神州日朝

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。作为国土空间可

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

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,修订城乡规划编制单位资质管理办

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

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。 "持续经营保障险,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

意外事故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亡或者 财产损失。

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

国家市场监管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

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PM25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。



深圳多举措促进民营经济做大做优做强

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 "补链"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 营经济做大做优做强的若干措施》,从放 宽市场准人、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、推动经济稳定增长等5 个"30条"系列政策,为各类经营主体减

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 服务民宫企业。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

讲文明 中共郑州市委宣传部 郑州市文明办

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

《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。

"实践表明,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(记者梁姊王井怀)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,采用不锈钢内衬复合材质,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,海床比较水平偏差不得超过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 务分局服务态度好、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,郑州航空港贯彻落实优化营商环境 "一统十联"工作机制,坚持以精湛的业务和优质的服务切 实解决企业群众的急难愁盼。