

# 构建城乡互动新格局 奏响全面发展协奏曲

## ——长沙市望城区高塘岭街道高质量推进城乡统筹纪实

谢璐

1月9日,一场形式特殊的美丽宜居村庄建设现场观摩评比活动在长沙市望城区高塘岭街道的广袤农村展开。活动采取“讲评结合、登台打擂、现场打分”的方式,北片区8个涉农村(社区)的党总支书记在观摩现场脱稿述职,讲工作、述思想、摆成绩、省不足,比出了压力、赛出了动力、拼出了潜力,进一步推动全街道乡村振兴提质增效、提档升级。

2021年以来,高塘岭街道坚持发展是第一要务,充分用活已有资源,推进项目建设,做大做强城区,壮大集体经济,打造美丽宜居村庄,以城带乡、以旅带农,实现城乡统筹的良性互动,奏响城乡全面发展的协奏曲。

### 激活动能,支部建在项目上

“我志愿加入中国共产党……”2021年9月26日,高塘岭城镇综合配套项目现场,党旗迎风飘扬,党员们举起右手紧握成拳,重温入党誓词。当天,该项目临时党支部正式成立,以党建赋能,为项目快速推进装上“红色引擎”。

近年来,高塘岭街道坚持“项目为王”理念,全力推进片区发展。街道党工委把临时党支部建在一个个征拆项目上,指挥部党员为拆迁群众讲政策、算明账、解难题,同时通过“一个党员一面旗帜”,引导涉拆党员尽快熟悉政策、理解政策、配合签约,激发出项目建设加速推进的强大动力。

高塘岭城镇综合配套项目中,涉拆党员10户,2021年9月26日召开完涉拆党员动员会,5户党员当场即带头签约。党员殷继峰第一个签约,毫无怨言配合工作;党员朱杜柱之以情、晓之以理,做通老父亲的思想工作;老党员张国钢不仅自己签约,还主动上门上户做左邻右舍的工作……在他们的带领下,25户涉拆户仅用4天便全部签约完毕。

临时党支部的党员干部想群众之所想,千方百计为群众排忧解难。涉拆户王运华年过七旬,体弱多病,处理相关事宜力不从心,党员干部不仅在他生病时上门看望,嘘寒问暖,且带着他全程租房、买房,办妥一切搬迁事宜,让其无后顾之忧……正是这样的赤诚之心,让群众深受感动,该街道两个月内完成7个项目征拆安置工作,腾地533亩,以不断刷新



2021年以来,高塘岭街道精心打造13个美丽宜居村庄,处处皆是赏心悦目的风景。

的“高塘岭速度”为望城区经济发展贡献力量。

2021年,街道财政收入预计可完成12.2亿元,同比增速17.3%。辖区内企业近4200家,个体工商户6万余户,汇集了正荣财富商业中心、望城步行街、联诚雅郡商业广场、紫鑫御湖湾商业广场4个商业中心,以及华润桃源里、湾田望江府、中粮玺悦台等42个楼盘小区,展现出高质量发展的澎湃动能。

### 党群同心,美丽村庄似公园

冬日暖阳下,高塘岭街道六合围村伍家塘美丽宜居村庄好似一幅现代版“富春山居图”。柏油路干净宽敞,休闲广场绿树成荫,颇具诗意的水墨彩绘点亮了一面面农家小屋的白墙。伍家塘公路沿线,每隔一段距离就有一名党员志愿者在进行清扫保洁,他们都是住在公路两厢的居民,自愿认领责任路段,齐心协力呵护美丽家园。

2021年5月,该村正式启动伍家塘美丽宜居村庄建设,通过组织动员人到捐资捐劳的共建行动中。村党总支书记袁成香带头捐款1万元;党员李红钢虽已将户口转至长沙,也毫不犹豫捐款;村民李军腾出鱼塘2200平方米;张其亮自愿拆除围墙,腾出杂屋、菜土;张文利负责搜集村上名人事迹、撰写文字……

