

# 全国统一的国土空间规划体系总体形成

## 将加快完成一批区域流域国土空间规划

新华社福州8月29日电(记者 王立彬 张华迎)随着国土空间规划体系顶层设计基本形成,首部“多规合一”的国家级国土空间规划全面实施,我国国土空间规划体系总体形成。

记者从29日在福州召开的全国国土空间规划工作会议上了解到,我国国土空间规划体系总体形成,全面划定“三区三线”,为调整经济结构、规划产业发展、推进城镇化构建起不可逾越的红线。作为国土空间

持续发展的“中国方案”,率先在全球实施生态保护红线制度,将31%的陆地国土和15万平方公里的海域划为生态保护红线,被国际社会评价为应对全球气候变化迈出实质性步伐,成为实现联合国可持续发展目标的倡导者和践行者。

据悉,目前除北京、上海城市总体规划已于2017年批准不再报批外,其他所有省级规划和新疆兵团规划已全部报国务院,其中江苏、广东、宁夏等省级规划已经批复。

全国计划编制的350个市级总体规划和2220个县级总体规划90%以上已上报审批机关,且过半数完成审查程序,江苏、广东部分市级总体规划已批准实施。作为今年重点攻坚目标,自然资源部将抓紧省市县国土空间总体规划报批,推动年底前全面批复省(区、市)和新疆生产建设兵团国土空间规划;推动国土空间规划立法取得重大进展,完成国土空间规划法征求意见稿,修订城乡规划编制单位资质管理办

法等。与此同时,我国将加快完成一批区域流域国土空间规划,重点是长江经济带(长江流域)、京津冀、成渝地区双城经济圈、海岸带及近岸海域等重点区域国土空间规划报批,同步完成黄河流域国土空间规划编制;完善城镇开发边界的调整、开发边界外城镇建设用地管理规则;印发村庄规划文件,加快推进有条件、有需求的村庄编制村庄规划。

# 山西为全省个体工商户“上保险”

新华社太原8月29日电(记者 赵东辉 王飞航)在山西太原迎泽区水西巷开汽修店的邢国忠,今天高兴地领到了全省第一张个体工商户“惠商保”保单。从8月29日起,山西在全省范围内为所有个体工商户投保。

邢国忠领到的“惠商保”是山西省以财政出资形式引入市场化商业保险机制,为个体工商户提供的普惠性保险保障项目。

个体工商户是重要的经营主体,在繁荣经济、增加就业等方面发挥着不可替代的作用。目前山西省个体工商户注册户数301.3万户,带动了800万左右的人员就业。

为增强个体工商户抵御风险能力、提振信心,今年7月中旬山西省印发《个体工商户保险保障项目实施方案》,省市县三级财政按5:3:2的分担比例,共同出资2亿元,为全省登记在册且正常经营的个体工商户,提供4项保险保障扶持。

“持续经营保障,保障由于外部因素导致经营活动受到影响或中断时带来的间接损失;经营财产损失险,保障因盗窃、火灾、爆炸等意外事故或自然灾害造成的直接财产损失。”山西省市场监管局市场主体发展服务处副处长杜建军说。

此外,从业人员伤亡险,保障在经营场所发生意外伤害造成的经营者及雇员伤亡;公众责任险,保障第三者人员在经营场所发生的意外伤害或者财产损失。

“四项保险加起来,能够有120多万元的保障额度,我的心里有了底,对于放手经营有了长远打算。”邢国忠说。

国家市场监督管理总局相关负责人表示,山西省创新推行“个体工商户保险保障”措施,积极探索通过市场化手段降低和分散个体工商户经营风险,为全国其他地方促进个体工商户发展提供了值得借鉴的方法和路径。

# 河北将开展柴油货车新能源替代行动

新华社石家庄8月29日电(记者 巩志宏)记者从29日召开的河北省政府新闻发布会上了解到,为深入打好污染防治攻坚战,深化柴油货车污染治理,河北省将开展柴油货车新能源替代行动,到2025年实现新能源和国六排放标准货车保有量不低于40%。

河北省是柴油货车大省,重型柴油货车保有量67.7万辆,占全国7.5%左右。柴油货车污染是河北氮氧化物排放的重要来源,对秋冬季PM<sub>2.5</sub>污染和夏季臭氧污染都产生较大影响。

为有效降低柴油货车污染物排放总量,河北省将重点推进“公转铁”“公转水”、柴油货车清洁化、非道路移动源综合治理、重点用车单位监督、柴油货车联合执法等5方面专项工作,坚持源头防控、过程防控和协同防控。

其中,柴油货车新能源替代行动是柴油货车清洁化工作的重要内容。河北提出,柴油货车新能源替代将以重点行业、重点领域、重点地区为突破口,以港口、机场、铁路货场、物流园区等重点场所为切入点,结合河北重点行业环保绩效创A等工作全面展开。截至目前,河北省新能源重型货车保有量已突破1.4万辆。



