

浙江纪检监察机关加强教育管理监督

护航年轻干部走好廉洁从政每一步

本报记者 戴睿云 通讯员 黄也倩 张 俏 沈 然

“笑是生活的解药,清廉是最好的疫苗!”近日,首届浙江省“青年说清廉”大赛在杭州举行,来自全省各行各业的青年汇聚一堂,妙语连珠说清廉,一次次“点燃”现场,最终产生了10名青年领军人。

如何让廉洁文化扎根于青年干部的理想信念之中,是浙江省纪检监察机关一直在探索的课题。“青年说清廉”大赛,让选手分享身边的清廉故事,使全社会关注年轻群体的廉洁教育,是廉洁教育的一次全新探索。

建功新时代、奋进新征程,年轻干部是生力军。习近平总书记多次强调年轻干部要扣好廉洁从政“第一粒扣子”。浙江各级纪检监察机关从严从实加强对年轻干部的教育管理监督,引导年轻干部加强作风建设,筑牢思想防线,守住行为底线,为奋力谱写中国式现代化浙江新篇章注入“青廉”动力。

纪律教育“精准滴灌”

“这部警示教育片对我触动很大。作为分管工业的街道党工委委员、常务副主任,我跟他们年龄相仿、职业相似,工作中也有不少的廉政风险点。因此,从一开始就要绷紧廉洁的弦。”近日,台州市路桥区纪委监委组织全区年轻干部观看省纪委监委制作的《系好“第一粒扣子”》——近年来我省年轻干部违纪违法案件警示录,路桥街道85后年轻干部陈醉感触颇深。

制作专题警示教育片、推出专题警示展、召开警示教育会……今年以来,浙江省纪委监委打出以“明纪法、优作风、促担当”为主题的年轻干部警示教育“组合拳”,用身边事教育警醒身边人。同时,指导各地各单位因地制宜,通过常态化开展一案一警示、一案一释记工作,增强警示教育实效性。

省纪委监委相关负责人介绍,近年来,年轻干部违纪违法案件表现出

以下特点:妨害社会管理秩序问题突出;80后和具有较高学历的干部较为突出;“微腐败”与“小官巨贪”并存;违纪违法所得用于网络赌博、奢侈品消费等比较突出;违法手段呈现复杂化、智能化趋势。在准确把握年轻干部违纪违法形势特征的基础上,省纪委监委组织编写《年轻干部违纪违法典型案例选编》,共选取9大类40个案例印发全省,督促各地分级分类组织年轻干部研读案例选编,推动年轻干部纪律教育“精准滴灌”。

浙江各级纪检监察机关用好活用本地资源,在推动年轻干部警示教育上不断探索创新,引导年轻干部自觉抵制“围猎”,走稳从政之路。衢州市纪委监委出台入职廉政“十问”、廉政风险“十防”等“七个十”举措,通过组织参观市法纪教育基地、开设入职廉政教育“第一课”等举措加强风险防范,已实现全市市管、县管年轻干部警示教育全覆盖。龙游县纪委监委组建“8090说清廉”纪法宣讲团,从强化纪律和规矩意识入手,为全县年轻干部量身定制纪法教育宣讲“套餐”。

为进一步加强对年轻干部政治素质、廉洁操守方面的教育养成,浙江各级纪检监察机关不断密切与相关部门的协作配合,引导年轻干部知纪明规守法。驻省人大机关纪检监察组与团省委共同谋划推进“浙里青廉”培育体系建设,以省团校为基础着力打造全省年轻干部清廉教育基地,将清廉教育培训向省内团干部、年轻干部逐步覆盖。开化县纪委监委联合组织部门从理想信念、成长成才、从严监督等六方面,制定廉政谈话、廉政家访等20项“廉套餐”,帮助年轻干部把好成绩“方向盘”。

