

筑牢“生命线工程” 加快高质量发展

车世忠

营商环境既是重要软实力,也是一个地方的核心竞争力。经济开发区是经济建设主战场,优化营商环境,激发市场主体活力,是经济开发区推动高质量发展的必由之路。

在思想认识上调换头脑。思路决定出路,眼界决定格局。优化营商环境是政治责任。习近平总书记就优化营商环境做出一系列重要论述,强调要改善投资和市场环境,加快对外开放步伐,降低市场运行成本,营造稳定公平透明、可预期的营商环境。2020年以来,国家和湖南省相继出台《优化营商环境条例》和《湖南省优化营商环境规定》。从中央到地方,对营商环境重视程度之高、改革决心之大、推进力度之强,前所未有。让优化营商环境系列举措在经开区落地生根,是义不容辞的政治责任。优化营商环境是关键一招。当前,区域竞争已经从“拼政策”向“拼环境”转变。常德经开区作为身处内陆的国家级经开区,在交通区位、资源禀赋、产业基础没有明显优势的情况下,必

须打造营商环境高地,抢占发展先机。优化营商环境是背水一战。当前,受需求收缩、供给冲击和预期转弱的压力传导,企业和经开区的发展都遇到了一定的瓶颈和困难。同时,服务理念的滞后、行政思维的惯性、工作作风的痼疾等问题,都不同程度制约了经开区的发展。必须来一场刀刀向内、刮骨疗毒式的自我革命,真正用思想大解放、观念大转变,推动服务大提质、发展大提速。

在工作作风上脱胎换骨。营商环境是干部作风的“风向标”,作风建设好坏直接关系到营商环境成败。推动形象大提升。经开区将突出抓好办公形象、干部形象、宣传形象大提升,用现代化的办公配置、专业化的优质服务接待客商与群众,让经开区成为展示城市形象的“金名片”和招商引资的“会客厅”。推动问题大起底。对影响营商环境的各个环节、问题进行系统梳理、全面起底,实施清单化管理,逐个整改销号,将优化营商环境贯穿服务管理全过程。推动作风大整治。大力开展作风整治专项行动,狠刹吃拿卡要,严打黑恶霸痞,整治庸懒散,杜绝推拖绕,真

正做到围墙内的事企业做主,围墙外的事园区操心。

在优化服务上比心换位。做到换位思考,把自己摆进去。坚持靠前服务,做到企业需求“心中有数”。沉到企业一线、深入项目现场,问计于企,问需于企,积极作为,靠前服务,做到底数清、情况明、信息灵。打造诚信政府,做到兑现承诺“说话算数”。坚守契约精神,带头讲诚信、守契约,严格履行合同、文件等承诺事项,坚决不搞政策朝令夕改、新官不理旧账。实施暖企行动,做到纾困增效使上“浑身解数”。坚决落实纾困增效、减税降费政策,深入开展“百名干部联系百家企业”行动,推行“立马就办、保姆式服务”,帮助企业解决难题,加强各种要素保障,大幅降低企业生产经营成本。推动流程再造,做到办事效率“屈指可数”。深入推进“放管服”改革,对标国内最优水平,优化审批机制、简化办事流程,力求手续最简、环节最少、成本最低、效率最高。

在推动发展上提速换挡。营商环境与园区发展相辅相成,经开区将提振精气神、奋力闯创干,以实际行动优化环境、感

召企业。坚持目标导向,凝聚发展合力。按照“三大支撑八项重点”工作部署和“五好”园区创建要求,围绕园区“1355”发展目标以及“产业提升、产能倍增、产业链配强、产城融合”发展思路,在“聚焦主责主业、提升产能产业、服务专注专业”上下功夫、出成效。坚持问题导向,破解发展瓶颈。针对企业奖补兑现不及时、项目落地推进难、投资平台边界不清等突出问题,一个问题一套班子一套对策,理清关系,理顺矛盾,破解瓶颈,提升园区诚信度,提高企业满意度。坚持市场导向,激发发展活力。坚决遵循市场规律,运用市场的办法解决市场的问题。坚持扁平化导向,持续推进园区“大部制”改革,实现从行政管理到专业服务的蜕变。坚持效益导向,提升发展质量。对近五年招商引资合同进行全面清理,该兑现坚决兑现,该终止坚决终止。大力清理僵尸企业,盘活闲置资产资源。树立“以亩产论英雄”的鲜明导向,算好投资账、产出账、税收账,不搞大拆大建、不盲目铺摊子,把优质资源用在“刀刃”上。