8月29日,参会者在中国商飞公司展厅拍摄C919飞机模型。当日,以“合作共享新机遇 创新驱动新动能”为主题的第六届中国国际新材料产业博览会在哈尔滨开幕。新华社记者 张涛 摄

# 深圳多措并举促进民营经济做大做强

今年8月,总部位于深圳的民企比亚迪股份有限公司迎来第500万辆新能源汽车下线。“比亚迪的发展,离不开深圳市场化、法治化、国际化营商环境的沃土。”比亚迪董事长兼总裁王传福说。

被誉为“创新之城”的深圳,民营企业在科技创新中唱主角。数据显示,上半年深圳GDP同比增长6.3%,其中民营经济占深圳GDP比重约六成,是深圳经济增长的主要贡献力量。

位于深圳市的卫光生物是国家级高新技术企业,拥有“广东省蛋白质(多肽)分离纯化工程技术研究开发中心”等研发平台。“深圳是一片创新创业的热土,政府各方面的支持力度很大。深圳税务部门坚持送政策、送服务上门,及时辅导我们享受留抵退税、研发费用加计扣除等政策,并为企业量身定制政策套餐,第一时间辅导企业享受税费红利。”卫光生物董事长张战说。

记者从国家税务总局深圳市税务局了解到,深圳全市国家级高新技术企业超2.3万家,国家级专精特新“小巨人”企业443家,年平均研发经费3339.19万元,研发强度为7.63%,高于全国平均水平。同时,深圳每年近2.2万户纳税人享受研发费用加计扣除政策。

从企业“不找市长找市场”,到政府“我为企业找市场”,“有效市场+有为政府”的认识在深圳不断深化。今年以来,深圳政府部门积极支持民营企业“补短板”需求,助推“跨界”供给,坚定发展预期,在全市范围内开展“万名干部助企行”“我为企业找市场”等行动。

在深圳市坪山区,深圳市尚水智能股份有限公司与深圳市华美兴泰科技股份有限公司仅相距10分钟车程,但彼此并无业务往来。坪山区工业和信息化局主要负责人在走访调研过程中了解到,尚水智能主营储能产品,华美兴泰从事智能装备制造,双方不乏合作点,随即主动牵线搭桥,让这两家企业实现精准匹配,达成亿元级合作。

深圳市工业和信息化局局长余锡权说,“我为企业找市场”行动针对需求收缩、供给冲击、预期转弱“三重压力”,从强化企业主体地位、推进创新链产业链资金链人才链深度融合出发,为制造业特别是高科技企业创造创新空间、提供新平台、打造新路径。

8月中旬,深圳市印发《关于促进民营经济做大做强做优做强的若干措施》,从放宽市场准入、保护合法权益、清理拖欠企业账款、加强企业融资支持等方面,提出

20条精准有力举措,助力民营经济发展。深圳去年已连续出台助企纾困、培育壮大经营主体、联动生产端促消费、工业稳增长提质量、推动经济稳增长等5个“30条”系列政策,为各类经营主体减负1596亿元。

深圳市中小企业服务局副局长胡小剑说,深圳市出台一系列惠企政策,加强服务民营企业。目前,深圳已逐步构建“纵向到底、横向到边”的企业服务机制,一批惠企政策正稳步落地实施。

多年来,深圳坚持把营商环境改革作为“一号改革工程”来抓。2019年,深圳设立“企业家日”。依托“企业家日”,深圳将市四套班子主要领导参加的“深圳企业家座谈会”作为一项固定的制度安排,打造高层次政企沟通协商平台,构建亲清政商关系。

深圳市工商联党组书记李勇说,深圳现有近240万家民营企业,民营经济是深圳高质量发展的重要基础,是深圳加快打造更具全球影响力的经济中心城市和现代化国际大都市的重要力量。今年,深圳计划出台实施营商环境6.0版改革政策,以各类经营主体需求为导向,全面对照营商环境评价最新标准推进新一轮改革。新华社深圳8月29日电

# 2022年我国非常规水源利用量显著提升

新华社北京8月29日电 水利部最新发布的《中国水资源公报》显示,2022年全国再生水、集蓄雨水、海水淡化水、矿坑(井)水、微咸水等非常规水源利用量进一步增加,达到175.8亿立方米。

《公报》显示,2022年全国非常规水源利用量较2021年提高37.5亿立方米,占全国供水总量的2.9%。

近年来,水利部持续加大非常规水源利用力度,联合国家发展改革委等部门先后印发了《关于印发“十四五”用水总量和强度双控目标的通知》《关于加强非常规水源配置利用的指导意见》《典型地区再生水利用配置试点方案》,将省级行政区非常规水源最低利用量纳入“十四五”用水总量和强度双控目标进行考核,着力扩大非常规水源利用领域和规模,在29个省份的78个城市开展了典型地区再生水利用配置试点。

统计显示,2022年我国非常规水源利用量较2012年的44.6亿立方米提高了2.9倍,较2020年的128.1亿立方米提高了37%。在北京、天津、山西、山东等省市,非常规水源利用量占供水总量的比例分别达到30%、17.9%、8.9%和8%,为保障当地供水安全发挥了重要作用。