护航每道关口

“作为新提任的年轻领导干部,扣好廉洁从政的第一粒扣子是重中之重,要坚定理想信念,铸牢忠诚之扣;胸怀国之大事,恪守初心之扣……”近

日,在舟山市普陀区新任年轻科级领导干部纪律教育活动现场,团区委相关负责人郑重表态。

据了解,针对新提拔的年轻领导干部,普陀区纪委监委通过组织签署《廉政承诺书》、开展集体廉政谈话等形式,送上“廉洁套餐”。

入职、提拔、转任重要岗位等关键节点,是年轻干部成长进步的重要关卡。浙江各级纪检监察机关纷纷创新形式载体,护航年轻干部走好“关键期”。针对新入职年轻干部,龙港市纪委监委推出“三个一”入职廉洁礼包,即一次任前廉政谈话、一份廉政承诺书和一本警示教育读本,把廉洁教育作为入职、履新“必修课”。宁波市北仑区纪委监委派驻第一纪检监察组在驻在单位年轻干部中开展“青青在线”教育活动,通过“点单式”选课充分满足驻在单位不同阶段、岗位、层级的干部培训需求。

将监督贯穿“八小时”内外,浙江纪检监察机关加强对年轻干部“工作圈”“生活圈”“朋友圈”的监督力度,推动年轻干部把遵纪守法转化为内在自觉。金华市婺城区纪委监委对年轻干部个人事项报告、廉政档案等定期监督检查、抽查核查,引导约束年轻干部正确规范使用权力。衢州市衢江区纪委监委督促各单位党委(党组)把年轻干部教育管理工作纳入政治生态评估、政治监督报告中统一管理,为年轻干部教育管理监督、提拔任用提供参考。

多举措激励担当作为

近日,杭州市临平区临平街道党工委对街道年轻社区干部小余开展暖心回访,小余干劲十足的状态让工作人员深感欣慰。此前,因为在筹建社区活动场所中履职不到位,造成集体经济损失,小余受到诫勉。一开始,小余既委屈又自责,觉得自己本想着为群众办实事的心去做事,最后却好心办了坏事。

洞悉小余的情绪变化后,街道纪

工委立即为其制定了“一人一策”暖心回访方案。通过面对面谈心谈话开导解疑,指定回访教育联络人随时跟进思想动态,小余很快从萎靡不振的状态中调整过来,找回了工作热情。最近,小余积极协调社区农场项目落地,为居民提供了不少岗位,得到群众点赞。

年轻干部处于事业起步期,党性历练、社会阅历、基层锻炼相对不足,在一定程度上容易产生廉政风险。浙江纪检监察机关针对性做好年轻干部教育回访工作,让受处分处理年轻干部放下思想包袱,重拾干事热情。在今年全省纪检监察机关开展的“暖心回访、激励有为”专项活动中,年轻干部成为重点回访对象。上半年,全省各级纪检监察机关共回访受处分处理年轻干部1600余人,有力推动受处分年轻干部从“有错”向“有为”转变。

开展谈心谈话是跟踪年轻干部思想动态的有效途径之一。浙江纪检监察机关持续压紧压实各级党委(党组)履行年轻干部教育管理主体责任,推动把谈心谈话作为加强年轻干部思想建设的重要抓手。通过深入细致的谈心谈话,帮助他们解开思想上的困惑,解决生活中的困难,助力年轻干部健康成长。

案件查办是最有力的监督,对年轻干部违纪违法问题坚决做到“零容忍”。全省纪检监察机关注重用好重点监督信访举报较多、群众口碑不佳、追求低级趣味、沉迷网络赌博等情况的年轻干部,坚决遏止年轻干部由风及腐、风腐一体的演变。找准年轻干部腐败问题的规律特征,重点查处权力集中、资金密集、资源富集的要害部门以及担任“一把手”等关键岗位的年轻干部违纪违法问题。

