拟

可

意

置

校

## 教 育

# 深化国家级经开区改革创新,多部门详解新举措

新华社记者 张晓洁 谢希瑶

商务部近日印发《深化国家级 经济技术开发区改革创新以高水平 开放引领高质量发展工作方案》,主 要内容有哪些?如何更好促进国家 级经开区高质量发展? 国新办5月 27日举行的国务院政策例行吹风会 上,有关部门介绍深化国家级经开 区改革创新有关举措。

#### 扩大国际合作,提升开放 型经济水平

建设国家级经开区是我国推进 改革开放的重要举措。随着改革开 放向纵深推进,国家级经开区布局 更加全面、更加完善,开放力度、经 济实力和创新活力持续增强。到 2024年,国家级经开区达232个,创 造地区生产总值达16.9万亿元人

商务部副部长兼国际贸易谈判 副代表凌激介绍,工作方案共提出 四方面16项政策举措,把国家级经 开区工作放到中国式现代化大局中 去定位、去谋划,力争为转变发展方 式、优化经济结构、扩大高水平对外 开放作出新的示范。

"对外开放方面,工作方案鼓励 生物医药、高端制造等领域外商投 资,支持数字服务出口,建设内外贸 融合发展产业集群、国际枢纽物流 中心。"凌激说,同时加大先行先试 授权,支持经开区与自贸试验区协 同发展,加强招商队伍建设,优先安 排品牌活动等。此外,指导落实外 商投资企业利润再投资递延纳税 政策

数据显示,目前全部国家级经 开区中,有外资企业超6万家,有进 出口实绩的外贸企业9.9万家;2024 年全年实际使用外资272亿美元, 进出口10.7万亿元人民币,分别占 全国的23.4%和24.5%,国家级经开 区外贸外资"第一梯队"的地位进一 步巩固。

凌激表示,下一步,商务部将持 续打造"投资中国一选择经开"品 牌,支持国家级经开区积极探索实 践,提高招商质效,拓展外资来源, 促进在华外资企业再投资。

#### 推动产业向新,支持发展 新质生产力

作为产业集聚区,国家级经开 区对带动产业升级、优化供应链布 局意义重大。

"为提升创新策源能力,将支持 布局产业科技创新平台,加强商业 转化、产学研合作,促进科技创新与 产业联动发展。同时,支持重大技 术改造和大规模设备更新,发展服 务型制造,孵化未来产业,建设高标 准数字园区、智能工厂、算力基础设 施等。"凌激说,工作方案还提出稳 定产业链供应链、促进产业转移承 接等务实举措。

目前,国家级经开区拥有超过 700家国家级的孵化器和众创空间, 各类经营主体已超490万家,其中 包括7.3万家规模以上工业企业和 8.5万家高新技术企业,高新技术企

业数量占全国的18.3%。一大批国 内外企业在国家级经开区投资兴 业、创新创业,已逐步形成规模庞 大、分工明晰、配套齐全的产业 体系。

商务部外国投资管理司司长朱 冰说,下一步将重点推进科技创新 与产业创新的融合联动,鼓励区内 企业牵头打造产学研创新联合体。 支持有条件的经开区设立离岸创新 基地,探索海外研发、境内转化。结 合重大科技创新平台、公共服务平 台的布局,打通产业验证、规模化生 产及检验测试、质量控制等成果转

此外,改造升级传统产业方面, 将支持国家级经开区开展重大技术 改造升级和大规模设备更新,招引 和培育"专精特新"、单项冠军企业, 做强链主企业。培育壮大新兴产 业、前瞻布局未来产业方面,将引导 国家级经开区继续做强做优主导产 业,持续深化国际合作,持续开辟新 领域新赛道,并支持创建未来产业 孵化器和先导区,加强未来产业的 计量体系和能力建设。

#### 加强要素保障,营造更好 发展环境

目前部分国家级经开区土地开 发已接近饱和,园区建设和企业的 投资扩产需求有待得到充分满足。 "工作方案通过单列用地指标、支持 立体开发、加大混合用地和新兴产 业用地供给等多种形式,提升土地

利用效率,保障先进制造业重点项目 等合理用地需求。"朱冰说,还要求国 家级经开区工业用地原则上应供给 "标准地",助力企业拿地后迅速开工, 加快项目落地。

朱冰介绍,人才要素方面,支持国 家级经开区在全球范围招引高层次人 才,同时支持通过产教融合、"双元制" 试点等方式培养产业技能人才。资金 要素方面,允许各地区统筹用好地方 政府专项债券等资金,支持国家级经 开区建设、产业项目建设,同时支持国 家级经开区开发建设主体通过上市融 资等方式,拓展融资渠道。

