

制定标准,吸引人才,就业与产业发展同频共振

新职业澎湃发展新动能

本报记者 李心萍

倾听

核心阅读

自2019年以来,人社部会同有关部门发布了5批共74个新职业。新职业的发布,吸引着各类人才不断涌入,为产业发展提供了人才支撑,实现了就业与产业发展的同频共振。随着职业发展潜力的不断释放,新职业的从业人员将拥有更大发展空间,新职业也将为经济高质量发展注入强劲动能。

团队,开展无人机相关业务。

北京市人力资源和社会保障局的最新职业薪酬报告显示,无人机驾驶员年薪中位数约为12.53万元。“新职业发布后,明显感觉到相关培训、考证更加规范,无人机驾驶员队伍也日益壮大。”袁飞说。

无人机驾驶员是新职业发展的一个缩影。国家发布新职业、制定相关职业标准,院校开设相关专业、开发新教材新课程,培训机构依据标准确定培训内容……“新职业发布后的一系列工作,有利于规范、完善新职业人才培养机制,有利于系统化培养相关人才。”对外经济贸易大学教授李长安说。

广东省战略性新兴产业人才培养与评价联盟秘书长陈玉琪认为,新职业的发布,让想从事该职业的人能更加方便地进行技能培训,有利于行业“人才池”的形成。

“新职业是就业市场的‘风向标’,作为

技能人才培养院校,相关职业标准的出台为我们设置专业、开发教材提供了依据和参考。”广州市公用事业技师学院信息文创产业系副主任叶春晓说,例如,数据库运行管理员新职业发布后,学校今年9月份正式开设相关专业。

“接下来,我们还将做好新职业人才培养、评价工作,从而实现人才培养和市场对接、与社会需求同步。”人社部有关负责人说。

创新职业内容,广泛吸引人才
为青年成长搭建“大舞台”

2020年,18岁的刘思雨在第一届全国技能大赛中获得了物联网技术项目金牌。为吸引刘思雨加入,新大陆科技集团开出百万年薪。

“新大陆科技集团的设备比较先进,我平时训练也经常用他们提供的设备,选择与他们签订就业意向,感觉自己可以学到更多。”刘思雨说,希望自己能成为物联网工程技术人员这个新职业上走得更远些。

新职业重在“新”,新颖的职业内容和就业方式,不仅可以吸引青年人加入,也有利于青年人施展才华。

在山东栋梁科技设备有限公司工业与教育研究院,机械相关专业受到越来越多年轻人的青睐。“不少年轻人觉得机器人非常酷炫,所以选择学习相关专业,让一度冷门的机械专业再次受到欢迎。”院长刁秀珍说。

作为新职业之一,工业机器人系统操作员的工作就是让“聪明的”机器人“听话”,完成这个目标,需要掌握不同型号机器人的编程语言,对各式各样的工业机器人进行调试指挥。“想要成为一名合格的工业机器人系统操作员,首先要成为一个掌握编程、控制、机械等多项专业技术的复合型人才。”刁秀珍说。

“不同于传统的车铣工种,工业机器人系统操作员的工作更有趣,也更容易体会到成就感。”济南科德智能科技有限公司机器人工程技术人员白坤鹏说。

凭借数字化管理师的“副业”,彭龙成为全国闻名的“低代码乡村教师”。彭龙是四川省泸州市古蔺县皇华中学数学教师,面对农村寄宿制学校留守儿童多、缺乏科学的数据管理系统等难题,彭龙自学代码,开发搭建了43个应用,用于值周考勤、培训报销、教师查课、学生请假、卫生管理等,有力推动了学校的数字化建设。

“数字化管理师这个新职业打开了我的视野,让我觉得自己的舞台更大了,能干的事情更多了。”彭龙说。

创造就业岗位,推动产业升级
为人才供给深挖“蓄水池”

新职业体现了新技术、新趋势、新需求。《中华人民共和国职业分类大典(2022年版)》首次标注了数字职业,包括“机器人工程技术人员”“数据库运行管理员”等。数字职业不断增多,反映了各行业数字化进程及数字经济发展趋势。

“新职业的发布,可以促进人才培养体系的完善,让人才供给更充足,推动产业健康发展,从而创造更多的就业岗位,这就是新职业与产业间的良性循环。”李长安说。

以数据库运行管理员为例,“数据库几乎是每个企业必备的,无论是大企业还是小企业,都需要数据库运行管理员。”陈玉琪介绍,随着数据库运行管理员“人才池”进一步扩大,将助力企业更好地使用数据库,促进企业的数字化转型,而企业的高质量发展,将创造更多更高质量的就业岗位。

近年来,姜章作为首席执行官,带领浙江谷绿农业科技公司与杭州市余杭区永安稻香小镇紧密合作,通过数字化改造,推动永安稻香小镇的稻米销售额连年攀升,同时也培养了大量的农业数字化技术人员。截至目前,浙江谷绿农业科技有限公司培养了8000多名农业数字化技术员,服务31个县,赋能287个种植生产供应链企业,助力超10万人增收,带动35个农业产业带发展。

