

安徽师范大学通过大数据画像,为困难学生量身定制“菜单式”资助方案——

静悄悄资助 点对点精准发放

阅读提示

安徽师范大学自主研发出智慧资助大数据平台,可对所有学生进行全方位画像、精准识别贫困生,再根据困难学生的情况,量身定制“菜单式”资助方案,从而实现对贫困生的精准识别、精准资助、精准育人和精准评估。

生工作处处长刘晓宇说。

为了保证大数据画像的准确性,该校将数据库关联学生档案,信息会实时更新,动态监测分值也随之变化。“这样使得学生困难等级可以每年精准更新,而不再需要学生反复填表、到地方政府开证明盖章。”项家春说。

“菜单式”资助:总有一款适合你

“同学你好!端午临近,学校了解到你目前生活存在困难,向你校园卡打入500元生活补贴,帮助你缓解压力,希望你能够安心学习,取得更好成绩。”这是学院2018级学生梅林(化名)在端午节前收到的短信。

起因是智慧资助大数据平台发出了梅林的消费异常预警。校学生资助管理中心的金捷立刻查看了梅林的消费记录,发现在5月7日~6月7日期间,她的单次最高消费额都不超过5元,总的消费额也明显低于平均水平。为此,经过辅导员对核实情况后,资助管理中心为她提供了“一卡通隐形资助”项目。

“平台会跟踪分析困难学生在校消费情况和生活费来源,构建数学模型,计算个人资助需求,实施消费预警和资助预警,实现‘一生一策’的精准帮扶。”金捷介绍说,全部资助经费点

对点发放,不需“自揭疮疤”,不需第三方证明。

系统动态跟踪数据,跳过繁琐流程,最大的作用就是保证应助尽助、及时救助。大到家庭突发变故,小到一套考研辅导书、一件棉衣、一张返乡车票……既提供必要的经济援助,也为贫困生们想买却舍不得买的学习生活必需品买单。

据介绍,仅2020年,全校就有23154余人次困难学生获得各类资助3047万元。

成长型资助:让困难学生成长成才

“困难学生资助工作的更高境界是助力学生成长成才。”安徽师范大学党委书记胡朝荣表示,相比较而言,受家庭经济背景、义务教育背景、社会交往背景等影响,经济困难学生比普通大学生需要更多的成长支持,这就需要学校在保障型资助的基础上,更加注重为困难学生提供个性化的成长指引和提升帮扶。

为了做好“扶智”和“扶志”,安徽师范大学设立了11个大类成长型支持项目,帮助困难学生在学业导航、学习培训、科研创新、社会实践等方面全面发展提升。

曾经辍学打工的社会体育专业2018级本科生蔡张飞,通过平台的精准资助和成长型资助项目引导,携笔从戎,建功军营,退役复学后积极参加“五四”爱心学校志愿者服务,用一颗感恩的心回馈社会,被评为“中国大学生自强之星标兵”。他这样说:“每一次支教看到孩子们就让我想起童年,我渐渐明白,走出乡村,不是为了远离乡村,而是为了感恩乡村、改变乡村。”



河北唐山:应对寒潮 抢收蔬菜

近日,河北省唐山市丰南区王兰庄镇高先甸村的菜农在蔬菜基地收获大白菜。为应对将要到来的寒潮天气,河北省唐山市丰南区各蔬菜基地的菜农忙着抢收蔬菜,避免蔬菜遭受冻害,保障市场供应。

新华社发(刘满仓 摄)