昔日破旧荒芜的院落经过修缮,变成了党群红色家园、雷锋驿站、农家书屋等,村上还深入挖掘劳模张仕

斌的先进事迹,提质“梅树猪场”旧址,打造了张仕斌先进事迹陈列室,邀请张家后人张干伟为群众、游客讲述张家“一家班”为集体养猪的动人故事。颜值与内涵齐升,该村驶上了乡村振兴的快车道。

2021年以来,高塘岭街道按照“一村庄一规划、一村庄一蓝图”的理念,统筹专项经费用于13个美丽宜居村庄创建。街道始终将农民参与度、支持率、满意率作为衡量创建的关键因素,积极探索以农民为主体的共建、共管、共享机制。通过召开村民大会、屋场夜话等形式,鼓励村民、社会贤达积极筹资筹劳、投工投劳,13个屋场的群众累计筹资290余万元,筹集沙、水泥等建材100余吨,投工投劳1000余个。“一村一品”的壮丽图景在高塘岭大地铺展开来——

新阳村严家旺美丽宜居村庄依托市级小微水体示范片创建,打造富桥、亲水平台、水体净化浮岛等景致,成为新晋网红打卡点;名盛村黄沙湾美丽宜居村庄修缮抗美援朝老兵墓,建设“老兵之家”,打造爱军拥军为主题的美丽村庄;新康社区康桥美丽屋场充分挖掘新康戏乡文化,让游客感受到浓浓的戏曲韵味;沱市村桂木美丽宜居村庄挖掘中华千年礼孝文化,形成特色乡村振兴模式……

如今的高塘岭农村,推窗见绿、移步换景,处处皆是赏心悦目的风景线,村民们直呼仿佛住在公园中。

### 科技助力,现代农业振翅飞

犹记2021年的丰收季,位于望

城区高塘岭街道的全国首个双季稻无人农场内只闻机械响,不见人奔忙。一台无人驾驶的收获机正按照规划路线,快速收割着280亩早稻,收获机粮仓装满后,自动通知无人驾驶运粮车接粮,运粮车装满后自动把粮食卸到指定运粮卡车上。这是该无人农场首次迎来水稻“夏收”,单季亩产量约700斤。

该农场于2020年12月正式启动建设,依托中国工程院院士、华南农业大学罗锡文教授的技术,采用物联网、大数据、人工智能、5G、机器人等新一代信息技术,实现智能机械自主决策、自主作业,完成所有生产、管理任务。“以前200亩水稻的春耕春插需要20多个人,无人农场只需2到3人,还可节约灌溉用水、肥料和农药投入,实现核心示范区增产10%以上。”农场负责人肯定介绍。

农为邦本,本固邦宁。作为拥有12个涉农村(社区)的街道,高塘岭着力下好都市农业“先手棋”,一批现代农业项目为乡村振兴不断注入新动能。

无人农场所在的新阳村,为助力农场建设,对多条主要路段路基进行拓宽,硬化5200米;实现全村村级道路100%亮化,5G网络全覆盖;开展高标准基本农田建设,实施田、水、路、林、村综合整治;还通过举办“科技农场 有你最闪”等表彰活动,鼓励农民群众通过多种形式参与无人农场建设。

而在六合围村的金成水乡生态农庄,负责人王成二十年如一日坚持做好休闲农业,目前流转土地近1900亩,发展了蔬菜、水果、家禽、生猪、甲鱼、小龙虾等多种种养产品,加之开展采摘、垂钓、餐饮等农家乐项目,年产值达1500多万元。农庄带动周边农户共同养殖甲鱼,免费提供技术指导,在脱贫攻坚战中点对点帮扶27户贫困户,带动了一批农户就业创业。曾经的贫困户向凤莲,身体不好,又带着两个孩子,无法出门务工,她在农庄负责种菜,一年也有几万元收入,如今孩子长大了,日子越过越红火。

实际上,全街道涉及农业种植的企业有60多家,通过“农区变景区、田园变花园、产品变商品”,带动当地务工9万人次,为群众年增收1000多万元。2021年,全街道所有涉农村(社区)集体经济收入均超过20万元。

