

重奖,是为提振乡镇教育士气

逯海涛

位教,突破至两位数。虽然这放在重点中学不算什么,但是对于生源非常普通的杜桥中学来说,是振奋人心的成绩。很多家长听闻后,带着孩子慕名而来。而在之前,一些家长却宁愿把孩子送到更远的县城去读书。今年的成绩更好,他带的两个班中,共有71名学生考上了重点大学。

再看尤老师的“软指标”也很过硬。这一点,从孩子们对尤老师的喜爱上就能找到答案。比如,尤凡坚持每晚查寝,和每个学生互道晚安。每到一处,学生总喜欢拉着他谈心,恋恋不舍。几乎每天都要忙到凌晨一点入睡,早上六点左右起床。如果没有和孩子们的双向奔赴,以及对这份工作的热爱,恐怕做不到这一点。

相信尤凡老师获重奖的新闻,有利于激励更多优秀青年投身乡镇教育。不过,我认

为,该点赞的不只尤凡一人,还有地方政府重视乡镇教育、乡贤扶持乡镇教育的初心,以及集合社会力量通过市场化手段支持乡镇教育的机制。

据悉,发起这个奖励的是当地杜桥镇乡贤会。杜桥常年位列全国百强镇榜单,城镇居民收入直进一线大城市。杜桥在外乡贤近400人,商会更是散布全国各地。当地有效利用了这一独特优势。2019年,乡贤捐资6620万元,将认定捐资金留作本金经营运作,采取“留本捐息”方式,用于开展奖教助学活动。目前,乡贤教育基金认捐资金池已扩增至1亿元,共发放奖金980.2万元,惠及师生4173人次。实际上,此次和尤凡一同获奖的还有当地388位教师和17名优秀学生。乡贤资源和市场化手段成为支持乡镇教育的重要力量。

乡镇教育,值得这样的重点倾斜。近年

来,乡镇教育的薄弱环节逐渐凸显,推动城乡教育均衡化发展日益迫切。眼下基层乡镇一线教师的待遇,和大城市的重点中小学教师相比并不均衡。无论从物质收入还是晋升培训机会,都要少很多。正是这样的原因,很多乡镇学校师资流失严重,给当地中小学教育带来负面影响,造成不少家长过度让孩子向城市转学。可以说,乡镇教师受到重奖的,不是太多而是太少,对乡镇教育的输血还需要进一步加大力度。

当然,对乡镇教育的支持,不只是体现在对乡镇教师的奖励上。教育是一棵树摇动另一棵树,一片云推动另一片云,我们不妨把关注焦点从重奖的房子上进一步拓展到何为教育、如何塑造、奔赴热爱上来。重奖之外,尊师兴教的途径还有很多。全社会共同参与,我们的教育事业必将结出更多硕果。

快评慢弹

连日来,江西鹰潭贵溪市发生的一起强奸案受到舆论高度关注。此前,网络空间有不少传言指出,9月10日中秋节当日,贵溪市天禄镇流桥村一名12岁女童在家中遭到强奸。

9月13日,贵溪市公安局发布警情通报对此作出回应。通报称,9月10日,贵溪市天禄镇发生一起强奸案。公安机关接警后迅速将犯罪嫌疑人刘某某抓获,目前已依法对其刑事拘留并向检察机关提请批准逮捕,案件正在进一步侦办中。针对网络传言“受害人父母在方舱隔离”,警方通报中特别提到“受害人父母从未进过方舱”,并呼吁公众:不信谣、不传谣、不编造传播涉及受害人隐私信息。

应该讲,当地警方的通报确认了这起案件,一定程度上回应了公众的关切。但是,这样的回应显然不够。且不说,回应的时间节点明显滞后于网络发酵的速度,警方寥寥数语的通报也满足不了公众对这起恶性案件的知情需求,匹配不了公众的高度关切。

针对网络传言“受害人父母在方舱隔离”,警方通报虽然辟谣说“受害人父母从未进过方舱”,但警方提供的信息,也仅仅到此为止。受害人父母不在方舱,那在中秋阖家团聚的日子,他们在哪里?是身在外地打工,还是被隔离在某个不是方舱的地方?通报中寥寥数语无法打消公众的疑虑,模棱两可的说法也未能回应舆论关切点。

公共舆论之所以高度关切这起案件,一方面,是因为网络传言指向的“村支书”“12岁女童”等信息,严重触碰了公平正义的底线;另一方面,是担心在防疫工作中,是否有只管防疫、不管其他的情况发生。尤其为人父母,会高度关注隔离期间孩子老人能不能得到很好的照顾。把这些信息交代清楚了,舆论关切点才不会失焦,公众的注意力自然会回归到案件本身。