G 民声

仅有“卧底爸爸”远远不够

兰德华

11月4日,微博上一条视频,再次将“卧底爸爸”徐世海推上了风口浪尖。

2020年,17岁的儿子自杀后,这个受伤的父亲自此长期卧底社交媒体里的“约死群”,不知疲倦地劝说陌生孩子不要轻生。

有人感动于他苦口婆心拯救“约死”青少年的执着,也有人说他炒作,说他仅仅是因愧对儿子而进行自我安慰。

对于别人眼中的善举或执念,徐世海解释说:自己经历的痛,不想让别人再经历。

其实,我们何苦去深究一个经历了丧子之痛的中年男人的真实动机。反而是跑偏了的舆论,应该被拉回到一个令人触目惊心的社会问题上——“约死群”与青少年自杀问题。

线上的“约死群”,不过是线下一群折翼少年、一群无助的孩子在移动互联网上找到的一个发泄出口,一个为社会所忽视的、不透光的边缘地带。

两组数据的对比,令人大跌眼镜。

随着物质生活水平的提高,中国儿童与青年的营养水平,也越来越高。以身高为例,《柳叶刀》2020年发表的一项报告显示,过去35年,儿童平均身高增长最多的国家主要是新兴经济体,其中,中国儿童平均身高增长最多,19岁男性的平均身高2019年比1985年高出8厘米,全球排名也从1985年的第150位升至2019年的第65位。

与此同时,据世界卫生组织统计,在全球1/3的国家中,青少年是自杀风险最高的人群。在我国15岁~34岁人群中,自杀是排在首位的死因,抑郁症又是导致自杀的“罪魁祸首”。

抑郁症病因非常复杂,是生物、心理和社会等因素综合作用的结果。面对公众,中南大学湘雅二医院主任医师李凌江最想说的是两句话:第一点,抑郁症是一种疾病,不是自己想开一点就能解决的;第二,这病是可以治疗的,但需要寻求专业的帮助。

当下,国家和社会正在努力营造一个风清气正的网络空间,而这只是第一步。如何在家庭、学校、社会等各个方面培养更多专业的心理健康咨询人员,则提出了一个更为直接而现实的问题。

此外,对于家庭,正如清华大学心理学系主任彭凯平所呼吁的,这个时代需要家长做“新父母”。

“旧家长”认为只要自己辛苦打拼为孩子提供优渥的物质条件,就完成任务了,殊不知这是一种“爱”的懒惰。这不仅会在感性上伤害对孩子的爱,更糟糕的是,它可能会扼杀孩子的生命力。

这是一个更加注重寻求爱与理解的时代,而青少年这方面的需求尤甚。这需要国家、社会、学校、家庭等诸多方面,更“专业”地呵护他们,高质量陪伴他们走过成长关键期,从而粉碎一个个暗藏在社交网络阴暗角落里的“约死群”,让“卧底爸爸”的悲剧,不再重演。

“房本终于拿到手了!”

本报通讯员 郭新燕 本报记者 赵昂

“梦寐以求多年的房本终于拿到手了!”北重职工刘晓磊高兴地在朋友圈晒出了房本。内蒙古包头市富强路1号街坊是2003年单位分的福利房,刘晓磊是众多未能办理房屋产权登记的业主之一。

富强路1号街坊的情况并非个例,幸福路小区、迎宾小区的部分业主也拿到了牵挂已久的房本。2000年前后,北重集团为改善职工住房条件,建成了一批集资房和经济适用房。由于行政审批手续不全、超规划建设等原因,部分业主入住多年未能办理房屋产权登记。由企业组织建设未办理总产权证的住宅项目有5个,在办理产权过程中需提供项目土地、规划、验收、经适房批准文件等项目建设资料。但由于项目建设时间久远,原工作人员相继离开,档案资料查找困难。

经过努力,企业与项目建设单位联系,收集项目建设资料,多方查找项目建设土地、规划、验收等手续,寻访公司原资产管理工作人员、项目参建人员,还原项目建设历史情况。先后找到了部分项目的关键资料,同时,通过与规划、国土、建委等部门沟通,进一步推动了项目总产权证的办理。现在,纳入历史遗产权办理的2541户已完成总证办理,都具备办理分户产权条件,1962户已经领上“大红本”,剩余579户办理房本已无“障碍”,职工“办证难”的问题得到解决。

整治居住小区提升居民满意度

本报讯 近日,青岛市即墨区通济街道坚持问题导向,盯细节,补短板,持续做好居住小区环境卫生、停车秩序、私搭乱建整治等工作,不断提升宜居水平和居民满意度。通济街道设置居住小区整治工作专班,整合综合行政执法中心、园林环卫中心、社管委等部门力量,分领域抓落实促整改,逐个问题拿方案、定措施、明责任,多线并进形成工作合力。