深化国家级经开区改革创新要求 进一步优化营商环境。市场监管总局 法规司司长彭新民说,鼓励国家级经 开区聚焦企业和群众涉及面广、办理 量大、办理频率高的市场监管领域的 政务服务事项,大力推进政务服务"减 时间、减环节、减材料、减跑动"。同时 将不断优化以企业信用为基础的分级 分类监管模式,扎实开展规范涉企执 法专项行动。

为推动工业园区绿色低碳发展, 生态环境部科技与财务司司长王志斌 表示,将持续开展多领域多层次减污 降碳协同创新试点,建立健全重点行 业减污降碳协同标准体系,修订印发 生态工业园区管理办法和标准,持续 推动生态工业园区建设。此外,加快 研究发布碳排放统计核算相关标准和 技术规范,并提升企业碳排放统计核 算和碳足迹管理能力。

(新华社北京5月27日电)

教育部近日发布公示,根据有关规定以及 第八届全国高等学校设置评议委员会考察评议 结果,经教育部党组会议审议,拟同意设置32

透过这份名单,我们可以看到哪些风向? 从学校类型看,此次拟同意设置的32所学 校中有23所是职业本科。

这不是今年以来职业本科的第一次扩容。 早在今年3月,教育部曾发布一批同意设置本 科学校的函。

"发展职业本科是适应产业升级的必然要 求,也是完善现代职业教育体系的迫切需要。"安 徽省教育厅厅长钱桂仑说,"举办本科层次职业教 育,有利于提升人才培养与产业需求的适配度,有 利于提高职业院校学生就业竞争力,也有利于 推动教育链、人才链与产业链、创新链融合。"

近年来,随着产业升级和经济结构调整不 断加快,各行各业对高技能人才的需求更加迫 切。加快构建现代职业教育体系,职业本科是 其中重要一环。

2019年起,教育部开展本科层次职业教育 试点,职业教育止步于专科层次的"天花板"被 打破。中共中央、国务院印发的《教育强国建设 规划纲要(2024-2035年)》中,明确提出"稳步 扩大职业本科学校数量和招生规模""建设一批 办学特色鲜明的高水平职业本科学校"。

在相关政策推动下,我国职业本科学校的 数量也在稳步提升。统计数据显示,2020年我 国职业本科学校仅有21所。而如今,加上拟设 置的这23所学校,我国职业本科学校数量将突 破80所。

既有数量的增长,也有质量的提升。从职 业本科院校专业设置上来看,大部分都紧贴行

业企业和市场的实际需求。近年来,通过优化培养模式,强化专业建设和产教 融合,职业本科学校得以培养出更多高素质技术技能人才。

以此次安徽拟设置的安徽职业技术大学、芜湖职业技术大学两所职业本 科学校为例,钱桂仑介绍,"两所学校以工科见长,在新能源和智能网联汽车、 新一代信息技术、智能制造等领域布局了一批专业群,专业设置与区域产业匹 配度超过90%,服务区域发展能力突出。

此次公示的32所学校名单中,还包括4所更名的普通本科学校。记者了 解到,更名不仅是学校名称的简单变化,随之而来的还有专业设置和人才培养

例如,南昌工程学院将更名为江西水利电力大学。学校党委副书记、校长 刘祖文表示,这是落实长江经济带发展战略,培育水利电力领域高水平应用型

"江西地处长江经济带中游,对于水利电力领域人才需求旺盛。"刘祖文介 绍,更名后,学校将做优做强水利工程学科、电气工程学科,主动对接环鄱阳湖 水资源配置工程、鄱阳湖生态控制工程等重大项目,服务新能源和储能等重点 产业链,为区域经济社会和水利电力事业高质量发展提供有力支撑。

有关专家认为,整体来看,此次拟设置32所本科学校与经济社会发展需求 相匹配,这既是我国建设高质量教育体系的应有之义,也展现出教育服务经济 社会发展的广阔前景和旺盛生命力。

当前,高考在即,今年新设立的多所本科学校即将招生,考生的选择更加 丰富。对此,有关专家也表示,学生在报考学校时,也要注意找到自己的优势, 同时综合考虑就业市场等因素进行理性选择。 (新华社北京5月27日电)

### 交 (易博 K 览 际 旅

5月27日,上海国际旅游交 易博览会开幕,本次博览会共 吸引全球80多个国家和地区的 700多家展商参展

图为当日,参展商在秘鲁 展台与观众洽谈。

新华社记者 陈爱平摄



### 进一步完善生态环境法律法规体系

### -生态环境部回应生态环境法治建设热点问题

新华社记者 高 敬

广受关注的生态环境法典草案 正在公开征求意见。法典草案有何 亮点?未来法典颁布后对生态环境 法律体系有何影响? 生态环境部法 规与标准司司长赵柯27日对此进 行了回应。