呼吁公众不信谣、不传谣、不造谣,这是对的。但是,有时候,谣言恰恰是在官方回应滞后、缺失情况下滋生的。要让“路边社”没有舆论市场,官方回应既要迅速更要精准。通报过后,各种猜测、疑虑仍在社交媒体中流淌,这种舆论的失焦会在很大程度上加重负面情绪的扩散。通报需要对舆论关注的痛点、疑点、关切点进行精准释疑,才能让老百姓自觉做到“不信谣不传谣”。

除了9月13日警方通报之外,截至9月14日晚间,当地官方仍没有更详尽的回应。对于这起舆论高度关注事件,相关部门应注重跟进案件查办进展并及时动态发布信息。对此类性质恶劣、社会影响极大的案件,又发生在防疫期间,更应从快从严处罚。

对热点事件,回应关切要精准释疑

陈进红

中国新闻名专栏 之江观察

近日,台州临海杜桥中学“90后”教师尤凡因教学业绩突出,受到杜桥镇乡贤会价值200万元住房及10万元奖金重奖的新闻上了热搜。

有人说,这是尊师重教,值得点赞。也有人提出疑问,如此重奖是否合适?合不合适,大家先看看这位教师的事迹,再作出自己的判断。

据报道,杜桥中学校长王晶华用三个“非常”来形容尤凡:非常敬业,非常热爱,非常投入。到底怎么个“非常”法?

先看“硬”指标,2019年6月,他带的班级有23位学生考上了重点大学。从原本的个

点赞浙大“黄土地计划”

江坪

浙江大学彩虹人生思政育人平台已成立23年,其中的“黄土地计划”代表“七色彩虹”中的一抹黄色,创立至今的17年间,已有1500余名大学生深入田间地头、企业工厂、乡镇街道展开调研和实践锻炼。今年8月,奔赴我省十个县市区的300余名大学生完成了新一轮的实践,交出了一份脚踏实地的青春答卷,令人欣喜,值得赞美。

“黄土地计划”,让大学生们真正懂得什么是“黄文秀精神”。好的思政课应该让学生在自身深入学习、实践和思考中获得教益。浙大动物医学系大四学生王丹琳,来到遂昌县金竹村党建办公室实践,每天早晨8点半上班,翻山越岭去村里进行消防安全检查、邻里纠纷调解等。这种沉浸式体验,使王丹琳真正懂得了以前只是从新闻中才了解到的“黄文秀精神”。这种精神,在基层干部身上,变得清晰可感。许多学生以前对脱贫攻坚、乡村振兴的理解仅仅停留在知识层面,跟随基层干部下村走访,自然能体会到脱贫攻坚的伟大。

“黄土地计划”,让新时代大学生树立起把根扎在黄土地上、把论文写在黄土地上的

人生态度。浙大毕业生吴妹瑜在重庆市綦江区横山镇大坪村担任党总支书记助理和驻村工作人员。她淋过大雨、晒过日头、踏过泥泞、闻过臭味,像“黄土地”一般,努力把自己变得有乡土气。现在,她能说一口流利的重庆话,攀了很多“穷亲戚”,还带着他们一起发展蜂蜜、西瓜、奈李等“甜蜜”事业。在历年参与“黄土地计划”的学生中,一大批像吴妹瑜一样的学生选择在毕业后服务基层、服务国家。

“黄土地计划”,彰显了高校教师努力成为思想文化的传播者,担当起学生健康成长的指导者和引路人的责任。“学生需要什么?我们能给他们什么?”这是浙江大学创业学院常务副院长阮俊华每天都在思考的问题。2006年,他推出“黄土地计划”实践活动。17年来,阮俊华一直在拓宽“黄土地计划”的实践地,学生的足迹遍布浙江省内杭州、湖州、嘉兴、宁波、台州、丽水等市,并在全国各地建立了实践基地。近年来,在浙江建设共同富裕示范区之后,他们鼓励学生调研主题与共同富裕深度融合,牢牢把握时代主题。

“为什么要叫‘黄土地计划’?名字太土了。”有人问道。浙大师生明确回答:“‘黄土地’的名字提醒我们要接地气,只有在黄土地上磨炼,才能收获金灿灿的人生。”

画中话



为牙减负

针对全国人大代表提出的关于将牙体治疗费用纳入医保的建议,国家医疗保障局日前在其官网发布答复表示,为保障人民群众获得高质量、有效率、能负担的缺牙修复服务,满足人民群众对美好生活的向往,国家医保局近期梳理汇总了全国各地口腔种植牙医疗服务价格情况,正在抓紧研究各地价格管理方式、价格水平以及患者费用负担等相关情况。

