

# 68项涉企经营许可事项直接取消审批 取得营业执照即可开展经营 下月起辽推行“证照分离”全覆盖

**所有依法设定的涉企经营许可事项全部纳入清单管理 清单之外“非禁即入” 企业可以自主开展经营活动**

2015年以来,国务院选取部分涉企经营许可事项在上海浦东试点,在总结试点经验基础上逐步向全国复制推广。按照国务院统一部署,我省于2018年11月在全省范围内全面推开第一批106项“证照分离”改革,并于2019年12月在辽宁自贸试验区对全部528项涉企经营许可事项启动“证照分离”全覆盖试点,截至今年5月底,共通过免办审批、即时备案、当场承诺领证、简化审批流程等方式办结审批业务73万余笔,惠及企业近50万户,对比法定审批时限,每笔业务平均节约时间成本17天以上,取得了显著的改革成效。

从今年7月1日起将在全省范围内推行“证照分离”改革全覆盖,并在辽宁自贸试验区开展更大力度的改革试点。

昨日,辽宁省政府新闻办召开新闻发布会,辽宁省市场监督管理局相关负责人介绍了我省推行“证照分离”改革全覆盖的相关情况。

## 跨地域、跨部门互认互信

推行经营范围规范化登记,建立经营范围表述与涉企经营许可事项的一一对应关系,精准告知企业需要办理的许可事项,通过推送登记信息将企业涉及的审批事项告知相关部门,实现登记注册与审批许可之间的有机衔接。企业超经营范围开展非许可类经营活动的,市场监管部门不予处罚。有关主管部门不得以企业登记的经营范围为由,限制其办理涉企经营许可事项或者其他政务服务事项。

## 沈计划年底前建成土壤环境质量信息化平台

本报讯 辽沈晚报记者张阿春报道 今年年底前,沈阳将建成土壤环境质量信息化管理平台。通过该平台有效提升土壤环境质量管理效率,实现综合查询、台账管理、动态监控等功能模块,对沈阳市土壤环境质量进行数字化、定量化、图形化、动态化管理。

据介绍,沈阳市土壤环境质量信息化管理平台依托“互联网+大数据+监管”模式,设计开发土壤环境质量基础数据库系统、星地协同动态监控系统等多个管理系统。平台运行后将全面整合沈阳市土壤环境质量管理相关数据,推动沈阳市在土壤环境质量管理过程中资源的高效配置、信息的自由流动和服务的深度融合,实现土壤环境质量管理工作的“用数据说话,用数据管理,用数据决策,用数据服务”,为土壤环境管理提供更好的决策分析和政策指引。

**承诺一批**

在全省范围内对39项涉企经营许可事项,在自贸试验区及其所驻行政区对68项涉企经营许可事项实行告知承诺审批,有关主管部门依法列出可量化可操作、不含兜底条款的经营许可条件,明确监管规则和违反承诺后果,一次性告知企业。对因企业承诺可以减省的审批材料,不再要求企业提供;对可在企业领证后补交的审批材料,实行容缺办理、限期补交。对企业自愿作出承诺并按要求提交材料的,当场作出审批决定。

**备案一批**

在全省范围内对15项涉企经营许可事项,在自贸试验区及其所驻行政区对29项涉企经营许可事项由审批改为备案,企业按规定提交备案材料的,有关主管部门当场办理备案手续,不得作出不予备案的决定。

对审批改为备案的办理,省级实施方案也从维护和促进企业经营利益出发,作出了“原则上实行事后备案”的规定,简单讲,企业拿到营业执照就可以从事备案事项所对应的经营活动,先干起来再说,同时抓紧把备案办了就行。

**取消一批**

在全省范围内对68项涉企经营许可事项,在自贸试验区及其所驻行政区对80项涉企经营许可事项直接取消审批,企业、个体工商户、农民专业合作社取得营业执照即可开展经营,相应许可证件不再作为商业活动和办理政务事项的凭证,行政机关、企事业单位、行业组织等不得要求企业提供相关行政许可证件。

企业仅需要在登记注册环节采集个别信息,基本上等于直接取消。这就是说,这些许可事项一律免办,真正实现了“零时限”“零门槛”“零成本”。自贸试验区试点期间,直接取消审批仅有13项,惠及企业却覆盖到全量的48%,这次从13项增加到68项和80项,可以说,有许可经营项目的大多数企业都将涉及到。

**优化一批**

在全省范围内对406项涉企经营许可事项,在自贸试验区及其所驻行政区对351项涉企经营许可事项提供优化审批服务,采取下放审批权限、精简许可条件和审批材料,优化审批流程、压减审批时限,取消或者延长许可证件有效期限,取消特定行业许可数量限制,或者合理放宽数量限制并定期公布总量控制条件、企业存量、申请排序情况等措施,便利企业就近办理,减轻企业办事负担,提高审批许可效率,方便企业持续经营,鼓励企业有序竞争。