刘加林

习近平总书记提出要大力加强学生思想政治教育,抓好青少年学习教育,让红色基因代代相传。高校作为人才培养的主阵地,要厘清培养什么人、怎么培养人、为谁培养这个教育根本问题,通过价值塑造、知识传授以及能力培养三者融合来践行立德树人,将党史学习教育走实、走深,并贯穿于立德树人全过程中。

近年来,湖南人文科技学院电子商务专业坚持以党建引领专业建设,充分利用好课程教学主渠道,把党史学习教育有机融入课程思政课堂中来,从历史中汲取智慧与力量,守正创新党史学习教育方法举措,找准育人着力点,使党史学习教育真正入脑入心。

### 立师德,正师风,党史学习教育融入课程思政建强“专业”教师队伍

湖南人文科技学院电子商务专业积极发挥专业教师课程育人的主体作用,将课程育人作为教师思想政治工作的重要环节,坚持教育者先受教育,注重发挥教学名师的示范带动作用,引导教师以德立身、以德立学、以德施教。首先,严把教师准入关,以“德”字为先。电子商务专业全面加强师德师风建设和考核,实施学科高端人才引进计划,中青年学术带头人培养计划,全面提升课程思政教师的整体素质和能力,提升课程思政工作专业化水平,进一步形成全员育人的工作体系。其次,强化思政元素的培养,筑起教师教学能力。自党史学习教育开启以来,湖南人文科技学院商学院国家一流专业建设点电子商务专业专门召开研讨会,积极探索将各专业课程教学知识点如何无缝衔接党史学习教育内容。2021年7月8日,商学院举行“学习强国”学习达人等活动,以学习典型推动学习成效,增强思政元素挖掘应用能力。第三,深化课程思政教学大纲的修订,厚实课程思政教学色度。将党史学习教育内容全面对接课程教学内容,如将“改革开放史”对接《跨境电子商务》《国际贸易理论与实务》等课程,“新中国发展史”对接《马克思主义政治经济学概论》等。通过教学公开课与教学竞赛促进党史学习教育融入课程思政教学。2021年,电子商务专业举行院级以及教研室公开课26人次,李学、罗伟伟两位教师分别获校级课程思政以及信息化教学竞赛二等奖、三等奖。第四,有效融合电商党支部与教研室,创新基层学习制度。以党建引领专业建设为指导,将支部“三会一课”同教研室业务有机融合,以党史学习教育系列议题为抓手,通过“党的十九届六中全会精神”“习近平新时代中国特色社会主义思想”“湖南省第十二次党代会精神”等学习,全面挖掘思政元素。2021年召开专题会议4次,重点围绕《马克思主义政治经济学》《国际贸易理论与实务》《管理学》《电子商务概论》《网络营销》《跨境电子商务》《新媒体运营技术与运用》等课程,挖掘思政切入点36个。

### 培根铸魂,启智润心,党史学习教育融入课程思政延伸课堂教学主渠道

加强课程思政教学,强化立德树人根本任务,是电子商务专业党建引领专业建设的重要抓手。以党史学习教育为契机,加强课程思政教学研讨与开发,充分发挥课堂教学主渠道作用,持续创新教学方式与方法。第一,创新课程教学模式,采用线上与线下混合式结合方式,激活学生学习热度。电子商务专业教工与学生党支部联合在超星学习通上建立党史学习教育网络课程,开设“重走长征路”“党史故事精选”“党史美章精选”“党史上的湖南之最”四个篇章,强化学生自主学习;线下开展党史学习教育研讨沙龙、党史故事演讲、专业中的党史、党史知识竞赛等活动。通过线上线下结合方式,全面激活学生学习热情,让党史学习教育润物无声。第二,创新课程教学方法,让党史学习教育融入课程思政真正“活”起来。《马克思主义政治经济学》课程结合党史学习教育,开展非标准考核改革,将党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史等内容,全面融入课程教学中,组织学生以“四史”为元素的PPT主题演讲,纳入考核范畴;《新媒体技术与运用》课程,