常山供电:数字化助力业务能力提升

金坚军

“10千伏宏毅C310线上实际停电范围与配电自动化IV系统上报的智能开关停电区段不一致,请迅速核对设备位置数据。”9月12日,国网常山县供电公司调控运行值班人员在一次电网故障系统数据检查后,将异常情况及时通知供电所数据主人。

近年来,国网常山县供电公司按照网省公司数字化示范推进布置以及管控机制要求,依照示范方案和示范清单持续推进数字化“三库”建设,主动融入地方数字化改革,积极引领数字化转型发展,推进数字化县公司建设,搭建“内部最多跑一次”平台,创新数据产品应用,有效提升了业务水平。

针对电网接地故障,配电自动化主站系统故障信息不推送或推送信息不准确,不能有效辅助故障研判,国网常山县供电公司通过对智能开关零序电流异常变数据和智能开关位置数据综合分析锁定故障线路、故障范围。借助RPA流程实现OPEN3000系统10千伏母线电压24小时异常监测,IV区智能开关零序电流数据的自动采集、计算,异常结果数据通过协同办公短讯功能定向自动发送,辅助调控人员、设备主人通过结果数据开展故障处置,接地试拉准确率同比提升43%,研判时限平均降低20分钟/起,研判结果直接发送手机端,实现工作便捷化。

针对营销系统2.0上线后,95598非工单接收无提示音、不能自动派

单,存在工单漏派、超期派单等风险,通过“RPA+”编制95598非故障类自动派单助手,实现24小时工单自动扫描、接单提醒、地址库自动匹配、自动派单、自动发送提醒短信等功能,坐席人员工作量减少约500单/年,工作由RPA执行差错率极低。

针对配网运维管控专业工作不够精细,基层班组线下填报各类报表数据依然较多,缺少统一梳理归纳的现状,国网常山县供电公司“清单革命”理念运用到配网日常运维管控中,整理出运维管控“十张清单”,并依托供服系统完成业务流转、督办、闭环,确保运维数据留痕化、数据化、可追溯,为业务工单化、工单数字化、数字化成效提供数据支撑。

国网常山县供电公司相关负责人表示,下一步将强化内部协作和监督检查,通过RPA、i国网等数智工具的深化应用,实现数字化重复流程电脑替代,有效减轻工作负担、提升工作效率。完成县级数字化“问题库、需求库、成果库”建设,形成完整的问题解决闭环机制和系统功能优化的合理化建议库。通过“1+3+N”数字化队伍建设,搭建数字化应用“虚拟团队”及相应管理制度,为数字化人才培养平台。预计到2022年底,国网常山县供电公司数字化供电所全面完成建设,RPA、智能报表、5G等数字技术应用使用率应覆盖全覆盖,公司线下工作量降低20%以上,形成多个好用实用管用的数据成果,为员工减负和公司增效提供支撑。



国网常山县供电公司员工在10千伏线路上开展智能开关掉线消缺工作。 饶刚 摄

人才孵化项目猛增 滨海新区创新创业氛围浓厚

马可远

8月下旬,绍兴滨海新区荣获两个省级荣誉。滨海新区获批2022年省级双创示范基地。与此同时,滨海新区钠电新能源产业省级工程研究中心通过认定。这两个看似不相干的荣誉之间,存在必然的逻辑,“钠电新能源产业省级工程研究中心就是我们滨海新区创新创业的一个重大成果。”滨海新区经发局相关负责人说。

拥有两大“万亩千亿”平台的绍兴滨海新区,在招引成熟大项目的同时,不断向全球优秀人才抛出橄榄枝,通过人才招引、项目孵化,小规模生产,市场化等“一条龙”服务,助力滨海新区成为人才创新创业的“沃土”。

钠电项目就是典型代表。近日,浙江省发改委发布了《2022年省级工程研究中心认定名单》,“钠离子电池技术浙江省工程研究中心”通过认定。该中心位于滨海新区,由浙江钠

创新能源有限公司与上海交通大学绍兴新能源分子工程研究院共同建设,标志着新区钠电新能源产业的技术创新与工程化实践走在全省前列。

早在2018年,滨海新区与上海交通大学合作,创建成立上海交通大学绍兴滨海先进电池技术联合研发中心、上海交大-钠创新能源钠离子电池技术联合研发中心等研发平台。“那时候新能源在汽车市场刚起步,我们也是瞄准了这块领域。”研发中心负责人马教授说。研发中心落户的同时,在滨海新区牵线搭桥下,马教授团队获得了滨海当地医药上市企业的投资,成立了浙江钠创新能源有限公司(下文简称钠创)。

