



近日,国务院公布了《快递暂行条例》(以下简称《条例》)。随着这部我国首个专门针对快递业的法规出台,以及各种新技术的推波助澜,快递行业迎来了健康有序发展的新风口。

怕泄露隐私、怕物品丢失、怕物流时间太长 这部法规打消你的“快递焦虑”

本报记者 李禾

快递分拣还能登上“北京8分钟”?
没错!平昌冬奥会闭幕式上,京东物流“亚洲一号”无人分拣中心里工作的智能搬运机器人在世人面前精彩亮相,已成为展示中国智慧物流形象的新名片。
随着电子商务的快速发展,我国快递业历经十年规模增速依然高位运行,新业态、新动能不

断呈现。据统计,2017年我国快递业务量完成了400.6亿件,是2007年的33.4倍,年均增长达42%。2014年以后,我国快递业务的年增长量更是高达100亿件。
近日,国务院公布了《快递暂行条例》(以下简称《条例》)。随着这部我国首个专门针对快递业的法规出台,以及各种新技术的推波助澜,快递行业迎来了健康有序发展的新风口,未来,与我们生活密不可分的快递会有哪些新变化?

突破信息基础设施和冷链运输滞后等“硬瓶颈”,打造智慧物流体系是不少物流企业已在努力的方向。
西南大学资源环境学院教授谢德体介绍,在重庆江津,国内首个乡村物流线路共享系统利用大数据进行智能派单,成功实现了“车找货、货找车”。在线上,将“县域智慧物流”网络系统与其他电商、第三方物流快递的系统进行对接;在线下,将乡镇、行政村闲置的人、车、运力调动起来,也减轻了快递企业末端布局、经营

“放管服”改革的方向,进行了制度上的突破和创新。
比如为减少政府对微观经济活动的直接干预,明确禁止地方政府出台违反公平竞争、可能造成地区封锁和行业垄断的政策措施,强调地方政府要建立健全促进快递健康发展的政策

措施,保障企业及员工的合法权益;为简化末端网点开办手续,规定进行属地的事后备案,无需办理营业执照,并支持和鼓励在农村、偏远地区发展快递服务网络,减轻企业布局末端网络负担。同时,为构建以信用为核心的新型市场监管体制,规定加强快递诚信体系建设,建立健全快递信用记录、信息公开、信用评价制度,依法实施联合惩戒措施,提高快递信用水平等。
卸下包袱,新规的出台为高速发展中的快递业提供了“轻装上阵”的舞台。

当前,末端网点的办照成本较高,快递车辆通行难、快递基础设施薄弱等都是我国快递业发展过程中普遍存在的问题。
“以企业为制度调节的着重点,制度红利要以企业的实际感受为衡量标准。”张建华介绍,为实现快递业的高质量发展,此次《条例》按照

提速度

分拣配送都用上了“黑科技”

机器人自动分拣后,自动在包裹上贴快递面单,并完成封箱。随后,包裹就被送上国内运行速度最快的高速分拣机,根据要去往的不同目的地,被迅速分类,快速传出去……
在菜鸟网络的浙江嘉兴机器人仓,只需1小时,设备就可分拣超过2万件包裹。更让人觉得不可思议的是,自动分拣机器人甚至拥有视觉识别系统,无需提前预设商品的图像特征,机器人就能精准识别、定位各类标准包装商品及位置等。

“放管服”改革的方向,进行了制度上的突破和创新。
比如为减少政府对微观经济活动的直接干预,明确禁止地方政府出台违反公平竞争、可能造成地区封锁和行业垄断的政策措施,强调地方政府要建立健全促进快递健康发展的政策

在浙江大学紫金港校区里,一款名为Gplus的无人送货车开始尝试为学子们送快递。
“我们的无人车正在大规模建设中,无人车即将投入量产,无人机也飞行在各种物流配送场景。”菜鸟ET物流实验室资深算法专家陈俊波说,依托无人车、无人机等技术,菜鸟正对包括商家、物流公司在内的物流全链路进行优化。
无论是机器人分拣还是无人车送货,各类

相关数据显示,去年“双11”,天猫接到了8.12亿个物流订单。12分钟后,第一单就已在上海完成签收;69分钟,农村第一单在贵州黔南苗族布依族自治州完成;到16点,全国340个城市消费者已签收了当天下的包裹……
此次《条例》也提出,国家鼓励和引导经营快递业务的企业采用先进技术,促进自动化分拣设备、机械装卸设备、智能末端服务设施、快速电子运单以及快件信息化管理系统等的推广应用。

