驶小巴士自动亮起转向灯,接着减速并线,实现平稳转弯——这是重庆智能网联新能源汽车产业发展的应用场景。

“智能网联汽车怎样发展?我们认为单‘车’作战是不够的,要实现‘车路云一体化’,将车辆、道路、大数据与云计算技术连为整体,才能更好地实现智慧出行。”国家智能网联汽车创新中心云控平台技术总监杜孝平介绍。

2022年4月,西部科学城智能网联汽车创新中心(简称西部智联)应运而生。西部(重庆)科学城坚持传统产业转型升级和新兴产业培育并重,打造智能网联新能源汽车产业智造高地。

重庆金桥机器制造有限公司近年来逐步向新能源汽车配件企业转型升级。“以前,公司各个信息系统自成体系,物流布局乱、人工依赖高、生产效率低。”总经理胡清华说,经科学城改革发展局牵线搭桥,施耐德智能制造重庆创新中心为公司量身定制工业互联网智能制造解决方案,实现生产效率提升42%,生产周期缩短近90%。

新兴产业方面,“车路云一体化”方案正在落地。前不久建成投用的科学城智能网联示范区一期,已建成一套领先的云控基础平台,打造9个生态共建的网联应用平台,建成50公里感知连续覆盖的城市智能道路,建设300余个智能路侧点位,成功接入超千辆各类网联车。

西部智联总裁褚文博介绍,西部智联已先后孵化培育了10余家企业,持续赋能产业发展。汇聚整车、关键零部件等40余家企业,涵盖聪明的车、智慧的路、实时的云、可靠的网、精确的图……西部(重庆)科学城正在构建全流程、全要素智能网联新能源汽车产业生态。

西部(重庆)科学城相关负责人表示,将探索推动智能网联汽车开展全域道路测试、应用示范和商业运营,预计到2025年,科学城将初步构建起“车、路、云、网、图”全产业链生态体系,建成西部智能网联汽车高质量发展示范区。

成立“质安先锋”党员服务队

浙江淳安以党建护航平安建设

本报杭州11月14日电 (记者刘军国)今年以来,浙江省淳安县建设工程质量安全监督站党支部以“红色工地”为载体,成立“质安先锋”党员服务队,指导服务符合条件的建设项目成立工地首批临时党支部5个,形成支部建在项目上,党旗飘在工地上,全力护航建设工程项目平稳有序推进。

“十分感谢‘质安先锋’服务队,及时帮我们查出安全隐患,避免发生安全事故。”淳安县第三中学工程项目经理介绍,该项目依山而建,地形起伏较大,导致教学楼、艺体楼、报告厅等主体结构同步施工,不易发现的安全隐患多。通过支部共建,“质安先锋”服务队与工地党员定期开展“安全隐患大排查”党员志愿服务,把好安全关、质量关、服务关,检查发现安全隐患50余处,重大安全隐患4处,停工整改1次。

同时,淳安县“质安先锋”服务队还与县生态集团负责项目建设的临时党支部开展支部共建,同学习共检查,为该集团在全县陆续开工的7个工业厂房项目提供安全文明施工、工程质量控制等全方位指导服务,解决项目建设中遇到的堵点、难点,进一步发挥党员在工程项目建设全过程管理中的“平安护航”先锋模范作用。



杭州市拱墅区：大社区照护服务助力家门口的“老有康养”

打造阳光相伴“活动圈”，擦亮美好生活底色

在庆隆社区的阳光老人家里,既有面向婴幼儿的短托服务,也有面向老年群体的文娱活动,在这里,老人和小孩可以相伴一整天。这是拱墅区联动推进“阳光老人家”“阳光小伢儿”一体化建设的阵地之一。

“一老一小”一头是“夕阳”,一头是“朝阳”。拱墅区聚焦居民群众迫切需求,深入推进“上统下分、强街优社”改革,全面迭代升级28.97万平方米的社区配套服务设施,大力推进“集成式、街区化、片区化”场地建设,一半以上的场地用于服务老年群体和婴幼儿群体,共投用158个阳光老人家工作站、53个阳光小伢儿驿站、108个社区阳光食堂和超过12万平方米嵌入式体育场地,初步形成以“一老一小”为重点的大运河美好家园15分钟便民服务保障圈。

优化阳光社团“伙伴圈”，展现老有所为本色

在大运河书法公园里,三五个老人围在一起,看老朋友用毛笔蘸着

水在地上写字。今年刚完成改造提升的大运河书法公园已正式向市民开放,吸引了不少书法社团和爱好书法的老人前来参观交流。进入公园,一条蜿蜒的环路串联书法展示区、书法感知区、书法品鉴区、书法体验区、书法交流区五大功能区,很快成为爱好书法的老年人聚集地。

拱墅区坚持以兴趣爱好为纽带,组建500余个、5.2万余名低龄老年人的阳光社团,涵盖文体娱乐、书法绘画、旅游摄影等文化活动方面,以及三方协同、文明创建、矛盾调解等基层治理领域,老人在阳光社团既可以结识好友,还能够发挥余热,实现老有所为、老有所乐。

迭代阳光照护“服务圈”，提升专业助老成色

早上把老人送到嵌入式养老机构,晚上接回家里,既能解决子女们白天上班无法专职照护的难题,又能为老人提供专业照护服务。

拱墅区聚焦失能老人专业照护服务需求,创新养老服务“爱心卡”机制,在养老服务财政补贴的基础上,设立“爱心卡”慈善基金,持续汇聚集体、社会和家庭等资金资源,每月为高龄和失能老人发放“爱心分”,由30余家专业机构为老人提供助洁、助餐、助浴、助行、助医、助急、助聊七项优质服务,并引导养老服务企业以优惠折扣形式向老年人发放家政、维修、护理等“爱心券”,实现“政府搭台、企业让利、老人受益”,累计服务老人91万人次。

针对老年人探访服务工作量大面广的难点痛点,拱墅区创新老年人安居守护“五色探访”治理模式,每年实施“安居守护”民生实事工程,贯通上门探访服务、中心呼叫服务等“线上+线下”多平台多类型数据,健全“预警—派单—响应”闭环,今年1—10月,累计处理预警



信息1.85万条,救助老年人60余次,形成“人在走、数在转、云在算”的老年人安居守护智慧养老新模式。

下一步,拱墅区将围绕构建“大社区照护服务体系”,继续发挥“一老一小”优质服务的先行优势、试点优势,进一步健全政策支持、服务专业、社会协同、监督有力的社区居家养老大照护体系,完善数字赋能“一老一小”的方法路径,加快打造“医养联动、家社院协同、学乐为一体”的家门口“老有康养”模式,绘就可观、可及的大运河美好家园图景。

数据来源:中共杭州市拱墅区委宣传部、杭州市拱墅区人民政府



拱墅区半山街道夏意社区“阳光老人家”

杭州亚运会期间,拱墅区开展“武林大妈”志愿服务培训