### 永州市零陵区:为劳动者追回欠薪约1100万元

日前,省人力资源和社会保障厅官网发布《2021年度湖南省根治拖欠农民工工资工作先进地区评比结果公示》,永州市零陵区获评“2021年度湖南省根治拖欠农民工工资工作先进地区”,成为全市唯一上榜县市区。同时,在永州市对县市区平安建设根治欠薪考核中,零陵区被评为A类县区。

零陵区委、区政府高度重视根治欠薪工作,“突出政策宣传、突出制度建设、突出源头治理、突出日常监管、

结合考核要求举办电商微视频比赛,并将党史学习教育纳入竞赛类型;《电子商务概论》《网络营销》《跨境电子商务》等也从不同形式上创新课程思政教学方式,其中《网络营销》入选2021年省一流课程。创新教学方法,激发学生全员参与党史学习教育的活力,让党史学习教育融入课程思政更有“型”。第三,采取有“声”与有“形”双轮模式,让实践课程思政“动”起来。党史学习教育融入课程思政要注重润心细无声,化物于无形,坚持理论教学与实践教学双轮驱动。创新党史学习教育模式,让实践课程思政“动”起来。电子商务专业师生党员精选“半条棉被”“杨开慧的家书”“红船精神”等15个故事深入学生宿舍传递党史经典片段,走入2021级新生军训现场激情演讲党史故事;精选“青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华”“让每一个人都有人生出彩的机会”等30条祝福标语,逐一张贴在学生宿舍,引导学生重温党的历史,传承红色基因。以文传声,以声化人,“声”与“形”有机融合,让党史学习教育走实走深。第四,以社会实践课程为载体,让党史学习教育“实”起来。以社会实践、毕业综合实训以及课程实训等为载体,组织“激扬梦想,把青春华章写在祖国大地上”等社会实践活动,电子商务专业学生去往乡村一线开展乡村振兴调研、助力村民构建电商平台、培训村民电商操作技能,走入电商直播间为村民开启网络直播大卖特色农产品,学史力行,让党史学习教育见真章,着力落脚点。

### 入脑入心,铸魂育人,党史学习教育融入课程思政谱写育才新篇章

电子商务专业以党史学习教育为契机,坚持党建引领专业建设为抓手,围绕立德树人根本任务,狠抓人才培養质量,成果斐然。目前,电子商务专业获批国家一流专业建设点、立项省级一流课程5门、省级教学课程思政改革项目4项;省级教学比赛三等奖1个、校级二等奖2个、三等奖2个;省级学科竞赛一等奖8个、二等奖12个、三等奖若干;大学生研究性创新计划与训练项目国家级2项、省级5项;学生发表学术论文25篇,参与电商助农实践活动500余人次,参加校级党史学习教育相关征文获一等奖1项、二等奖3项、三等奖4项、优胜奖3项。湖南人文科技学院电子商务专业坚持党建引领专业建设,扎实落实“立德树人”根本任务,全力推进课程思政改革,用有“声”和“形”的党史来把红色资源利用好、红色传统发扬好、红色基因传承好,传递催人奋进的力量,为党育人、为国育才,共谱人才培养新篇章。

(作者系湖南人文科技学院商学院副院长)

# 学习党史融于课程思政 立德树人谱写育才新篇

湖南人文科技学院电子商务专业以高质量党建引领专业建设

# 株洲:以大数据“天眼”破解环境监管难题

戴鹏

“输入企业名称,立即跳出数据分析。如果两条曲线高度持平,说明企业产污、治污设备运行正常。”1月21日,株洲环境监察人员正在操作“电力大数据+环境监管”平台,对企业环保设施运行情况进行实时巡查。

近年来,在省环境监察局的支持下,株洲不断推进“电力大数据+环境监管”改革,成果显著。由该市国投智慧城市产业发展投资有限公司建设的“电力大数据+环境监管”平台,有效破解不法企业与生态环境部门“躲猫猫”、环保设施建而不用、时开时停的监管执法难题。