在中国国家邮政局局长马军胜看来,中国快递业由大到强的转型节点上,此次《条例》的出台,正为快递业发展指明了方向,创造了机遇、提供了支撑,理顺了关系,解决了难题,具有里程碑式的意义。

保安全

包裹有了“区块链身份证”

担心包裹里会隐匿危险物品?买了贵重物品总担心会被偷梁换柱?个人信息泄露怎么办?
海量的包裹,加上服务网点多、线长、面广,操作过程中人货分离等特点,如何确保包裹的安全,不仅是人们最关心的问题,也是快递产业最基本的“生命线”。
为了给包裹加上“安全锁”,此次出台的《条例》中要求,在收寄验视和安全操作方面,快递企业必须作验视和安检标识;在实名收寄方面,限定了实名收寄的快件范围,用户须配合提供身份信息,对拒不提供身份信息或身份信息不实的,企业不得收寄。

递运单和电子数据管理方面,明确要求妥善保管电子数据,定期销毁运单,并设定了处罚措施。比如出售、泄露或非法提供快递服务过程中知悉用户信息的,快递承运方最高罚款10万元。
护航包裹安全,也离不开新技术的加持——菜鸟国际技术负责人唐初告诉记者,菜鸟与天猫国际已启用区块链技术跟踪、上传、查证跨境进口商品的物流全链路信息,给每个跨境进口商品打上独一无二的“身份证”,供消费者查验。

“区块链的最大特性在上传数据的不可篡改。这一概念虽兴起不久,但在海淘领域应用前景十分广泛。”唐初介绍,当海淘商品从海外运往中国时,涵盖了商品原产地、启运国、装货港、运输方式、进口口岸、保税仓检验检疫单号、海关申报单号在内的各项物流数据便开始“上链”,目前已有超过50个国家的30000多种进口商品支持基于区块链技术的物流链路查询。

递运单和电子数据管理方面,明确要求妥善保管电子数据,定期销毁运单,并设定了处罚措施。比如出售、泄露或非法提供快递服务过程中知悉用户信息的,快递承运方最高罚款10万元。
护航包裹安全,也离不开新技术的加持——菜鸟国际技术负责人唐初告诉记者,菜鸟与天猫国际已启用区块链技术跟踪、上传、查证跨境进口商品的物流全链路信息,给每个跨境进口商品打上独一无二的“身份证”,供消费者查验。

“区块链的最大特性在上传数据的不可篡改。这一概念虽兴起不久,但在海淘领域应用前景十分广泛。”唐初介绍,当海淘商品从海外运往中国时,涵盖了商品原产地、启运国、装货港、运输方式、进口口岸、保税仓检验检疫单号、海关申报单号在内的各项物流数据便开始“上链”,目前已有超过50个国家的30000多种进口商品支持基于区块链技术的物流链路查询。

减负担

智慧物流打通运输“末端神经”

“农村电商物流‘最后一公里’决定了农村经济发展的未来。”
近年来,电商日益成为农村扶贫脱贫的一个

重要窗口和平台。而建设农村物流网络,就必须面对农村人口分散、仓储与运力布局难以形成规模效应等“肠梗阻”。

最高1亿元!“潍坊20条”瞄准人才定向发力

第二看台

本报记者 王延斌

国内外顶尖团队可获5000万元甚至1亿元的费用资助;来潍坊工作或创业的博士、硕士、本科每月可获3000元、1500元、500元的生活补助;重奖“引才伯乐”,最高50万元……
近日,山东省潍坊市推出《关于支持人才创新创业的若干政策》。20条人才新政,条条“真金白银”,瞄准国内外人才定向发力。对这座地级城市来说,这是该市史上力度最大、政策最优、模式最新的高端人才培育和引进工程,其扶持力度也走在了全国前列。

不止奖人才,还奖“引才伯乐”

相比一线城市和省会城市,潍坊的科教资源并不丰富,而产业的高端发展又急需人才支持。这正是该市“史上力度最大政策”出台的背景。
根据此次新政,对引进能够突破关键技术、发展高新技术产业、带动新兴产业发展的国际国内顶尖人才(团队),实行一事一议,随行随议,视人才和项目情况,分类给予500万元、1000万元、3000万元、5000万元的费用资助,以及最高1亿元的政府性创新创业投资引导基金支持。

