

巡视整改改出安置新路径 注入发展新动能

本报讯(通讯员 蒋群飞)“我家离工业园区只有5分钟车程,到点了接送孩子上下学,其他时间在这里上班,工作生活都非常方便。”日前,居住在马金镇文欣苑脱贫小区的居民江某笑着对县纪委走访调查的同志说。

“搬得下”是搬迁群众美好生活的第一步,做好迁建后续保障工作,才能让群众“稳得住、富得起”。

推动巡视整改过程中,我县先后研究制定《开化县“小县大城·富居安居”创业就业政策》《开化县“小县大城·富居安居”民生保障政策》等系列文件,从就业创

业、产业帮扶、社会保障方面,为搬迁群众“量身定做”扶持政策,确保搬迁群众既享迁入地公共服务政策,又能保障原居住地山林和土地承包基本权益。

过去一段时间来,县委巡察办始终坚持问题导向,以“七张问题清单”机制为牵引,发挥巡视巡察标本兼治功效,通过压实党委政府主体责任、属地管理责任、行业主管责任,构建多部门协同推进问题整改落实机制,形成多跨协同齐抓共管整改工作良好氛围。

安居方能乐业。针对马金后山脱贫小区存在缺乏社区服务、教育资源不足、人居

环境不佳等问题,我县高度重视,投入160余万元补齐基础设施短板,实施幼儿园扩容、薄改等工程,保障搬迁群众适龄儿童就近入园入学;健全住建、城管、消防等部门协同配合机制,持续规范提升小区物业管理,进一步增强搬迁群众居住舒适度和获得感。

就业是最大的民生。在县委巡察机构推动下,我县依托县重点项目开工用工,通过增设七类就业岗位,打造“灵活就业+现场招聘”双线平台,引入来料加工等产业,千方百计帮助异地搬迁群众实现家门口就业。同时,出台《开化县职业技能管

理办法》《加强高质量技能人才培养实施办法》等系列就业政策,大力推进职业技能提升三年行动,全面提升搬迁群众职业技能和就业能力。据统计,近年来,共培训各类技能人才4.08万人,其中异地搬迁群众5000余人次。

“巡视整改让我们改出了异地搬迁安置新路径,也为实现共同富裕注入新动能。”县纪委相关负责人表示,将以巡视整改为契机,自觉用好巡视反馈成果,放大巡视整改效应,助力经济社会高质量发展、实现共同富裕。

我县首届建筑行业 技能培训班开班

本报讯(记者 王娜 童亚文)为加大建筑业扶持力度,提升建筑行业综合竞争力,11月28日上午,开化县首届建筑行业技能培训班开班。来自全县建筑企业的92名中层骨干人员参加培训。

据悉,此次培训活动由县住建局和县教育局联合主办,浙江省衢州旅游学校承办。本次培训为期5天,由7位专业高级工程师进行授课,培训内容主要分为安全教育、项目管理、招投标及质量管理4大模块。培训结束后,学员们还将进行统一考核,考核合格学员将获得《浙江建设职业技术学院结业证书》。

“工分+排名”澎湃 开化干部干事创业 强劲动能

(上接一版)

分档管理,把好“导向关”。“工分+排名”将干部分档,综合运用选拔任用“首位推荐、末位回炉”等激励约束举措,区分出不思进取、碌碌无为的“躺平者”,切实形成能者上、优者奖、庸者下、劣者汰的用人导向,激起开化干部队伍“一池活水”。

如今,开化党员干部不再甘于平庸、甘于落后、甘于欠发达,“无穷力量+无限可能”的共识在凝聚,“人人都是动力源、人人都是建设者”的格局在打开,“破除一切制约束缚、战胜一切艰难险阻”的动能在积蓄,“开山辟路、化蛹成蝶”的劲头在迸发,一场场真刀真枪的攻坚竞赛在晾晒比拼,开化水库征迁战、“3·6”疫情阻击战、“6·20”洪灾防御战……全县干部干事创业热情空前高涨,在一场场大考大赛中奋勇争先,克难攻坚。

一年奔跑,冲刺在即,当前已进入全年经济社会发展决战决胜、“临门一脚”的关键时期;放眼未来,我们要更好扛起“加快建设社会主义现代化国家公园城市,争当‘两个先行’山区奋勇探路者”的使命任务,奋力打造“人人有事做,家家有收入”的共富图景。让我们继续用好“工分+排名”这一考核“指挥棒”,激励广大干部以更好的状态、更实的作风,一起努力、一起拼搏、一起奋斗!

战寒潮 保供电

本报讯(记者 余晓群 汪亮亮)一夜入冬,伴随寒潮,我县开启了“制冷模式”。为全力应对此次强寒潮天气对电网设备造成的影响,国网开化县供电公司靠前准备,全面加强恶劣天气下的电网运行维护工作。

11月30日,在何田乡多丰村沙茂林台区,国网开化县供电公司配电运维人员忙着进行变压器更换工作。“这是200千伏安的变压器,但寒潮来临,这个用电容量已经不能满足当前需求。”配电运维一班班员刘康健相告,为保证居民用电安全,他们打算一周内完成何田乡11台低容量变压器的更换。

除了更换变压器,运维人员还到35千伏齐溪变电站,利用红外测温仪等设备开展变电站特巡及隐患排查,保障电网安全稳定运行,脚步一刻不停歇。

为积极应对寒潮,保障电网安全稳定运行,国网开

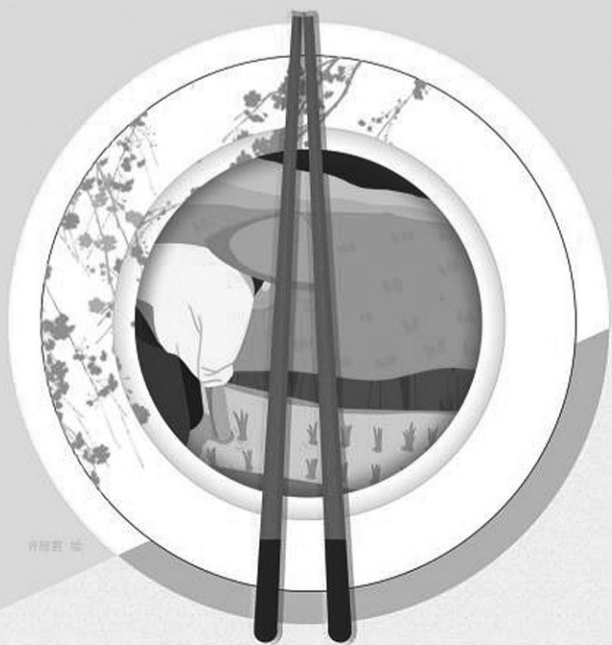


化县供电公司提前谋划部署,实时关注天气变化情况,组织人员全面开展线路巡视。同时严格执行抢修值班计划,科学合理安排电网运行方式,提前制定严寒天气

电网事故应急预案,认真落实雨雪冰冻天气设备故障预防措施,多措并举保障电力供应可靠。

“接下来,我们会一如既往地坚守岗位,并利用环网

室智能巡检机器人对各开关柜进行二十四小时实时数据监测,做好电网运行和负荷预测,加强隐患排查整治,确保电网安全稳定运行。”工作人员张瑞峰表示。



谁知盘中餐 粒粒皆辛苦

节约粮食 人人有责