

供需端双向发力、就业提质行动纵向到底……

宁波鄞州失业率创三年来新低

通讯员员王洁、曾宪梓报道 在外部环境复杂多变,不确定性因素明显增多的多重影响下,宁波市鄞州区稳就业工作抗压前行,交出了一份漂亮答卷:今年1~9月,新增就业人数30972人,完成全年目标的136.4%;城镇失业人员实现再就业3464人,城镇登记失业率控制在1.57%,创三年来失业率新低。

供需两端“连心”助就业

今年8月,家住宁波市鄞州区明楼街道的李女士因单位变故失业在家,街道就业工作人员在“三

服务”“三进”活动走访中得知该情况,当场帮她办理了失业证,并将其个人就业情况录入鄞州区就业管理中心大数据系统。经过大数据分析,街道就业工作人员几次上门“量身”推荐岗位,最终,李女士如愿到了一家家政公司上班。

为全面摸清辖区内登记失业人员基本情况,鄞州区人社局以村(社区)为单位走访摸底,以半年为周期,建立“就业端”信息库,对失业6个月以上人员进行跟踪走访并提供针对性服务。在全区企业中搜集汇总招工信息,建立“招工

端”信息库。截至目前,全区共搜集提供就业岗位数15000余个,组织举办新春系列大型招聘会2场、参加企业408家,举办区、镇两级招聘会65场,达成初步意向2300余人,招工就业两端信息匹配度大幅提升。

同时,开展灵活就业、技能培训、职业介绍等活动,全方位提升失业人员再就业能力,并利用公益性岗位进行托底安置。截至目前,全区已累计减少失业人数730人。预计到11月底,各镇(街道)登记失业人数比8月底再减少10%以上。

凝聚“1+22”力量创品牌

本月以来,咸祥镇开展了“服务实体经济 送政策进企业”就业宣讲活动,百丈街道开展了“落实创业政策 激发创业活力”宣讲会……这是鄞州区就业管理中心作为主体“1”,联合全区21个镇街和1个南部商务区,共计“22”个社会保障和公共就业服务所,开展的“一镇一品”、“一村一韵”就业提质行动。“简单来说,就是每个镇街至少推出一个就业创业特色服务品牌,通过挖掘镇街、村社基础资源,丰富就业创业载体,优化就业创业

环境,创建有特色的就业品牌,用服务品牌效应助推就业创业工作升级,开启就业服务新模式。”区就业管理中心主任张洁介绍,目前,各镇街已开展属地特色稳就业促就业专项招聘会、创业经验推介会、高校毕业生就业帮扶行动、就业创业政策服务进企行动等活动76次、服务13000余人。

与此同时,鄞州区还发放了各类就业补贴1.01亿元,创业补贴1067万元,发放全额贴息创业担保贷款6283万元,全区“大众创业、万众创新”的就业创业氛围越发浓厚。

观点

灵活就业暴增 需社会灵活应对

■张玉胜

对于这届年轻人来说,工作不只是“找家企业,上下班打卡”,不少人涌入直播、微商等新领域,只需要一台电脑即可随时随地工作。国家统计局原副局长贾楠谈到,刚刚结束的第四次全国经济普查中发现的年轻人就业观的新变化:灵活就业成为新的就业方式,且越来越普遍。探索建立平台经济新业态下符合灵活就业特点的社会保障体系成为新问题。(10月15日《中国青年报》)

灵活就业暴增的另一面,是年轻人对企业聘用的要求更高更“挑剔”。比如劳动薪酬高、工作环境美、企业文化氛围浓等。这折射出年轻人们对“好工作”认知的转变,也倒逼企业在留住人才方面的用心、创新、投入。即便是对跳槽闪辞的离职员工,也应尊重理解、好聚好散,这对于企业的社会口碑、人才回流大有裨益。

对于政府部门而言,针对由灵活就业暴增引发的劳动关系认定难、劳动争议处理难、社会保障缴费难等新情况,要以直面现实、包容审慎为导向,加大对民营中小企业的就业扶持力度,构建新型劳动者权益保障机制,完善劳动者技能培训体系等。劳动者也应不断学习新知、充电换脑,力求使自己的能力与时代发展相适应、与岗位需求相吻合。对于因“闪辞”可能诱发的不珍惜工作岗位等负面效应,政府也需通过制度设计加强对就业诚信的教育引导。