对顶尖人才的亿元支持,刷新了潍坊人才引进力度的新纪录。同时,“潍坊20条”不仅对各类人才张开臂膀,对引才“伯乐”和单位也有说法——“鼓励柔性引进海内外高端人才”,对引才单位给予最高50万元补助;重奖“引才伯乐”,每人可获最高50万元奖励。
此外,政策不仅欢迎博士、硕士,也对到潍坊就业、创业的大学生敞开了怀抱——博士、硕士、大学生每月分别可获3000元、1500元、500元生活补助;

自主科技创业的博士,可获20万元—100万元不等的经费资助。
为解决人才后顾之忧,政策还规定,高层次人才随迁配偶属公务员或事业单位在编在职人员的,由组织、人社部门本着对口原则协调安排工作;子女入托入学的,由教育部门协调安排。

科技成果入股占比可达100%

留学日本的病毒学博士张国华怀揣着科研成果产业化的梦想回国。尽管成果不错,落地却很难,“关键是没有钱、没资源”。
为支持“张国华们”的梦想,此次政策不仅为高端人才送上“真金白银”,还鼓励企事业单位或打造或升级创新创业平台。比如支持提升科技创新平台,认定合格的新型研发机构最高可获得1000万元补助;同时,对新认定的国家级、省级企业技术中心、工程技术研究中心、工程实验室、重点实验室、工程研究中心、工业设计中心等科技创新平台,给予最高200万元奖励。

如今,在潍坊生物医药科技园,“免疫学”博士刘海燕创建了贝瑞康生物科技公司,正准备大干一场。被吸引而来的7名国家千人计划专家、18名山东省泰山学者和20名潍坊市双创人才也正在热火朝天的创业之中。
创业氛围的热火离不开对科技人才的大力支持。此次新政规定,科技人员就地转化科技成果所得收益,可按至少80%的比例奖励给技术成果完成人以及对技术成果转化有突出贡献的人员。科技人员可以高新技术成果和知识产权作为无形资产入股创办科技型企业,所占注册资本比例最高可达

100%。
在瞄准外部人才的同时,潍坊也不忘挖掘本地人才潜力。政策计划每年选派100名以上企业家人才赴境外研修考察,选拔300名以上企业家人才在国内接受高端培训。实行市、县联动,“十三五”期间将企业高管人才全部轮训一遍。

力度空前缘于“尝到甜头”

车间技术员出身的姜滨利用手里的核心技术创业,短短7年间他领导的歌尔声学公司不仅实现上市,还成了全球的“蓝牙一哥”。
企业家与科学家合力,“十年磨一剑”,盛瑞传动公司的SAT项目摘得汽车零部件行业唯一一个国家科技进步一等奖;

……
近年来,潍坊已经尝到了“人才驱动”的甜头,“一个人成就一项技术,成立一个公司,利用一个平台,做大做强”的链条在这里已被不少企业的实践成功证明。
当下,“一把手抓第一资源”已成为潍坊的共识——人才工作被纳入县镇党委书记基层党建述职考核和县市区(市属开发区)科学发展综合考核,12名县市区委书记在电视台畅谈人才工作的新思路新举措,争当“人才书记”蔚然成风。

去年发布的《潍坊市“十三五”人才发展规划》中提出,到2020年,要打造“全省人才生态最优地”。要达成“全市人才资源总量达到220万人左右”的既定目标,“引进培育‘高精尖缺’领军人才,着力打造拥有关键技术、引领新兴产业发展、带动产业转型升级的高端创业人才队伍”正是其实现途径。

一周新政

福建 备案高新技术企业 最高可获200万元奖励

记者4月1日从福建省科技厅获悉,该省正式组织开展2018年度第一批省级高新技术企业备案工作。根据福建省《省级高新技术企业扶持办法》和《省级高新技术企业备案实施细则(试行)》,由省科技厅、经信委、财政厅三部门,联合建立省级高新技术企业培育库,设立省级高新技术企业培育专项资金,给予入库备案企业最高不超过200万元的奖励。
据福建省科技厅有关负责人介绍,申请纳入省级高新技术企业培育库的企业,适用该办法,通过备案的,颁发省级高新技术企业证书,其资格自发文确认之日起有效,每3年重新备案。企业入库备案当年,根据企业拥有知识产权、研究开发费用总额占同期销售总额的比例、高新技术产品(服务)收入占企业同期总收入的比例和企业创新能力评价等情况予以奖励,最低20万元,最高不超过200万元;省级高新技术企业培育库中,通过国家高新技术企业认定,即“出库”,当年每家给予20万元补助。
(柯怀鸿 记者谢开飞)