经过整治,他们清理了1350处乱堆乱放、1万余处粉刷小广告,责令整改157起油烟扰民等,并发放了38万份垃圾分类《致居民的一封信》,小区环境得到了明显改善。(高青苗 张祥宁)

本报记者 陈华 本报通讯员 田超

从云南省楚雄彝族自治州独自来到2000多公里外的安徽芜湖,大一新生杨浩(化名)一进入安徽师范大学就激动了好一会儿——他的床铺上已铺好了整洁的卧具,桌上洗漱用品一应俱全。杨浩开心地给奶奶打电话报平安:“我在学校一切都好,什么都不缺。”

杨浩从小失去父母关爱,由奶奶拉扯长大。今年9月,他考入了安徽师范大学。学校在建档时将其家庭情况记录在智慧资助大数据平台上,随后,对他的一系列资助方案开始了:免去学费、发放生活补助、买齐生活用品……

智慧资助大数据平台,是由安徽师范大学自主研发的数据抓取和分析系统,可对所有学生进行全方位画像,并能精准识别贫困生。学生资助管理中心再根据困难学生的不同情况,量身定制“菜单式”资助方案,从而实现对贫困生的精准识别、精准资助、精准育人和精准评估。

大数据画像:科技手段助力人文关怀

安徽师范大学智慧资助大数据平台关联了校内工学、教务、研究生、总务等8个部门的11个业务系统,通过学生填报和系统抓取准确采集所有学生的家庭经济详情、日常消费数据、学业分数、奖励记录以及班级考勤、宿舍门禁、素质拓展、就业升学、学生行为等各类日常管理数据。

4405名林长精心呵护每一棵树

新疆阿克苏做足“绿”文章

本报记者 吴铎思 本报通讯员 刘红文

新疆阿克苏位于天山南麓塔克拉玛干沙漠北缘,降雨量稀少、蒸发量大、气候干燥。然而,如今行走在阿克苏各地,天蓝、地绿、水清。在这里,人与自然和谐共生的绿色发展之路越走越宽。

今年阿克苏地区全面推行林长制以来,积极探索符合本地森林草原资源保护特点的工作方法,把林长制工作落细落实,让生态受保护、林业增效益、百姓得实惠。

护绿:林有人管

每天一大早,温宿县托甫汗镇阿亚克其村农民亚森·托合提都会沿着村道仔细查看每一棵树的生长情况。作为一名林长,他除了日常巡护树木,做好巡查记录外,还肩负着向游客及周边村民宣传防火知识等工作。“我对村里的一草一木都很熟悉,现在成了林长,更有责任和义务守护好它们。”亚森·托合提说。

如今阿克苏地区共有地、县、乡、村4405名林长,他们精心呵护每一棵树,为建设天蓝、地绿、水清的大美阿克苏作贡献。

今年是新疆全面推进推行林长制的开局之年,阿克苏统筹协调、整体推进,在全疆率先建立地、县、乡、村四级林长体系,从根本上解决了生态保护责任模糊等问题,全面提升森林和草原等生态系统功能。

用绿:生态富民

在新疆新和县排先拜巴扎乡喀拉墩村的一处核桃园中,技术人员阿卜杜外力·艾力木给种植户讲解修剪核桃树的注意事项。过去,有些农民认为剪枝过多会影响果树生长和果品产量,这几年思想大转变。喀拉墩村农民麦合木提·艾麦尔说:“在技术人员指导下,核桃产量一年比一年高。”

麦合木提·艾麦尔不知道的是,技术人员走进田间地头指导他们修剪果树是受益于推行林长制。推行林长制后,阿克苏地区把林长制与持续推进林果提质增效工程结合起来,“四级林长”更是在如何用好林果资源助农增收方面下功夫。

走进温宿县博孜墩柯尔克孜民族乡提坎库如克村,农民正忙着采收榛子。乡党委书记徐志刚说,目前该乡林果种植面积达7667亩,种植沙棘、杏子、榛子等增收效果明显,推行林长制让林业综合效益不断提升。

