

黄岩“三化十二制”治村经20年历久弥新—— 治村有序 支书有能 发展有方

“我们黄岩的村社发展,离不开‘三化十二制’。”近日,几位中央党校专家到访“中国最美村镇”——台州黄岩南城街道山前村。被问到有何治村秘诀,村党委书记、村委会主任张胜荣如此揭秘。

“三化十二制”是黄岩一部传承20年的“治村经”。2004年,黄岩在总结实践经验基础上推出村级治理经验,包括村级组织运行规范化、村民自治法治化、村务监督民主化三大目标与之配套的十二项具有可操作性的制度规定。

同年,时任浙江省委書記习近平到黄岩调研基层组织建设,对“三化十二制”给予充分肯定。

20年来,这部“治村经”推动当地基层治理、建强“带头人”队伍、推动跨区域协调发展等。前不久,黄岩又出台深化“三化十二制”的新举措,多维度推进治村有序、支书有能、发展有方,让老经验焕发新活力。

治村有序 怎么做,事事有规矩

“我们村的居家养老服务越来越红火,是不是该出个制度,让运营更规范?”“确实,村规民约中相关规定比较简单,要出一个更详细的。”11月11日晚6时,黄岩北城街道后庄村召开例行党总支会议,村党总支书记郑正江跟副书记章昌商议着增加一个议程。

在黄岩,治村靠制度已成为一种共识。

早在2004年,针对当时有的村两委权责不清等问题,黄岩探索形成以“三化十二制”为基本框架的村级组织运行机制。“制度化让村社工作有了可操作的规则程序,减少了‘一言堂’‘一帮亲’‘一盘沙’等问题,提升了基层党组织的凝聚力和战斗力,推动基层治理现代化。”黄岩区委组织部负责人说。

20年来,“三化十二制”不断创新,

已成为黄岩探索基层治理体系和治理能力现代化的一项基础性工程。

“从最初的治村,到现在推动村社发展现代化,黄岩在坚持‘三化十二制’的同时,还在不断深化创新。”黄岩区委党史研究室原主任陈献之说。

今年10月,黄岩出台《关于坚持和深化“三化十二制”打造中国式现代化基层治理“黄岩样本”的实施意见》,针对基层治理现代化一系列新课题,从完善党全面领导基层治理机制、提升基层治理智治水平、支持引导社会力量参与基层治理等多个维度进行系统性深化,提出20条新举措。

“我们用老经验破解新问题,也把新经验上升为新制度。”黄岩东城街道党工委书记陈虹举例说,辖区有10万新老居民,其中包括2.3万流动人口,治理难度大,好在辖区内社会组织、社区志愿者等社会资源较多。怎么用好这些力量?街道在已运用多年的联席会议、矛盾化解等制度基础上,探索鼓励、规范社会力量参与治理的实施细则,如明确哪些群众需求由哪类社会力量响应、不同社会力量间如何协作、提供的服务如何监督评估等,让社会力量与群众组织各展所长。目前,该街道有社区志愿者2800余名、社会组织300余家,每年开展助餐送学、康养托育、敬老孝亲等社区服务3000余场,年均服务居民超8万人次。

支书有能 做什么,村村有目标

走进黄岩沙埠镇横溪村,整洁的环境、漂亮的民居,以及“村咖”等多元新业态,让人很难想象这个村曾是出了名的“脏乱差”。村民说,村庄蜕变离不开村党组织的凝聚力和战斗力,推动基层治理现代化。“黄岩区委组织部负责人说。

20年来,“三化十二制”不断创新,

升了我们的治村能力和水平。”

“三化十二制”强调党的领导全面化,注重对村干部尤其是“领头雁”的培育。“我们逐步建立并完善了村社干部队伍全周期、多维度建设架构,正在建立村党组织书记专业化培育体系,系统提升其抓党建、抓治理、抓服务的能力。”黄岩区委组织部相关负责人说。

去年,黄岩依托与同济大学联手共建的全国首家乡村振兴学院,建立了全区村干部培训中心,开设乡村生态系统、乡村产业发展、乡村空间布局等20多个课程,基本覆盖各级人员培训需求。