经过多年发展,钠创已拥有全球首屈一指的百吨级铁酸钠正极材料湿法合成中试线。目前,该企业已经搭建厂房,准备进行更大规模的生产。

钠创自身发展的同时,也与滨海

新区其他企业形成了良性循环。滨海新区经发局副局长徐学超说,钠创还成为一家“链主”企业,吸引了一批配套企业入驻。此外滨海今年与某龙头企业新能源汽车企业签约,钠创也起到了一定的作用。未来,浙江钠创将推动滨海新区钠电新能源产业高质量发展,助力浙江省钠电产业集群建设。

钠创是滨海新区创新创业的一个缩影。除了钠创之外,从事猪霍乱单位疫苗、猪圆环病毒亚单位疫苗生产的浙江海隆生物,也在滨海新区迅速崛起。海隆生物创始人钱泓博士,是2012年滨海新区引进的国家级领军人才,十年磨一剑,钱泓博士带领团队不断探索发展,如今,海隆生物已经成为总投资超亿元的大型创新创业类企业,目前在滨海新区的生产基地已基本建成。

作为浙江省首批新区之一,近年来,滨海新区不断强化体制机制,成立了由

管委会主要领导任组长的省级创新创业示范基地创建工作领导小组,统筹推进双创示范基地创建工作,集全区之力、汇全区之智为创建工作保驾护航。通过明确体制架构分工、协调机制合力、优化营商环境等方法,对投资项目提供“一窗办、全城办、一证办、移动办”服务,不断刷新“拿地即开工”的速度记录。

如今,滨海新区集聚了浙江医药、中芯绍兴、长电科技等一批龙头企业,国家级重点“小巨人”企业4家,国家级“小巨人”企业6家,省级隐形冠军企业4家,省级专精特新中小企业34家。2021年,新增省级以上领军人才35人,市级领军人才50人,培育高技能人才1.2万人,新增大学生超3.2万人,新区已累计引进省级以上领军人才105人。新区已经建成国家级孵化器2家,市级孵化器6家;国家级众创空间2家,省级众创空间15家,创新创业氛围浓厚。

余杭黄湖:畅通助企服务渠道 强化人才保障举措

姚玲玲

“幸好有你们,我们才能及时办好厂房工程规划许可证。”近日,位于杭州市余杭区黄湖镇的杭州龙神工贸有限公司负责人向该镇的助企服务员连连感谢。原来,此前该公司的厂房工程规划许可证已过期,还未及时重新办理。恰好,黄湖镇助企服务员来到该公司,帮助企业快速办理完成。

企业问题快速反应,这是黄湖镇深入推进“千名干部助千企”精准服务活动坚持的要求。“我们发动党员干部积极投身助企服务工作,就是要确保助企工作取得实效。”黄湖镇相关负责人说。

在营造亲清助企服务氛围的过程中,黄湖镇为企业送上政策“大礼包”。黄湖镇相关工作人员介绍,“我们不定期召开亲清直通车政企恳谈会,将中

规上工业企业,深入了解企业8月生产经营状况以及有序用电以来的困难和影响,对企业提出的用电费用、9月用电情况等问题进行了解答。

截至目前,黄湖镇通过助企服务员共收集企业困难问题94件,解决94件,实现规模以上工业企业服务覆盖率广、停产减产重点企业帮扶率高。

稳定经济高质量发展的路上,不仅要稳企业,还要强化人才服务。为此,黄湖镇配套制定了“未来乡村”人才服务保障政策和产业扶持政策;在青山村邻里中心打造未来乡村人才驿站,构建人才服务保障一体化平台;为化解乡村人才创业空间和居住空间短缺痛点,将青山村闲置厂房改建成“未来乡村”众创空间,将原塔边幼儿园改建为青年

央、省、市、区关于稳住经济大盘的重大决策部署第一时间贯彻落实到企业,让企业了解政策、提振信心。”

除此之外,黄湖镇在政策“大礼包”中,也会针对企业面临的金融压力,开展金融助企对接。“我们会根据不同企业的疑难问题,因企施策,按企所需提供服务。”该负责人说,定期汇总的问题,该镇将通过快速流转,确保“件件有回音、事事有着落”。

黄湖镇还建立起“干部助企结对”机制,选派6名专职调研员作为“红色服务专员”与22家重点企业成立“红色互助团”,担任企业的助企服务员,落实“一对一”精准帮扶。

此前,针对夏季限电的困难,黄湖镇助企服务员会同供电公司现场走访

期召开亲清直通车政企恳谈会,将中