2019之江杯全球人工智能大赛落幕

四大赛题 尽显科技感

本报讯 记者程雪 通讯员周立超报道 近日,由国家互联网信息办公室、浙江省人民政府指导,之江实验室、中国人工智能产业发展联盟、中国通信学会、杭州市人民政府共同主办的“2019之江杯全球人工智能大赛”决赛落下帷幕。

以赛引才、以赛促研、以赛兴业,本次大赛聚焦人工智能“基础研究”+“产融结合”,通过大赛激发科研人员、创业者参与人工智能前沿理论和算法研究的热情,吸引更多国际国内人才加入之江实验室。

决赛现场,来自清华大学、中国农业大学、浙江大学、新加坡国立大学等国内外顶尖高校及中科院计算技术研究所、阿里巴巴等科研机构和企业的41支队伍、120余名选手参加角逐。

决赛设置技术挑战赛和创新赛两大赛道,共四道赛题,包含以“视频描述生成”为赛题的技术挑战赛和“零样本目标检测”赛题主要涉及目标检测、零样本学习领域的相关算法,在自动驾驶、医疗图像等领域都有重要的学术研究价值及重大的应用意义。

打造“三大产品平台”、推进特色化融合……“菇乡”四招引“创客”

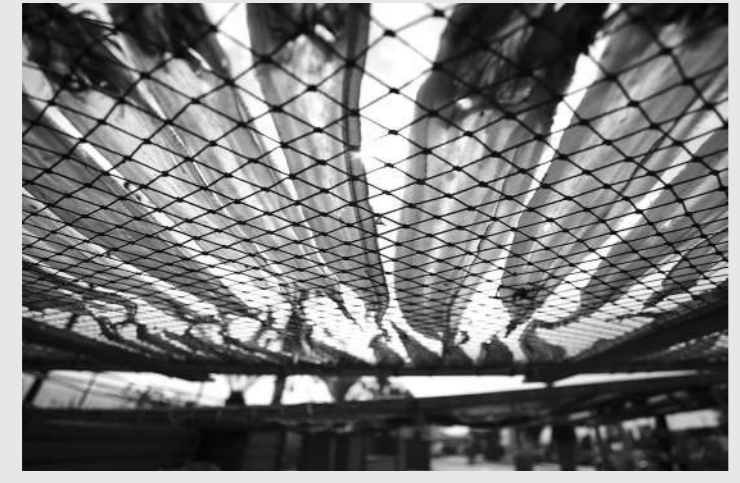
本报讯 记者程雪报道 身处丽水“大花园”的庆元县,自古便有着“菇乡”的美誉。前段时间,我省7个县(市、区)被列为全国返乡创业试点,庆元便是其中之一。作为结合新型城镇化开展支持农民工等人员返乡创业试点地区,庆元通过完善政策服务,拓宽产业维度、优化三产融合和强化典型宣传这四大举措,全面激发返乡人员创业热情。

哪些人会返乡?返乡多少人?返乡创业者集中在什么行业?为了及时地掌握、分析这些情况,庆元县不断完善政策服务,围绕返乡创业人数、人员类型结构、创业行业等情况,开展返乡创业动态监测。

为了给予返乡就业、创业者更多的机会,庆元县打造了“三大产品平台”,其一就是打造电子商务平台,不仅营造了良好的就业创业氛围,还直接解决就业岗位约3850个,间接带动就业约10120个。今年上半年,全县网络零售总额达13.35亿元,同比增长24.88%。

此外,庆元为当地重点产业之一的来料加工行业打造了平台。今年上半年,全县来料加工费收入1.46亿元,人均增收4800多元,目前加工队伍稳定在3万人左右。

同时,以庆元县农民学校和“农民讲习所”等平台为载体,培训农村实用人才。今年上半年,庆元共完成农村劳动力素质培训841人,普及性培训1519人。



位于宁海东北部强蛟镇宁海湾,具有得天独厚的海洋和区位优势,岛群多姿、海水清澈、文化悠久,近海水产品类多、质量好,秋天来到宁海湾码头,一排排晾晒的海产品,成为一道独特风景。