“现在,尤其是‘一肩挑’的村党组织负责人,不仅要会解读政策、会调解矛盾,也要能致富、会经营、善聚力。综合能力要求高,他们的学习积极性也有明显提升。”培训中心主任章文泽介绍,黄岩297个村所有村干部和村级后备人才,每年到此接受“1+N”的模块化培训,“1”为政治理论学习,“N”为乡村运营等实务培训,今年已有1.1万余人次接受培训。

“村干部有能力、清楚村子该怎么发展,村民就有了一起拼搏的‘领头雁’。”黄岩屿头乡沙滩村党支部书记、村委会主任黄志洪说,两年前,该村入选浙江省首批未来乡村试点,一开始并不清楚要做什么。他请教了同济大学规划系主任、区乡村振兴学院专家杨贵庆等人,明确了打造“零碳村”、“复活”沙滩老街、开展数字化提升等一系列规划。如今,沙滩村的未来乡村建设已初具规模。

发展有方 怎么闯,抱团一起干

黄岩北洋镇小里桥村地处山区,却有一个建筑面积近2万平方米、投资3千万的现代化厂房。更让人吃惊的是,这还是小里桥和周边21个村共建的致富项目,去年给22个村集体共带

朱雀二号改进型遥一运载火箭发射成功 浙产火箭技术再升级



11月27日10时00分,朱雀二号改进型遥一运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空,将搭载的光传01、02试验星顺利送入预定轨道,飞行试验任务获得圆满成功。

新华社发(汪江波摄)

动力系统,用于实现火箭末子级的精确调姿、未速修正、推进剂沉底、变轨、离轨等功能。

方便农户进城卖货,瑞安打造助农专线

山区开来公交运“蔬”车

户籍人口8万余人,不少人以农业为生,农户常年搬运蔬菜进城贩卖。从镇里到瑞安城区近40公里路,当地两辆城乡公交车111路和112路,车程一个半小时,成了农户的出行首选。

“一早的公交车挤满了人,有农户、有学生,还有赶着进城的上班族。一地的菜筐让乘客们挪不开脚,何不开设公交线路?”今年9月初,胡女士等群众通过瑞安12345政务服务便民热线提出建议。瑞安市政服务热线中心主任李森介绍,该中心随即联动市交通运输局、高楼镇落实建议。

“这两条线路一直以来客流量很大,不仅连接高楼镇和瑞安市区,还途

经马屿、仙降、飞云等乡镇(街道),为沿线城乡群众提供便捷出行服务。”瑞安市交通运输局相关负责人介绍,该局顺势提出打造助农惠农专线,并将此列为今年重点工作之一,多名工作人员深入偏远地区走访调查,汇总群众对公交车始发时间、到站情况、货物数量等的意见建议,了解乘客中农民占比及农作物产量、交通覆盖率等,调整专线运营规划。

9月下旬,崭新的111路、112路发车。车厢前面贴上了“助农惠农公交专线”标志。瑞安市城乡公共交通有限公司经理徐长鉴介绍,过去,两辆城乡公交首班车于清晨5时40分发出,

依等20余家航空航天上下游企业,涵盖航空零部件制造、航空制造装备制造、无人机制造等多个领域。根据C919的生产需求,西子航空计划投资超10亿元建设新生产线,到2027年实现年产100架的生产能力,并形成关键核心零部件、大尺寸金属零件的全工序生产能力和机身大部件数字化智能化装配能力。

来300多万元收入。

多个村搞大项目,很容易“众口难调”,这些村怎么做到的?“这靠的是‘三化十二制’。”小里桥村党支部书记、村委会主任符建行介绍,“十二制”中的五议两公开制度、联席会议制度、三资管理制度等,规范了重大项目的决策、实施等全过程,大家参与的积极性被激发,“我们这个项目,每个村都开过支部会议、村‘两委’联席会、村民代表大会,22个村的跨村村务联席会议也开过5次。讨论清楚了入股、分红比例等关键事项,大家思想统一了,项目落地就顺利了。”