(作者系常德经开区党工委书记)

永州市零陵区：七场招聘会促就业

春节后历来是招聘市场的旺季。为确保企业生产有序和就业形势稳定,在做好疫情防控工作的前提下,自2022年2月9日至2月15日(正月初九至十五),2022年永州市零陵区就业援助月暨“春风行动”专场招聘会连开七场线下招聘会促就业。

据悉,本次专场招聘活动吸引了德福隆科技、伍子醉槟榔、美源达玩具、园艺中药饮片、湘大骆驼饲料等众多企业。招聘会分室内(二场)和室外(五场)两部分,2月9日和12日上午8:30—12:00在零陵区中山北路2号(财记大酒店旁梦金园珠宝店3楼百信人才市场大厅)进行;2月10日和11日上午9:00—12:00在零陵区工人文化宫广场进行;2月13日和14日上午9:00—16:00在零陵区商业城广场进行;2月15日上午9:00—16:00在零陵区中山北路2号财记大酒店旁好好百货门口广场进行。

此外,该区还在网上同步开展线上招聘活动,线上线下全力护航,积极扩大供需双方交流渠道。

(张兴国 单建华)

永州金洞管理区：抗冰斗雪,确保群众安全

连日来,永州市金洞管理区各级各部门高度重视,坚持“四个到位”,积极配备除冰应急物资,加大执法巡查力度,确保人民群众生产生活安全有序。

组织领导到位。金洞管理区启动3级或4级应急响应,精密部署应对冰雪天气各项工作,明确分工、压实责任。区主要领导人带头指挥,进一步把任务落实到区、乡、村包保领导和责任人身上。

宣传发动到位。全区上下紧紧围绕“五保”目标,坚持“五严禁、五必须”工作原则,充分利用微信群、朋友圈、“村村响”等做好宣传指引工作,及时向广大人民群众发布预警信息,提醒村民非必要不出行;并积极走访老旧房产和困难群体,做好安全取暖提醒,

全力保障人民群众生命财产安全。

重点防范到位。组织专业队伍进行道路、电力等巡检、清障、检修,对农村留守老人孩子、农贸市场和集镇集中活动等重点人群进行重点防控,并在道路结冰交通路口设置警示牌,提醒过往车辆及路人注意安全。

措施落实到位。严格落实各项应对措施,各项应急物资、应急方案和人员全部配齐配足。工程建设、农村建房、垃圾处理等工地根据天气情况适时调整施工进度或停工。扎实做好农村房屋安全隐患排查管理,确保危房不住人,人不住危房。空心房树立明显显眼的警戒标志,确保积雪压垮房屋伤人事件“零发生”。

(刘福华)

通 知

张柳春、左小兵、苏凯洲、邹胜民、黄翔凌、殷志红、贺勤耘、张湘梅、陈平英、刘晶、管理、莫良伟、罗兴、胡朝晖、马科、欧阳华、黄杰、雷衍忠、李志坚、鲁文、宾智勇、刘俊、谢宁、达洪凌、张华波、谭震中、易阳:

根据湖南省国资委巡察组《关于开展编不在岗人员专项清理工作的通知》(以下简称:通知)的要求,湖南有色金属研究院有限责任公司(以下简称:有色院)开展了专项清理工作。经查,你们二十七人目前的情况,属于通知要求的人员清理的范围。有色院根据通知的要求以及有色院相关规章制度,决定停止你们在有色院的社保缴纳及相关待遇的发放。请你们接到本通知后,及时到具体社保经办部门办理后续缴费事宜。

特此通知

湖南有色金属研究院有限责任公司
2022年2月23日

消灭“水课” 建设“金课”

——吉首大学深入推进程序设计课程群建设的探索与实践

李建锋 覃遵跃 胡 斌

2018年6月21日,时任教育部部长陈宝生在全国高等学校本科教育工作会议上指出:对大学生要有效“增负”,要提升大学生的学业挑战度,合理增加课程难度,拓展课程深度,真正把“水课”转变成有深度、有难度、有挑战度的“金课”。消灭“水课”、建设“金课”逐渐成为高等学校乃至社会的普遍共识。吉首大学软件学院利用信息技术赋能,努力培育打造了程序设计一流课程群,取得了良好的人才培养效益。