增绿:美化家园

今年阿克苏地区统筹山水林田湖草沙系统治理,大力实施生态修复和荒漠化治理工程,并利用春秋两季开展大规模的植树造林活动,扩展绿色空间,实现村美、民富。

走进阿瓦提县各地,处处绿树成荫,村民房前屋后各类鲜花竞相盛开,林长制的推行让各行政村面貌焕然一新。9月14日,阿瓦提县召开全面推行林长制工作会议,对照2020年秋季和2021年春季绿化目标任务,认真检查林带地块已缺失的林木,严格按照要求补植树木。

今年以来阿克苏地区累计实施乡村绿化试点项目529个村,完成村庄绿化6.69万亩。



保供稳价惠民生

近日,北京市东城区的一家菜市场内,市民正在购买蔬菜。

近一段时间以来,全国蔬菜价格出现普遍上涨的情况。近日,全国总体菜价的涨幅已经收窄,不少地区菠菜、生菜等绿叶菜价格开始明显回落。农业农村部表示,预计“两节”前后蔬菜供应量可每人每天3斤,保供稳价的基础牢固。

本报记者 王伟伟 摄

在云南瑞丽,由20名特警队员组成的“转运队”,累计转运境外偷渡自首涉疫人员1.5万余人

边境线上的防疫卫士

本报记者 黄榆

次转运,不管是负压车还是救护车都不允许开空调,因为车上人员若携带病毒,开启空调很可能将病毒排出,对环境造成污染,所以队员们每趟转运完成后,全身都被汗水浸湿,皮肤甚至被泡溃烂。

“今年6月天气最热时,瑞丽迎来归国自首高峰期。”申德肃对记者说,“那段时间,我和同事最多的一天转运了283人,队员们整天都没有吃饭。”

瑞丽的边境线地形复杂,转运队员需要提前走访摸排,熟悉路况,确保以最快速度到达指定地点。20名队员平均年龄26岁,因为职业风险高,这一年半以来,队员们多是在定点酒店封闭管理。

半年跑了18万公里的转运车

瑞丽市与缅甸接壤,169.8公里的边境线上有“一院两国”、“一井两国”、“一街两国”、“一桥两国”的独特景观,揭示出瑞丽面临的边境疫情管控压力。

2020年4月,一支由20名特警队员组成的“转运队”成立了,他们每天直面从境外入境的人员,而入境人员是否为感染者无从知晓。“转运队”成立以来,共出动车辆3100余辆次、警力6300余人次,转运涉疫人员1.5万余人,转运车半年跑了18万公里。

“转运队”的主要职责是在境外偷渡自首人员进入到境内后对他们进行转运,他们来自边境卡点、自首点等地方。”队员申德肃告诉记者。瑞丽气温高时达35至36摄氏度,队员在转运过程中必须全程穿戴好防护服,每

口、转运车区等重点部位,24小时值守,无缝对接、专人专岗专班,层层防控查缺补漏,全力保障转运全程的安全平稳。

昆明长水国际机场防疫压力剧增,突击队12名队员配合机场海关、边检及防疫部门24小时驻守航站楼,确保将一批批返滇旅客顺利转运至昆明市各留观隔离点。

长水机场在防止境外疫情输入方面,已建立了一整套科学有效的工作预案,各部门之间全封闭“闭环式”隔离转运工作配合顺畅。突击队员的任务是全程保障留观转运工作的每一个环节,确保转运流程顺畅进行。

组长叶少飞上勤后逐一来到各分现场,向海关、边检及各驻场联动单位对接防控工作,进一步确认处置流程,互相通报夜班工作的注意事项,防止工作疏漏及隐患发生。叶少飞的登记本上记录了每一条返滇旅客的信息,航班号、到港时间、航班机位、护照号码、联系电话,到14天内的旅居史、接触史、目的地等内容,一目了然。

自疫情防控工作开展以来,机场公安机关累计投入警力11万余人次,保障国际货运航班2600余架次,国际客运航班710余架次,协助转运入境隔离旅客6.5万余人,处置涉疫警情1300余起。

自疫情防控工作开展以来,机场公安机关累计投入警力11万余人次,保障国际货运航班2600余架次,国际客运航班710余架次,协助转运入境隔离旅客6.5万余人,处置涉疫警情1300余起。