在黄岩区委社工部副部长王雷勇看来,单个村发展资源有限,未来的乡村发展中,跨区域、综合性项目会越来越多,需要建立一个由党员干部、群众、合作社社、镇街等组成的乡村振兴共同体,推动村社实现规模化、差异化发展,“‘三化十二制’,正是指导建立一个党建引领、权责明晰、广泛参与、高效协同、精细服务、数字支撑的基层治理制度体系,推动村社高质量发展。”

“没想到小山村里的营商环境也蛮好的,很多事村里就可以帮办。”黄岩沙埠镇横溪村“埭里咖啡”的95后主理人杨瑞瑶说,在黄岩,在村社创业也能享受到政务服务增值化改革成果,跟城里没有太大区别。横溪村还把民宿业主、青年创客等“新村民”纳入村里协商议事联席会,一起商议村里的大小事,大大增强了创客们的荣誉感、归属感。

受益于良好的发展环境,黄岩和美乡村建设成效明显,到去年底已建成国家级绿色村庄17个、国家级传统村落5个、省级未来乡村3个,形成了“一户一处景、一村一幅画”的乡村新图景。去年,该区村集体经济总收入达78214.4万元,农村居民人均可支配收入达41229元,分别较2004年增长441.2%、518.68%。

(本报记者 金春华 陈久忍)

彭武龙说。与此同时,用于朱雀三号大型液氧甲烷可重复使用运载火箭的发动机也在加紧制造中。

去年7月以来,朱雀二号中型液氧甲烷运载火箭已连续发射成功。此次执行飞行试验任务的朱雀二号改进型火箭继承了朱雀二号中型液氧甲烷运载火箭的成熟技术,并在此基础上进行全面优化和改进。此次发射成功也标志着朱雀二号正式进入商业运营阶段,可面向市场进行批量化交付。

据介绍,此次发射成功的朱雀二号改进型火箭的技术看点很多。首先,作为国内首款采用全过冷加注的双低温液体运载火箭,实现1.5小时内推进剂全过冷快速加注,大幅简化了运载火箭射前流程。其次,火箭二级级采用新研模块,即单层共底贮箱及隧道输送管方案,为液体火箭国内首创技术,在缩短子级长度的同时实现箭体减重。此外,天鹅15A发动机使用大尺寸高精度钕合金喷管加工制造技术,可有效降低发动机结构重量,提高发动机比冲和推重比,提升火箭运载能力。

一条公交线路的调整,也丰富了市民的餐桌。除了开通惠农专线,经瑞安当地多部门协调沟通,位于瑞安市区的安阳街道两家农贸市场为高楼农产品特设了“助农专区”,并为菜农发放特色农产品销售证,菜农凭此证进入专区销售,获得专属摊位;高楼镇当地还帮助农户与蔬菜批发商、商超达成合作,方便蔬菜新鲜直达市民餐桌。

截至目前,瑞安助农惠农公交专线已服务当地农民1500余人。

能化装配能力。

“我们正推动西子航空与艾美依航空共同探讨开发和应用先进数字化装配生产线,并与天目山实验室、浙江大学、中国计量大学、杭州电子科技大学等高校院所合作,推进先进制造技术的研究和产业应用。”杭州先进智造园管理办公室相关负责人说。

汪老师去哪了 杭州这位00后老师的请假原因让人动容

本报讯(记者 姜晓蓉 通讯员 俞琳)“汪老师怎么了?为什么没来上课?”最近,在位于杭州市上城区的笕桥中学,不少学生都在问:汪嘉明老师去哪了?原来,汪老师请了15天假,为一名3岁的孩子捐献造血干细胞。

今年22岁的汪嘉明是笕桥中学新入职的一名体育老师。一年前,汪嘉明参加无偿献血时看到造血干细胞捐献的公益宣传,于是自愿加入了中华骨髓库。11月7日,汪嘉明接到上城区红十字会的电话:一名3岁血液病患者与他配型成功。电话里,汪嘉明当即表示愿意捐献造血干细胞。

放下电话后,汪嘉明稍稍有些顾虑:“要上4个班的体育课,请这么久的假,课谁来上?区里的新教师入职培训也正在进行,耽误了怎么办?”汪嘉明找到校领导,如实告知了自己的情况。