“我们将坚持严管厚爱相结合,管到关键处、管住关键事、管在关键时,护航年轻干部走好廉洁从政的每一步。”省纪委监委相关负责同志说。

我省出台土壤污染防治条例

严管智防污染源头

本报讯(记者 沈吟)11月24日,省十四届人大常委会第六次会议审议通过《浙江省土壤污染防治条例》,将于2024年3月1日起施行。

《条例》共七章72条,旨在保护和改善生态环境,防治土壤污染,保障公众健康,推动土壤资源永续利用,高水平建设美丽浙江。

关于土壤污染防治和土壤环境保护方面,《条例》进一步强化土壤污染源头防控和过程严管,规定污染地块和土壤污染重点监管单位等信息应当纳入国土空间规划“一张图”系统,要求有关部门分别制定农用地、建设用地重点监测地块清单,并补充规范土壤污染重点监管单位拆除活动。同时,《条例》细化了开发区(园区)管理机构对区内公共区域土壤和地下水环境监测责任。

土壤污染风险管控、修复活动,既要防止污染扩散又要加强安全监管。

浙阿青少年共品中华诗韵

本报阿克苏11月26日电(记者 陆斯越)11月25日至26日,“品中华诗韵·做强国一代”第二届浙阿青少年中华诗词大赛巅峰赛在新疆阿克苏地区融媒体中心举行。

比赛前期面向阿克苏地区和新疆生产建设兵团第一师各高中、初中、小学学生进行选拔,10万多名学生参与海选答题,经层层评选,共遴选出32支队伍进入巅峰赛。比赛分小学组、初中组和高中组进行,分别设必答题淘汰赛、抢答题淘汰赛、冠军资格争夺赛、超级飞花令等4个环节,浙江各结对学校也组成场外支援团,共同为团队争荣誉。经过激烈角逐,评选出小学组、初中组、高中组的特等奖与一二三等奖。

富阳推行“网格议事”机制

本报讯(通讯员 盛久阳 叶城钢)“这次小区增加电瓶车集中充电点、整治小区‘飞线’的事情,全靠‘龙潭大家谈’,不仅完美解决问题,而且办事效率高、服务态度好,给你们点赞!”居民凌师傅对杭州市富阳区场口镇龙潭社区的“网格议事日”称赞不已。

今年以来,富阳区围绕传承发扬新时代“枫桥经验”,以推行“网格议事”机制为重点,线上提升“党建统领·村社智治”应用场景为民服务实效,线下完善“微网格—网格—村社—镇街—区级”五级民情

(上接第一版)

提升五大乡村能级,第一是提升人居环境能级,让美丽乡村变得更干净;第二是提升基础设施能级,满足现代人对交通、网络等基础设施的需求;第三是提升公共服务能级,在乡村就学、就医也很方便;第四是提升文化风尚能级,努力挖掘乡村文化底蕴,让乡村变得更有“人文味道”;第五是提升融合治理能级,让原乡人、归乡人、新乡人、旅乡人等和谐地生活在一起。

三大革命即产业革命、人才革命和运营革命。美丽乡村能级提升了,产业和人才就来了,再以市场化思维开展全域乡村运营,奋力探索中国式现代化乡村路径。

问:您说产业转型升级是安吉的一道必答题,那么这道必答题的答案是什么?

答:答案就是,我们要走绿色发展路子。

开打

11月26日,杭州市首届少儿篮球3V3公开赛在滨江实验小学火热举行。本届比赛男子U8、男子U10、男子U12、女子U8和女子U12等5个组别,吸引了全市73支队伍、近300名小选手参加,现场比拼非常激烈。
本报记者 王建龙 摄

二十年跃迁,迈向“硅谷天堂”

研究院的一间实验室内,一张3平方米大小的试验台上,摆放了一套电子内窥镜技术研发设备。“有了这项技术,一个1至3毫米的探管内,有十几个光学和机械元器件,可以进入人体内部检测,将癌症的发现关口前移。”项目带头人赵鹏鹏2年前回国时,就看中了浙江大学滨江研究院提供的完善资金和人才配套。这项还处在“无人区”的技术,今年才开始研发,就即将在浙大二院等医院进入临床阶段,并且计划成立公司加速产业化。在浙江大学滨江研究院,这样的公司已有50多家。