水利部相关负责人表示,下一步,水利部将会同有关部门进一步加大非常规水源开发利用力度,有序推进再生水利用配置试点建设,有效发挥非常规水源利用在解决水资源短缺、提高用水效率、防治水环境污染等方面的重要作用。

# 中国老龄科学研究中心发布《报告》 我国老龄产业将在多方面产生重大需求

新华社北京8月29日电(记者 田晓航)中国老龄科学研究中心29日在京发布《中国老龄产业发展报告(2021—2022)》。《报告》认为,随着人口老龄化快速发展,中长期内我国老龄产业重大需求将不断凸显,老龄产业蕴含着巨大的消费市场潜力。

根据《报告》,2021—2035年,我国老龄产业在多个方面产生重大需求,例如,老龄健康方面的健康管理、慢病管理、医疗卫生、安宁疗护等;老龄用品与制造方面的适老化产品、康复辅具等;老龄宜居方面的适老化改造、适老化环境与服务等;老龄金融方面的个人老龄金融产品以及老龄产业金融支持等。

而在2036—2050年,随着“70后”“80后”群体步入老年,我国老龄产业需求将在消费模式、需求层次、需求内容等方面发生变化。例如,线上消费模式更加普遍,精神文化、终身学习、老有所为成为老年人追求的重要内容,智慧养老与科技助老需求凸显。

中国老龄科学研究中心老龄产业研究室主任王莉莉认为,近年来,我国老龄产业快速发展,目前已初步形成老龄金融产业、老龄制造产业、老龄健康产业、老龄服务产业、老龄宜居产业、老龄文化产业等主要产业领域,未来仍有很大发展空间。

“实践证明,大力发展老龄产业有利于充分就业、扩大消费和促进投资。”中国老龄科学研究中心副主任党俊武认为,未来可在打造老龄健康产业体系、老龄制造产业科技创新、老龄服务产业质量提升等方面发力,为“长寿时代”带去新的经济支撑。

# “深海一号”二期海底管道终端安装完成

新华社天津8月29日电(记者 梁婷 王井怀)记者29日从位于天津的海洋石油工程股份有限公司获悉,由我国自主设计建造的海底管道终端在海南陵水海域成功安装,标志着我国深水工程技术取得新突破,对提升海洋装备制造能力、保障国家能源安全具有重要意义。

据中国海油“深海一号”二期工程项目副经理徐化奎介绍,本次安装的海底管道终端为“深海一号”二期关键控制性工程——20英寸长输管道的重要组成部分,用于连接管线和其他海底生产设施,采用不锈钢衬套复合材质,管径达508毫米,壁厚37.9毫米,重量达79吨。

本次安装精度要求极高。安装时需要穿越近千米深的海水,将重量约等于80辆小汽车的海底管道终端放置到海底。安装完成后,海底管道终端正北方位角偏差不得超过1.5度,海床水平偏差不得超过2.5度,对安装工作带来很大挑战。

据海油工程“深海一号”二期工程海上安装经理宋艳磊介绍,中国海油自主研发“海底管道终端整体式舷侧安装”“高精度定位系统水下监控”等5项新工艺,组织安装流程桌面推演、仿真演练和陆地安装测试,反复优化施工方案,有效提高安装效率和作业安全性,仅用不到3个小时就完成海底管道终端下放,安装精度均满足技术要求。

“深海一号”二期项目天然气探明地质储量达500亿立方米,通过“水下生产系统+浅水导管架处理平台+深水半潜式平台远程操控系统”油气开发新模式,投产后可使“深海一号”大气田高峰年产量由30亿立方米提升至45亿立方米,成为保障我国能源安全的重要气源地。

# 高效税务服务 助企“轻装快跑”

本报讯(记者 刘伟平 通讯员 杨珂)连日来,郑州航空港持续深化“放管服效”改革,及时响应企业诉求,以最快速度、最好质量、最大效果办理税费业务,切实让企业群众享受优质、快捷、高效的税务服务。

“真的特别感谢你们,只用了一天时间就为我们办理完成了增值税退税业务,为我们解决了大麻烦!”近日,郑州尚好建筑劳务有限公司送来了锦旗,点赞郑州航空港第一税务分局服务好、办事效率高。据了解,在办理增值税缴纳业务时,由于郑州尚好建筑劳务有限公司财务人员的失误,造成多缴税款,而恰巧该公司又急需这笔资金进行周转,所以,退税业务急需快速办理。

了解到企业诉求,第一税务分局即刻响应,开通“绿色通道”,主动帮忙填写资料,协调相关业务窗口快速审批,仅用一天时间就办好了业务,解决了企业的燃眉之急。

据了解,今年以来,郑州航空港贯彻优化营商环境“一统十联”工作机制,坚持以精湛的业和优质的服务切实解决企业群众的急难愁盼。

# 讲文明 讲卫生

中共郑州市委宣传部 郑州市文明办