依托全省一体化政务服务平台,推进涉企经营许可事项从申请、受理到审核、发证全流程“一网通办”“最多跑一次”,让企业更加便捷办理各类许可。凡是前流程已经收取相关材料且能够通过信息共享获取的信息,不得要求申请人重复提交。

依托全国企业电子证照库,加强和推进电子证照运用,实现跨地域、跨部门互认互信,在政务服务、商业活动等场景普遍推广企业电子亮照亮证。凡是通过电子证照可以获取的信息,一律不再要求企业提供相应材料。

## “充分放手无事不扰”

对一般行业、领域,全面推行“双随机、一公

开”监管,推进常态化跨部门联合抽查,实现“进一次门,查多项事”,防止分散执法、多头检查增加企业负担。对新技术、新产业、新业态、新模式等实行包容审慎监管,量身定制监管模式,对轻微违法行为依法从轻、减轻或者免于行政处罚。对直接涉及公共安全和人民群众生命健康等特殊行业、重点领域,落实全覆盖重点监管,强化全过程质量管理,守牢安全底线。

实施信用分类监管,对企业进行精准画像,对信用好、风险低的企业“充分放手、无事不扰”;对信用差、风险高的企业“重点监管、有事必究”。

深入推进“互联网+监管”,探索智慧监管,加强监管数据共享,运用大数据、物联网、人工智能等手段精准预测风险隐患,推动实现动态监测、智能预警、快速处置。

## 清单之外无审批

这次改革,把中央层面设定的523项和省层面设定的5项涉企经营许可事项全部以清单的形式固定下来,逐项明确改革方式、改革举措和事中事后监管措施,实现了许可事项全覆盖、清单之外无审批。

这样,所有依法设定的涉企经营许可事项全部纳入清单管理,清单之外“非禁即入”,企业可以自主开展经营活动。企业在登记注册环节,就清楚自己涉及哪些许可,找谁办、如何办,应该承担哪些主体责任,以便依法依规开展经营活动。

辽沈晚报记者 胡婷婷



消防员抬着伤者送往医院。

消防供图

## 消防车变“急救车” 救人送医一气呵成

从救援到送医,消防车包办了一起车祸当中被困者的全部处置,以最快的速度帮助他脱离当时的险境。

“当时是我们的119指挥中心接到的报警,说是位于元宝区金山镇集市路口发生追尾事故,1人受伤被困。”丹东市消防救援支队临江后街特勤消防救援站表示,得知情况后,他们迅速出动了2部消防车及10名救援人员赶往现场。

消防救援人员到达现场后发现,一辆小型货车停在道路中央,驾驶室严重变形,一男子困在驾驶室,表情痛苦,消防员一方面安慰他,告诉他不要怕,马上就会救他出来,另一方面则立刻在现场研究起救援方案。分析清楚现场情况后,消防指挥员要求一组消防救援人员负责现

场警戒,防止附近有车辆没看出此地情况,发生二次事故。另一组救援人员则立刻打开主驾驶室车门,利用液压工具破拆组展开营救,3分钟后,被困男子被成功安全救出。

人虽然救出来了,这个时候要如何送医却犯了难——救援人员与120急救中心联系后得知,急救车已经全部派出,没有空闲车辆能够立即赶过来。可是伤者腿部受伤较重,再耽误下去,不知道会发生什么样的情况。时间就是生命,想到这里,现场的消防指挥员果断决定使用消防车充当“急救车”,带着伤者一路疾驰驶向丹东市第一医院。经过8分钟的快速行驶,终于成功将男子送到了医院急诊室。

辽沈晚报特派丹东记者 王晓阳

## 我省日最大核酸检测能力达10.7万人份

本报讯 辽沈晚报记者胡婷婷报道 截至6月28日18时,全省具备新冠病毒核酸检测能力的医疗卫生机构达到143家,其中省市疾控机构15家、各级医院及第三方检测机构128家。目前,全省日最大检测能力达到10.7万人份,已提前达到计划目标,远远超过当前日检测5万人份的实际需要。全省已累计检测227.5万人次。全省44个县已有37个县建成具备核酸检测能力的实验室。预计到6月底,全省将建成并投入使用48个县域实验室,确保每个县至少有一个实验室。

为满足检测需求,我省加快提升医疗机构核酸检测能力。省卫生健康委制定了《加快提升新冠病毒核酸检测能力实施方案》,按月设定时间节点及工作目标,并开展周调度。

同时,我省规范核酸检测流程,强化人员培训,组织专家制定了《辽宁省新型冠状病毒核酸检测技术指引》。针对在督导检查中发现的突出问题,紧急在沈阳、大连和锦州同时举办了全省县域临床基因扩增检验实验室建设现场培训班。搭建省级线上培训平台,已累计培训2822人。

下一步将以扩大核酸检测覆盖,提升检测水平为重点,做好新冠肺炎疫情常态化防控医疗救治工作,全面落实“四早”。