靠引进,加快建立政府、教育、科研机构和企业间多层次的国际合作体系。不久前,杭州极弱磁大设施首个交叉研究平台项目开工。这个来自北京航空航天大学的大设施,将在杭州建设世界上性能最高、空间最大的大型“零磁”空间。今后还将建设5个交叉研究平台和2个产业创新中心,使我国在这一技术领域保持领先优势。

“两条腿”走路,杭州高新区(滨江)形成了“1+2+6+N”创新平台体系,力争成为杭州争创综合性国家科学中心的重要一极,转变经济增长方式的动力更足、更强、更澎湃。

数实融合
信息化带动工业化

行走在滨江,几乎看不见连片厂房。但许多人想不到,作为浙江面积最小的区,滨江已是杭州的“工业第一区”:今年1至10月,该区规上工业增加值达706亿元,大幅领先于杭州其他工业大区强区;制造业占GDP比重达37.8%,软件和信息技术业占43.2%,产业结构软硬均衡。

本就是“螺蛳壳里做道场”,为何滨江工业还能以小超大、以少超多?习近平同志2005年调研时就指出了路径,“发展信息产业不仅仅意味着信息产业本身,更深刻的是要以信息化带动工

《条例》规定,转运污染土壤、地下水应当在开工前报送转运计划并运行电子转移联单;明确土方开挖深度五米以上等具有较大危险性的土壤污染风险管控、修复活动,应当编制安全专项施工方案报主管部门组织论证后实施。此外,风险管控和修复活动实施单位、环境监理单位需要保存作业活动信息、全程留痕。

近年来,浙江在数字化监管方面作出不少探索,土壤污染防治也不例外。

《条例》强化了土壤污染防治数字化监管,提高监管智能化、精准化水平,要求有关部门通过多种方式,拓宽土壤环境问题线索发现渠道,完善在线监控和预警监测体系,运用卫星遥感、无人机拍摄等技术装备和数字化手段提升土壤环境问题及时发现能力。同时,《条例》还强化部门协作,要求将地块污染状况等土壤污染防治相关信息纳入省土壤污染防治监管系统,实行数据动态更新和信息共享。

“中国式浪漫里蕴藏着中华优秀传统文化,只要用心关注、传承、流传,这份文化魅力和文化自信就会绵延永续。”来自阿瓦提县实验小学的娜迪拉·艾尼玩,第二次站在诗词大赛的舞台上参加比赛,并作为参赛选手发言。她所在的阿瓦提县实验小学春风得意再次领走特等奖,实现双连冠。

一师阿拉尔市九团中学语文老师谭娟娟感谢诗词大赛给他们搭建了一个好的平台,让一师阿拉尔市的青少年展现了扎实的诗词文化功底。

此次大赛旨在深入实施“语润浙疆”计划和浙阿“百校十万‘石榴籽’青少年融情工程”,大力弘扬中华优秀传统文化,丰富和充实两地各族群众精神世界,铸牢中华民族共同体意识。

问题

问题解决到网格,有效破解了村社治理精细度不够、治理力量不足、群众参与度不高等问题。

“‘网格议事’机制是富阳积极践行‘民呼我为’的重要举措。”富阳区委组织部相关负责人表示,“无论大事小事,只要是老百姓关心的事,都可以在‘网格议事日’商议讨论。”富阳通过“网格议事日”把居民聚起来,让干部沉下去,不仅拓宽了群众反映“身边小事”的渠道,也为村社破解各类难题凝聚多方合力。

截至目前,富阳已在全区24个镇街、350个村社、1070个网格、9172个微网格推广“网格议事日”工作机制,开展议事活动1000余场,讨论解决民生实事4.4万余件。