山西 安排10亿元 支持百万人提升技能

记者从山西省政府新闻办召开的新闻发布会上获悉,今年山西从就业专项资金、失业保险基金安排10亿元左右,支持100万人技能提升培训。
据悉,山西将按照“属地为主、条块结合”的原则,对60万城乡劳动者培训,其中,11个市完成56.5万人,省卫计委完成2.5万人,省家政服务业协会完成1万人;对40万名在岗职工培训,重点在煤炭、钢铁、机械、交通、能源、建筑、电力、金融、通信等行业,选择32户培训能力、基础较好的中央、省属国有企业组织实施。培训对象主要包括城镇失业人员、农村进城务工人员、企业在岗职工、岗前培训对象四大类。
同时,山西将建立培训、评价、就业补贴联动机制,激发培训机构提升培训质量和效果,对经培训考核取得相应证书的,先给予80%的培训补贴;3个月内实现就业的,再给予20%的培训补贴,并按省职业介绍补贴标准给予就业奖励,补贴标准为本人以内就业300元、县外省内就业每人500元、省外就业每人800元。此外,山西还将结合本地产业发展和市场需求开展培训。
(记者王海滨)

辽宁 改革放权 服务自贸区创新发展

4月1日,中国(辽宁)自由贸易试验区迎来周岁生日。“政府职能转变、‘放管服’改革、‘证照分离’,下放经济管理权限,给予辽宁自贸区最大的创新发展空间。”一年来,一系列举措让蹒跚起步的辽宁自贸区获得了迅猛发展:新增注册企业近2.5万家,注册资本3626.1亿元,形成首批29项改革创新案例并向全省推广25个。
在当天召开的辽宁省政府新闻发布会上,辽宁省自贸区办公室副主任王恩滨对外通报了自贸区成立一年来的成绩“清单”:探索建立现代化服务型政府管理模式,试点负面清单管理模式,建立更加开放透明的市场准入制度,逐步与国际通行规则接轨的贸易监管体系,推进金融领域开放创新和协同高效的风险防控体系。同时,突出辽宁自贸区服务国家战略的定位,健全法制保障,形成与自贸区深化改革相适应的法律服务体系。
据了解,随着《中国(辽宁)自由贸易试验区条例》即将颁布,与自贸区发展相适应的法律服务体系也将逐步健全。
(记者郝晓明)

贵州 深度融合 大数据与旅游实体经济

据贵州省旅发委透露,贵州将实施全域旅游融合应用专项行动,全面推动大数据与旅游实体经济深度融合,助推旅游产业转型升级和可持续发展。
根据日前发布的《贵州省“全域旅游融合应用专项行动”计划》,贵州将以政府引导、企业主体为主要方式,鼓励支持通过PPP模式、BT模式、企业自投自建运营、服务购买、资源置换、市场化运作、市场投融资等多种方式和手段,推动全域旅游融合应用专项行动大数据与旅游实体经济深度融合项目落地建设,培育企业良性“造血”功能,形成旅游大数据商业模式,提高旅游大数据的可持续性。
以搭建智慧旅游“一站式”服务平台为重点,深化大数据在旅游业领域的能力建设,构建全域旅游大数据综合管理体系,加快形成智慧旅游景区指导性规范,逐步扩大覆盖面。通过实施试点示范项目,培育一批旅游与大数据深度融合的典型企业,形成一批先进技术、产品、模式,推动大数据在旅游行业应用。鼓励各级旅游主管部门、旅游景区、旅行社、宾馆饭店、农家乐等在信息化建设中充分考虑大数据采集需求,构建分级、分类的旅游大数据资源体系,实施旅游公共数据资源开放。
(据新华社)



(本版图片除标注外来源于网络)

扫一扫
欢迎关注
政策解读时间
微信公众号