创新课程群构造方式 使课程优起来

在长期的教学实践中,学校发现,学生虽然掌握了程序设计语言必要的语法知识,仍然存在程序设计能力提升路线设计不科学、实践训练强度深度不足、课程之间教学元素脱节或重复、教学内容松散重复、知识覆盖不全等现象,导致学生学习兴趣不浓,学习成效欠佳。

为此,吉首大学软件学院在计算机类课程群建设中精心谋划,精准发力,打通课程群的个体壁垒,增加课程难度、拓展课程深度,合理提升学业挑战度,切实提高课程教学质量,培育和建设“金课”,并利用课程群统筹培养学生解决复杂问题的综合能力和高级思维。

一是基于整体优化优于局部优化理论,从顶层对程序设计课程群建设进行规划,构建“基础编程能力→抽象编程能力

→应用开发能力”递进式程序设计能力提升路线,不间断提升学生程序设计能力。在基础编程能力培养阶段,主要强化学生结构化、模块化思维和基本算法设计能力;在抽象编程能力培养阶段,主要强化学生面向对象的思维和对物理世界抽象建模的能力;在应用开发能力培养阶段,主要强化学生系统思维和中小型软件项目设计与实现能力。

二是在课程群内部构建“课程实验→课程设计→第二课堂”循序渐近式实践教学链,建立沉浸式场景化实践实训体系,提高学生解决软件复杂工程问题的能力。

目前,该校教学团队自主开发电子课件10000余张、授课视频4325分钟、分层分类题库5335个,校企合作开发项目案例352个。Java程序设计被评为国家级一流本科课程,数据结构与算法等5门课程被评为省级一流本科课程,立项省级名师空间课堂1门、校院级精品课程7门。

创新课程群教学方法 使效果实起来

一是构筑“课前提问→映射算法和数据结构→项目编码→课内小组研讨→课后巩固”翻转课堂,全面推行“三环四步五化”研讨式教学,创设真实的企业环境、企业项目、工作岗位、竞争压力和就业机会等实践教学情境,实现沉浸式5R实训教学。

二是课程群建设过程深度融合现代信息技术,构筑了“研讨式云教学、沉浸式

云实验、场景化云实训”三大云课堂,通过教学目标、教学内容、教学方法和教学评价等“四维融合”机制,实现协同育人。

采用线上线下混合式教学,线上教学等灵活多样的教学形式,部署丰富的教学资源、延展学生学时时空,收集学情信息、进行学情大数据分析、及时精准反馈学情信息,给学生适当学习压力,提高学生学习和自主学习能力。

课程群建设实施以来,学校育人成效突出,学生的程序设计能力显著提升。在程序设计类学科竞赛中成绩突出,近六年来获省部级以上各类奖励338项,其中国家级一等奖10个、二等奖17个、三等奖28个。学生毕业时,平均有效代码量达35000行,获得软件著作权205个。

创新课程群评价手段 使管理严起来

一是利用信息化教学平台对教师教学行为进行全面监督,包括教学进度、研讨式教学、作业布置、能力测试、学生评教和课堂互动等等环节,利用大数据分析功能为教学团队每个教师的教学行为画像,并据此引导教师持续改进。

二是创新程序设计能力总体评价方式,建立每个学生程序设计能力档案库,刻画每个学生的程序设计能力成长曲线,能力曲线为学生调整学习策略、优化学习方法提供依据。

三是利用信息化教学平台详细记录了学生的学习行为,根据权重自动产生学习结果,对学生的情况画像,并把

湖南日报

加快构建全媒体传播体系



湖南日报



“新湖南”客户端



三湘都市报



华声在线新闻网站



文萃报



科教新报



大众卫生报



金鹰报



法制周报



大湘菜报



华声杂志



放学后杂志



湖南日报“湘伴”微信公众号



湖南日报“湘遇”微信公众号



湖南日报“侃财邦”微信公众号



湖南日报“经武门论道”微信公众号



湖南日报“湘视频”微信公众号



湖南日报微信



湖南日报微博