校长周素颖得知消息后,马上批准了汪嘉明的假期,协调体育组重新排课,并且和负责新教师培训的上城区教育学院沟通,“学校全力支持他的这一善举,更为有这样一位充满爱心、勇于担当的老师而感到骄傲。”周素颖说,这样的善举不仅能激励学生更加

浙江推进“枫桥式”知识产权纠纷治理

本报杭州11月27日讯(记者 全琳珉 通讯员 市闻)27日,全国首届知识产权纠纷多元调解典型经验做法和案例现场交流活动在浙江举办。

记者从会上获悉,为高效化解知识产权纠纷、优化营商环境,浙江省市场监管局(省知识产权局)会同法院、司法等部门印发6份政策意见,积极探索诉调对接、诉裁对接、仲调对接等实践路径。随着各种多元化知识产权纠纷解决渠道的打通,目前全省知识产权保护社会满意度提升至86.59分。浙江省市场监管局(省知识产权局)有关负责人表示,未来将持续深化“枫桥式”知识产权纠纷治理,进一步完善多元化解机制,加强知识产权保护力度,为建设创新浙江、因地制宜发展新质生产力提供有力保障。

海宁盐官潮乐之城“音乐之家”博物馆开门迎客 “莫扎特”“贝多芬”来了

本报海宁11月27日电(记者 褚晶君 通讯员 郭璐璐 陈子颖)在“音乐之都”奥地利维也纳,有一座以声音和音乐为主题的博物馆“音乐之家”。27日,在海宁盐官潮乐之城国际旅游度假区,盐官潮乐之城“音乐之家”正式开张,这是维也纳“音乐之家”在亚洲地区的首家分馆。

盐官潮乐之城“音乐之家”是一座融合古典和现代元素的互动式声音博物馆。该馆打造七大展厅,集中展示海顿、莫扎特、贝多芬、舒伯特、小约翰·施特劳

努力学习,更能让他们学会关爱他人、无私奉献。

11月19日,经过5个小时的耐心等待,汪嘉明体内珍贵的221毫升造血干细胞混悬液被成功分离。虽然没见过这名3岁的孩子,汪嘉明希望她能早日康复,健康康康长大。

躺在病床上的汪嘉明,心中牵挂的还有他的学生。得知汪老师请假的原因后,笕桥中学707班的孩子决定拍摄视频,为汪老师加油打气。“我内心充满了敬佩,希望汪老师早日康复、重返校园。”学生王涵予说,他们还准备了一张“最美教师”奖状,等汪老师回来送给他。

从汪嘉明身上,不少人看到了00后教师的勇气和担当。“教师的专业成长具有多向度,新教师培训中我们不仅要注重专业技能的培养,还要注重教育精神的培育。比如组织新教师去特殊学校参与爱心体验活动、开展清廉教育主题活动等。”上城区教育局相关负责人说,在教育家精神被频频提及的当下,年轻教师们不仅要勤学笃行,更要胸怀大爱,用智慧和爱心照亮学生的未来。

近年来,为最大限度满足创新主体和社会公众多元化、高效率、便捷式、低成本的知识产权解纷需求,浙江省市场监管局(省知识产权局)会同法院、司法等部门印发6份政策意见,积极探索诉调对接、诉裁对接、仲调对接等实践路径。随着各种多元化知识产权纠纷解决渠道的打通,目前全省知识产权保护社会满意度提升至86.59分。浙江省市场监管局(省知识产权局)有关负责人表示,未来将持续深化“枫桥式”知识产权纠纷治理,进一步完善多元化解机制,加强知识产权保护力度,为建设创新浙江、因地制宜发展新质生产力提供有力保障。

海宁盐官潮乐之城“音乐之家”博物馆开门迎客 “莫扎特”“贝多芬”来了

本报海宁11月27日电(记者 褚晶君 通讯员 郭璐璐 陈子颖)在“音乐之都”奥地利维也纳,有一座以声音和音乐为主题的博物馆“音乐之家”。27日,在海宁盐官潮乐之城国际旅游度假区,盐官潮乐之城“音乐之家”正式开张,这是维也纳“音乐之家”在亚洲地区的首家分馆。