目前安吉的传统产业,如以椅业为代表的绿色家居产业,正在向智能制造转型、向国内国际双循环转变。同时,顺应数字化、信息化、智能化发展潮流,我们大力发展生物医药、电子科技、高端装备制造、新能源、元宇宙等新经济产业,截至目前,安吉县已累计引进新经济产业项目42个。

随着全域美丽乡村的建设,全域旅游的进一步深化,整个安吉已是一个大景区。这为我们发展新经济奠定了良好基础。我们提供“大自然工位”,让年轻人拎着包、带着电脑,把工作岗位搬进绿水青山,实现“在旅行时办公,在风景里成功”。

我们相信,安吉只要沿着“绿水青山就是金山银山”这条路坚定不移地走下去,一定能够取得更大更好的成绩。
(本报记者 沈洁 薛昊悦 王晶 整理)

(上接第一版)

自主创新,才能在新一轮产业和科技革命中勇立潮头。“人工智能时代正在到来,今年我们把EDA(电子设计)高端软件开发列入了专项扶持政策,就是希望加大底层技术的自主创新力度。”杭州高新区(滨江)经信局局长林春盛说,高端工业软件是支撑产业升级的核心技术,虽然很难预测何时会有突破,但只有保持“十年磨一剑”的定力和耐心,才能在创新上保持国际先进水平。

这不由得让人想起科技部相关负责人曾经的评价:深圳是“闯”出来的,而杭州高新区是“忍”出来的。政府忍住了生产总值的一时光鲜,企业忍住了快速变现的金钱诱惑,始终坚持自主创新,掌握了转变经济增长方式的主动权。

“用最大力度支持和包容创新,我们用27年实现了一平方公里一家上市企业,比深圳南山的29年更快。”最让杭州高新区(滨江)的干部们自豪的是,这72家上市企业全是清一色的高新技术企业,且成长路径非常相似:循着“人才带技术、技术变项目、项目融资金、实现产业化”的自主创新路径,从零创业、白手

起家,经过漫长的创新蛰伏期后,最终长成一棵参天大树。

培育一棵树木,收获一片森林,杭州高新区(滨江)已从根本上实现经济结构的调整优化。今年上半年,该区战略性新兴产业增加值占规上工业比重达93.5%,主要就是得益于研发投入占GDP比重始终保持在10%左右,且集中在新一代信息技术、生物医药等高新领域。

眼下,产业和科技竞合愈发激烈,科技创新如何加速?

今年9月,习近平总书记在浙江考察时强调,“强化企业科技创新主体地位,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,加快科技成果落地转化”。循迹溯源,关于如何推进科技进步和创新,习近平同志在2005年调研杭州高新区(滨江)时,就提到了“既要靠自己”“又要靠引进”。

靠自己,构建“政、产、学、研、资”相结合的产业创新体系。在浙江大学滨江

软件、智能机器人等细分赛道,推动工业视觉向3C电子、半导体、锂电、光伏、物流等领域不断衍生新兴产业,实现视觉智能产业迈向高攀升。

这个往高攀升的过程,在产生更大的工业带动力。由省部共建的“中国视谷”,以滨江和萧山两区为核,发挥滨江在数字经济产业链上的超强裂变力,联动市域构建闭环的“研发总部+合作园核心制造+周边配套制造”的先进制造业集群生态,推动“数字安防—视觉智能—智能物联”的产业跃迁,打造成为新时代中国工业形象的一张重要名片。预计到2027年,杭州视觉智能核心产业总体规模将达1万亿元。

“从全球视野布局产业链供应链建设,不断提升产业链供应链韧性和安全水平”,习近平总书记今年调研浙江时的殷切期望,为杭州高新区(滨江)提升科技和产业辐射力指明了新的方向。吉利、海康威视、新华三、正泰、大华……近年来,许多杭州高新区(滨江)的企业跳出浙江、发展浙江,在海外外加快布局研发和制造基地,从“数”与“实”两篇藤萝中,汲取更多来自世界经济丛林的养分