本报石家庄12月4日电(记者邵玉姿)为实现更加充分更高质量就业,日前,雄安新区印发《河北雄安新区构建现代化就业公共服务体系三年行动计划》(以下简称《计划》),提出“十四五”期间实现城镇新增就业4.1万人,稳步扩大高技术人才总量,不断优化创业环境,使覆盖全民、贯穿全程、辐射全域、便捷高效的全方位就业公共服务体系更加完备。

《计划》明确实施就业扩容行动、创业扶持行动、就业兜底帮扶行动、技术技能素质提升行动、就业服务效能优化行动、就业政策宣传行动、劳动者权益保障行动等7项重点工作。

在实施就业扩容行动方面,《计划》要求,坚持产业发展引导就业创业,建立信息对接交流机制,掌握建设项目和急需配套服务情况,以建筑、绿化、养老、托育、家政、社区服务等为重点,稳定开发建筑、社区服务等岗位,2022年征集3万余个就业岗位,2023至2025年征集就业岗位10万余个。同时,支持多渠道灵活就业和新就业形态发展,建设为灵活就业人员提供集招工候工、现场招聘、信息推介、人员匹配、技能培训、政策咨询、劳动保障于一体的免费公益性的“零工驿站”,打造“职业培训机构+人力资源服务机构+零工驿站”服务模式。

在实施创业扶持行动方面,《计划》鼓励引导有创业意愿和创业能力的大学生、退役军人等人员返乡入乡创业。高校毕业生毕业学年及毕业5年内初次创业,给予一次性创业补贴1万元。鼓励安置人口自主创业,在新建成投入使用片区内打造就业创业园区,落实租金减免、税收优惠、小额贷款、创业补助等政策。“十四五”期间,将新增参保创业主体5000户,带动就业岗位5万个。

在实施就业兜底帮扶行动方面,《计划》提出实施安置人口就业保障计划。对安置人口的劳动就业状况进行动态摸排,建立和完善安置人口劳动力资源信息库。对就业困难人员实施就业援助,实行实名制动态管理,使有就业意愿的劳动力享受“一对一”岗位推荐服务,每人获得2个以上有针对性的岗位信息。构建覆盖全部安置劳动人口的贯穿终身、适应市场需求的职业技能培训制度,提供“菜单式”“订单式”培训,让有培训意愿的征迁群众至少掌握1至2门就业技能和2至3项实用技术。

此外,《计划》强调抓好重点群体技能培训,重点加强征迁群众、高校毕业生、城镇青年、农村转移就业劳动者等技能培训。“十四五”期间,组织开展补贴性职业技能培训11万人次、社会性培训10万人次。

甘肃加快基础设施建设 交通运输固定资产投资破千亿元

本报兰州12月4日电(记者赵帅杰)日前,记者从甘肃省交通运输厅获悉:截至11月底,甘肃交通运输行业今年已累计完成交通运输固定资产投资1018.6亿元,年内首次突破千亿元大关。

今年以来,甘肃交通运输行业全面落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”要求,抢抓适度超前加快基础设施建设和促投资稳增长重要政策机遇“窗口期”,保持交通运输经济高位运行,重点工作任务基本实现预期目标。

前11个月,甘肃交通运输固定资产投资累计完成1018.6亿元,同比增长8.9%。其中,公路水路累计完成933.6亿元,同比增长8.3%;民航机场累计完成85.0亿元,同比增长16.9%。

截至11月底,甘肃建成自然村(组)硬化路1.1万公里,收费公路征收通行费122.33亿元(含政策性减免35.37亿元)，“四好农村路”示范县创建、信息化示范县建设持续推进,农村公路路衍经济已初见成效。

云南积极推进科技惠民 20项民生领域科技项目将实施

本报昆明12月4日电(记者叶传增)近日,云南省科技厅发布《云南省民生科技创新工程行动方案(2022—2025年)》(以下简称《行动方案》)。根据《行动方案》,到2025年,全省将围绕人民群众最为关心的人口健康、资源环境、公共安全、生态保护等民生领域,组织实施20项重大科技项目,着力突破50项提高人民群众生活质量的关键技术,构建高效的民生科技创新体系。

《行动方案》提出,要组织实施人民群众生命健康科技创新与应用示范。针对人民群众最关心的生命健康问题,围绕健康云南建设战略需求,在重大疾病预防、应对人口老龄化等方面,以传染病防治技术体系建设和临床医学研究中心为抓手,突破关键技术,加强疾病预防技术普及推广和临床新技术、新产品转化应用。

《行动方案》细化了组织推进生态文明建设科技创新与应用示范的措施。将组织实施西南生态安全屏障科技示范,组织推进大气和水生态环境治理科技创新与示范、开展土壤和固体废物生态环境治理科技创新与示范、推进绿色低碳技术创新和应用。