盐官潮乐之城“音乐之家”是一座融合古典和现代元素的互动式声音博物馆。该馆打造七大展厅,集中展示海顿、莫扎特、贝多芬、舒伯特、小约翰·施特劳

斯、勃拉姆斯与古斯塔夫·马勒七位音乐巨匠的乐谱手稿、历史图片、声音片段、信件和个人物品。

盐官潮乐之城“音乐之家”将现代技术与音乐相结合,让游客看见、触摸音乐,亲身体验音乐的独特魅力。“在这里,我们设置了声音感知实验、作曲游戏、虚拟指挥家等互动环节,游客可以在玩乐中创作属于自己的乐曲,或者变身乐团指挥家,亲自指挥乐团。”顶度集团副总裁、浙江顶度景区管理有限公司总裁陈瑜介绍。

上虞组建“虞青学习社” 一线赛马,助年轻干部成长

本报讯(记者 朱银燕 通讯员 任煌华 共享联盟·上虞 冯洁婷)绍兴市上虞区永和镇商贸综合体项目是该镇未来社区建设中的配套龙头项目,但面临余姚和上虞两地工业土地价格差异导致项目无法推进的难题。近日,这个难题被一个平均年龄不足30岁的年轻干部团队合力解决。

这个年轻的团队,来自上虞区今年刚成立的“虞青学习社”第十分社。据了解,“虞青学习社”将上虞区各乡镇(街道)和区直各部門单位30岁及以下年轻干部、90后村社主职干部等纳入社员范围,在各单位成立青年学习小组基础上,按照单位性质类别和区域划分,组建10个“虞青学习社”分社,吸纳了1000余名社员,通过建立系统化、多

一线赛马,助年轻干部成长

维度的学习锻炼平台,推进社员到中心工作 and 重点项目蹲苗历练,为年轻干部成长成才提供有力支持。

上虞区委组织部干部二科科长毛敏明告诉记者,“虞青学习社”不仅是年轻干部学习交流的平台,还是提升能力水平的“练兵场”。各分社成立自我管理组织,在社员中确定轮值社长、副社长和学习、宣传、文体、纪律等委员,施行社员自我管理、自己主持、自我服务、自主设计、自我讲学、自我监督、自我评估等“七自管理”。同时还邀请区领导担任分社总导师,择优选聘若干名区管领导干部组建分社导师团,落实帮带机制。“虞青学习社”成立以来,年轻干部在援派帮扶、驻外招商、重大项目攻坚屡次发挥了积极作用。

69个小目标融进县域大蓝图

(上接第一版)

“这些事项重心主要在突破上。我们希望按照‘跳一跳摘桃子’的标准,让目标引领工作上层次、提质量。”德清县“重点突破一件事”专班负责人介绍,全县确定的69个“重点突破一件事”中,镇街层面重在抓重点、创特色,如大运河畔的千年古镇新市,紧盯“江南水乡古镇联合申遗”;水乡小镇钟管,利用全域整治推动“三生”空间重构。而部门层面,更加侧重于解决问题、形成经验、引领变革。

当前,地理信息数据有着重要价值和广阔应用前景,如何激活数据价值、建立数据价值转化相关制度、守护数据安全,成了亟需破解的难题。德清是地理信息产业集聚地,县自然资源和规划局将“打造地理信息数据全链改革样板地”作为“重点突破一件事”开展探索。积极谋划与部属相关单位合作,搭建智库平台,推动地理信息数据备份中心、脱密中心、时空数据强检中心和安防控制中心等核心要素落地德清。最近,该局还排摸政府相关部门、科研机构、企业等各方需求,梳理形成地理信息数据需求清单、可交易的数据产品清单和服务清单等“三张清单”,建立地理信息数据供需渠道;并以“小切口”应用,启动首批场景应用招募计划,其中吉利汽车的地理信息公共数据需求清单已上架至浙江大数据交易服务平台时空信息专区,有望实现突破。

(紧接第一版)航空产业专家阎振宇认为,当前C919正处于产能爬坡和供应链建设的关键期,西子航空作为国产大飞机产业链上的重要一员,将为浙江航空制造产业链带来持续的牵引作用。

作为浙江省航空骨干“万亩千亿”新产业平台龙头骨干,西子航空已获得欧洲空客、美国波音、中国商飞、中航