目前,该平台已升级迭代至4.0版本,是全国最先进的以大数据“天眼”实现环境精准监管的技术方案,先后入选“湖南基层改革探索100例”案例名单、全国创新社会治理典型的优秀案例,获评全国电力系统电力大数据优秀应用创新成果奖等荣誉。

### 高效:治污设备“线上盯”

株洲是工业大市,现有市场主体31.3万户,其中部分企业生产过程对大气、水体环境影响较大,监管也较难。该市环保部门过去主要靠巡查抽查“海底捞针”,以及群众举报“猫捉老鼠”。平日巡查,每名执法队员负责监管的企业多达2408家。

人管不过来,大数据来管行不行?2017年10月,株洲在全省率先建设“互联网+”技术监控污染物治



株洲“电力大数据+环境监管”平台。(资料图片)

理设施项目,并持续迭代升级。

2021年初,株洲市以智慧株洲平台为核心,对接省电力大数据平台,集成“互联网+”环保设施监控、生态环境移动执法、市长热线督办等平台,推出“电力大数据+环境监管”平台4.0版本,形成一套实现线上线下联动预警、现场精准执法和热线督办等功能,“领跑”全国的大数据环境监管解决方案。

“4.0版方案,真正构建起了大数据背景下的全市生态环境监管机制,有力推动了市域环境治理体系和治理能力现代化。”株洲市国投智慧城市产业发展投资有限公司负责人说,让全市环境管理更加科学、高效、便捷。

“电力大数据+环境监管”平台4.0版本丰富了株洲全市生态环境网络监测体系,转变传统的人工环境管理机制,通过综合利用物联网+、大数据、云计算、数字挖掘与模型技术、人工智能等先进信息化技术实现创

新型的环境管理机制,有效解决了生态环境部门监管执法人员的不足难题,全面提高了株洲环境监管水平和效率。

数据显示,株洲目前已在674家企业建设了3140个监测点位,对全市重点企业全流程的产治协同无缝管理,实现了各类污染源监管全覆盖。

### 精准:环境执法“及时管”

嘀嘀,您有一条新消息……近日,茶陵县生态环境局执法人员在“电力大数据+环境监管”平台收到预警:某竹木加工企业创机生产线的除尘设施未开启超过1个小时。

执法人员立即赶往现场,精准地找到数据异常原因。原来,该企业除尘设施自动启停器件损坏,工作人员未及时执行手动启动,导致环保设备停止运行。

执法人员随即现场制作监察文

书,向企业负责人下达指令,要求其尽快对损坏的电器件进行维修。

“我们利用每日预警、实时预警和超前预警等13个数据模型,监管着各类生产企业排污与治污情况。”株洲市生态环境局负责人说,利用大数据高科技平台打击环境违法,实现了“执法人员一次也不空跑,违法企业一次也跑不掉”的精准监管。

株洲是全国首个将“电力大数据”应用到环保监管工作的城市。根据“散乱污”企业白天不生产、晚上偷偷干、隐蔽性强等特点,“电力大数据+环境监管”平台通过收集全市所有企业昼夜用电负荷差等情况,与领取排污许可证的白名单企业进行大数据智能分析比对,从而精准查出未发放排污许可证的企业。

通过现场核实,2020年以来株洲全市累计发现并查处900多家未领排污许可证的未批先建生产企业,还查处关闭了100多家非法企业,使得污染企业无处藏身。

2021年初,株洲被确认为全省“电力大数据+环境监管”平台试点城市。通过优化数据模型,同年7月,该平台新预警模型试运行,预警信息处置率达100%,实现完全杜绝全市企业通宵生产、节假日生产不开环保设备问题,环保设备晚开、早关现象减少90%以上。

据了解,通过“电力大数据+生态环境监管”平台建设,电力企业违法生产、偷排等现象逐年大幅度下降,2020年处置企业数只有2017年的29%、群众投诉量只有2016年的50%。