针对人民群众关心的安全问题,云南将重点开展自然灾害防灾减灾、安全生产、消防救援等领域的关键技术研究和应用示范,推进公共安全突发事件预防控制、监测预警、应急处置等关键技术的持续创新,加强突发公共事件应急能力,提升自然灾害防御水平。

本版责编:唐露薇 巩育华

三年行动计划印发

雄安新区完善就业公共服务体系

“十四五”期间将新增城镇就业四万余人

新建居住区儿童游乐场地不宜小于一百平方米

城市儿童友好空间建设导则印发

本报北京12月4日电(记者陆娅楠、丁怡婷)国家发展改革委、住房和城乡建设部、国务院妇女儿童工作委员会日前联合印发《城市儿童友好空间建设导则(试行)》(以下简称《导则》)。(以下简称《导则》)提出,城市儿童友好空间建设的基本原则为“儿童优先、普惠公平”“安全健康、自然趣味”“因地制宜、探索创新”,应在城市、街区、社区3个层级统筹推进,重点工作内容包括公共服务设施、道路空间、公园绿地的适儿化改造和校外活动场所、游憩设施建设。

根据《导则》,城市层面应加强顶层设计,全面构建儿童友好空间体系,包括构建关爱儿童成长的公共服务设施体系、打造自然趣味的开放空间体系、建设适宜儿童出行的道路交通系统、营建保障儿童安全的成长环境等。

街区层面与15分钟步行出行范围相衔接,对接城市街道管理服务范围,重点完善儿童公共服务设施、活动场地、慢行系统等,构建儿童友好街区空间。其中,均衡完整的儿童服务设施包含中小学、社区卫生服务中心、儿童活动中心、校外活动场所等建设内容。

社区层面与5—10分钟步行出行范围相衔接,对接城市社区管理服务范围,优先配置满足婴幼儿和学龄前儿童日常需求的服务设施、游乐场地和步行路径,满足儿童日常基本生活和成长发展需要。

《导则》提出,结合游园、口袋公园等增设儿童游乐场地,并配置沙坑、浅水池、滑梯、微地形等游乐设施。新建居住区的儿童游乐场地面积不宜小于100平方米。新建社区应建设不小于800平方米的多功能运动场地,可配置适宜儿童参与的篮球、排球、足球、棒球等体育设施。

《导则》提出,鼓励有条件的地方先行探索,开展儿童友好空间建设试点工作,探索儿童友好空间建设的工作机制、模式、政策和制度等。结合建立健全“一年一体检、五年一评估”的城市体检评估机制,建立儿童友好城市、儿童友好街区、儿童友好社区等儿童友好空间的建设评估及反馈机制。



12月2日,游客在湖南省衡阳市南岳衡山风景区赏雪。受连日降温影响,南岳衡山风景区迎来入冬后的第一场雪,银装素裹的山峰在云雾里若隐若现,林木晶莹剔透,呈现出雾凇美景。曹正平摄(影像中国)

贵州促进经济社会发展全面绿色转型 到2025年绿色经济占比50%

本报贵阳12月4日电(记者程煊)为进一步推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展,贵州省人民政府日前发布《关于加快推进健全绿色低碳循环发展经济体系的实施意见》(以下简称《实施意见》),重点从健全绿色低碳循环发展的生产体系、流通体系、消费体系以及基础设施绿色升级等方面提出明确要求,以促进经济社会发展全面绿色转型。

《实施意见》明确,到2025年,贵州省单位地区生产总值能耗较2020年降低13%,单

位地区生产总值二氧化碳排放较2020年降低18%,绿色经济占地区生产总值比重达到50%,经济社会发展绿色化、低碳化水平显著提升,绿色低碳循环发展经济体系初步形成。到2035年,建成绿色低碳循环发展经济体系,碳排放达峰后稳中有降,建成生态文明先行区。

《实施意见》提出,到2025年,新增城镇生活污水处理能力44万立方米/日,建设改造污水管网4000公里,配套建设污泥资源化处置设施,实现厂网能力协调配套;完成

全省10个县级市建成区黑臭水体排查整治;提升危险废物监管水平,打造全省固体废物环境监管“一个平台、一张网”;推进医疗废物信息化管理,实现一级以上医疗机构医疗废物可追溯,并逐步向乡镇卫生院、社区卫生服务中心延伸;推进城市实现餐厨垃圾处理能力全覆盖;加快县域生活垃圾焚烧处理全覆盖,配套建设焚烧飞灰处理设施,全省基本实现原生生活垃圾“零填埋”。

在健全绿色低碳循环发展的消费体系方面,《实施意见》倡导绿色低碳生活方式。深入践行“光盘行动”,制止餐饮浪费;普遍推行生活垃圾分类,强化塑料污染全链条管理;开展绿色生活创建活动,打造绿色学校、绿色社区样板标杆,推进80%以上的县级以上党政机关建成节约型机关。