记者邹伟锋 摄



金秋十月,又到了一年收获的季节。在衢州市衢江区峡川镇东坪村,村民们趁着晴好天气,晒起了柿干。近些年,随着东坪古村落旅游的发展,当地特色柿子和柿干广受游客喜爱,柿子成了东坪村民的“摇钱树”。

通讯员邵秀清 摄

他们为什么能从“百万大军”中脱颖而出

—第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛侧记

一场吸引124个国家和地区、4093所院校的457万名大学生、109万个团队参加的比赛,将大众的目光聚焦于浙江大学。

15日,“建行杯”第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛在此落下帷幕。经过激烈角逐,来自清华大学的“交叉双旋翼复合推力尾桨无人直升机”创业团队摘得桂冠,来自浙江大学的“回车科技——未来全脑智能行业定义者”获得了亚军,来自浙江大学的“智网云联——无限共算全球算力交易平台”与来自国际赛道的印度尼西亚普卢恩·诺彭伯理工学院/浙江工业大学的“I He@r”项目并列季军。

冠军争夺赛现场的“针锋相对”

虽然是第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛总决赛冠军争夺赛现场,但清华大学“交叉双旋翼复合推力尾桨无人直升机”创业团队负责人李京阳的出场,为紧张的争夺赛增添了几分轻松的意味。

“这是一个梦想、技术和商业完美结合的项目。”李京阳5分钟路演结束后,用友网络科技股份有限公司董事长王文京刚对项目作出评价,360董事长周鸿祎就抛出了“火力十足”的问题:“你觉得你这个无人机最大的弱点是什么?”

“我们的飞行速度没有达到特别快。”李京阳答。

“不,我问的是最大的软肋是什么。”周鸿祎追问。

“发动机是进口的。”李京阳实实在在,“除了发动机搞不定,我们什么都搞定。”

“现场掌声雷动。

最终,这个项目获得了现场150位评委中125位的支持,以绝对优势赢得了本届大赛的总冠军。

“很激动、很冲动、很兴奋。”走下赛场,李京阳如此形容夺冠的心情。他说,参加这次比赛,就是希望通过专家点评,找到自己的不足之处,以便日后再补充和提高。同时,他也希望可以对接投资人,找到市场和资源。

很多项目进入行业发展“无人区”

除了冠军项目外,还有三个项目从105万个团队中杀出重围,登上了最终冠军争夺赛的舞台。

浙江大学的“回车科技——未来全脑智能行业定义者”项目负责人易昊翔介绍,该项目将全脑智能作为公司的战略核心,通过多维行业信号传感器采集脑信号、通过全脑智能算法分析脑信号,开发了多款全脑智能产品,已有5款产品成功商业化。其中自营产品有易休智能眼罩、水滴专注力课程包;合作产品有疲劳监测头盔、KHTHER意念赛车、FlowTime冥想头环。同时,公司入选国家脑科学计划首批项目产品——脑机融合智能生活,已获得百万天使轮融资和千万级pre-A轮融资。

“针对全球范围内算力服务价格高昂、我国云计算市场全球份额过低的现状,我们搭建起无限共算全球算力交易平台——‘云智互联’,通过分布式技术借助

P2P网络实现算力价格的大幅降低,充分满足政府、企业、个人的长尾部分算力需求,为有算力需求的各方提供廉价的算力服务,期望通过大幅降低算力价格,满足政府、企业、个人的算力需求,为有算力需求的各方提供廉价的算力服务,惠及众多行业复杂的应用。”来自浙江大学的“智网云联——无限共算全球算力交易平台”项目负责人毛靖翔说。

而来自国际赛道的“I He@r”项目,用于聋哑人的智能全辅助平台,涵盖教育和商业需求,有助于打破聋哑人与他人之间的沟通障碍。解决方案包括用智能手持设备,以更高的处理速度和更快的翻译速度实现手势和声音的实时翻译等,将语音翻译成聋人的手势,将手势翻译成语音,可同时支持不同的语言和手势。

吴岩同时指出,把创新创业教育融入素质教育各环节、人才培养全过程,推动人才培养模式实现了两个新变化。一是实现了从就业从业教育模式到创新创业教育模式的转变,以创新引领创业、以创业带动就业,形成了高校毕业生更高质量创业就业的新局面。二是实现了人才培养机制的新变化,通过创新创业教育,打破了学科专业之间的壁垒、产业与学校之间的壁垒,产生了令人欣喜的“破壁效应”,实现了多学科交叉融合、跨学科学习、校内外协同。

据《光明日报》

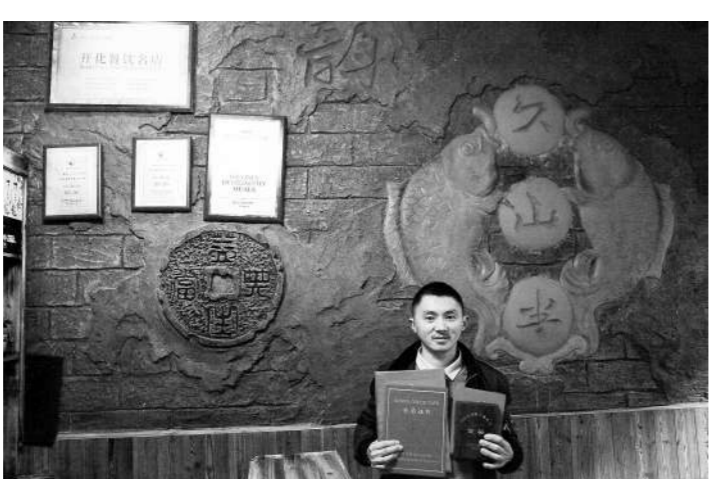
风景这边独好

返乡创业者余昌山

绿水青山间掘金民宿经济

人物素描

姓名:余昌山
出生年份:1983年
创业项目:开化久山半民宿
爱好:美食烹饪、运动健身



通讯员齐振松报道 目前,笔者陪杭州客人来到开化县齐溪镇龙门村,这里地处深山密林,绿水青山,是深受游客喜爱的旅游景点。来龙门村的游客,饮食住宿首选之一是“久山半”民宿。

走进店内,墙上一排排的荣誉证书——“浙江特色餐饮名店”、“浙江省烹饪名师”、“浙江名菜”等大小荣誉奖牌多达15块。老板余昌山白净瘦小,斯斯文文,整个民宿的运营、管理全部由他一手负责,他烧的一手好菜也成为民宿吸

引客人的“活招牌”。

37岁的余昌山,原来家在海拔700多米高的外山自然村,十几岁时就离开家乡外出打工,在台州温岭、玉环等地的大酒店当学徒。经过十多年的勤学苦练,他从学徒、配菜、管理员一步步做到厨房

医疗、污水垃圾处理等都有了很大的改善,过去不起眼的山村,背靠绿水青山,乡村旅游、农家乐等发展很快。经过反复思考,余昌山决定回乡创业。

放弃外面的高薪回乡创业,父母和妻子反对,“你回来喝‘西北风’呀,这么偏僻的山沟里能赚钱养家吗?”可是,余昌山决心已定。2015年,投资120万元,余昌山建成这家民宿,门口的大牌子上写着“久山半——龙门客栈33号”。民宿分为三层,三楼客房6间,一楼和二楼主要用于餐饮。

余昌山说,回乡创业,一是看好家乡的好生态、看好民宿的发展前景,另一方面也希望通过民宿这个平台帮助村民解决山货销路难等问题。

为保留食材的原有味道,他制作菜肴时,很少放调料,自创的两道“名菜”——黄精炖土鸡、龙门白腊肉广受游客喜爱。黄精来自本地高山,是一种名贵中草药;而白

腊肉是用农家土猪肉挂在本地高山上风干。两道菜都具有很好的口感和营养,很多游客都冲着这两道菜而来。

自己种养的食材远远不够,余昌山自开民宿的那天起,就到本村农民那直接采购土鸡土蛋、新鲜蔬菜等原生态食材。既为村民的山货、土特产销路解难,又确保了本店饮食质量。有时候客人多了,民宿里住不下,他会把客人介绍给周边的民宿、农家乐,带动大家一起朝着绿色生态、优质服务发展。

看着生意越来越好,父母和妻子开心地笑了,他们兴致勃勃地帮助买菜、备料、洗切菜等,忙忙碌碌成了好帮手,妻子还学到了不少厨艺。

2018年,久山半民宿营收80多万元,除去成本和费用,有30余万元的净利润。余昌山高兴地说,这是当地发展绿水青山,振兴乡村带来的福利。