在生态环境部当天举行的新闻 发布会上,赵柯介绍,生态环境领域 的立法工作取得显著成效。我国现 行有效的生态环境法律30多部、行 政法规100多件、地方性法规1000 多件。这一生态环境法律法规体 系,以环境保护法为统领,涵盖了 水、气、声等各类污染要素以及山水 林田湖草沙等各类自然生态系统。

编纂生态环境法典,是党中央 作出的重大法治建设部署。生态环 境部积极配合立法机关推进法典编 纂工作。在赵柯看来,法典草案有

一是延续性,保留了经过实践 检验行之有效的制度措施。党的十 八大以来,生态环境法律制度与时 俱进,为法典编纂提供了坚实的基 础。法典草案中,生态环境影响评 价、大气污染防治、水污染防治等章 节保留了现行法律的核心内容,保 持了法律的相对稳定性。

二是现实性,解决管理实践中 的痛点难点问题。如第三方监测机 构等环境服务机构的监管存在着薄 弱环节,影响监测数据质量,法典草 案强化了第三方监测机构的监管; 法典草案根据"过罚相当"原则,优 化了法律责任等。

三是体系性,删除了现行法律 中一些重复、矛盾条款,增强了法律 制度的系统性、整体性、协调性。

四是创新性,将部分改革举措 上升成为法律制度。改革中摸索出 的经验措施,如生态环境分区管控、 生态环境损害赔偿等制度措施纳入 法典草案。

五是前瞻性,对新兴领域作出 引领性的规定。如应对气候变化领 域目前还没有专门的法律规定,法 典草案考虑立法需求,作出一些原 则性、引领性的规定,为今后相关制 度建设和实践发展确定了原则,奠 定了基础,为将来新兴领域的单行 立法预留了空间。

赵柯表示,生态环境法典颁布 后,将取代环境保护法,统领生态环 境法律法规体系。现行的环境保护 法、环境影响评价法、大气污染防治 法、水污染防治法等10部法律将不 再保留。

"法典颁布后,生态环境部将推动 配套制度的全面清理和升级改造,进 一步完善生态环境法律法规体系。"他 说。要对标法典的新规定、新要求,对 生态环境部的规章和行政规范性文件 逐一进行"体检",全面清理。与法典 规定不一致的,将适情修改或者废止, 并配合立法机关做好法律法规的清理 工作。同时,生态环境部将落实法典 的授权性立法要求,加快配套制度的 制修订工作。

赵柯说,此外,要进行补充性立 法,推动新兴领域立法。比如应对气 候变化、绿色低碳发展等新兴领域尚 未制定专门法律。生态环境部将在 总结实践经验的基础上,配合立法机 关推动应对气候变化等专门立法工 作进程。

(新华社北京5月27日电)

(上接第一版)"推动哲学社会 科学知识创新、理论创新、方法创 新"——习近平总书记贺信中的这句 话,让同济大学人文学院硕士生贺雪 玲有了新目标:"总书记提出的三个 '创新',为下一步的研究工作明晰了 方向。我将积极围绕数字文化产业 高质量发展进行相关研究,通过自身 努力以数智技术赋能人文学科,不断 为建设中国特色、中国风格、中国气 派的哲学社会科学贡献力量。"

习近平总书记的贺信,令教育

部门感到重任在肩。

上海市教卫工作党委书记沈炜表 示:"我们将发挥优质高等教育资源 集聚优势和高水平研究型大学引领 示范作用,实施更加精准、更大力度 的高等教育改革,确立重服务、强贡 献的改革导向,引导高等教育以解决 实际问题为导向,要奔着最紧要的问 题去,奔着最有应用价值的地方去, 让我们的大学可以培养更多高水平

人才,创造更多高质量研究成果。" 青春逢盛世,奋斗正当时。

"习近平总书记的贺信,也道出 了对青年一代的冀望和要求。"中国 科学技术大学生命科学与医学部研 究生罗心怡说,"我所研究的领域既 与日常生活息息相关,又和前沿科 技紧密相连。我将不断提高自己的 学习能力、科研水平,练就过硬本 领,在推进中国式现代化的宽广舞 台上绽放绚丽青春光彩。"

"新征程我们要展现新担当新作 为。"复旦大学中国语言文学系博士生 沈笑晞学习了习近平总书记的贺信 说,"作为《共产党宣言》展示馆'星火' 党员志愿服务队的队员,我要立足复 旦中文学科传统,继续讲好陈望道老 校长追寻真理的故事,传承红色基因, 弘扬中华优秀传统文化,用精神的力 量感召人、鼓舞人,在新征程上写下属 于自己的青春华章。"

(新华社北京5月26日电)

### 国家防总针对多省份 启动防汛四级应急响应

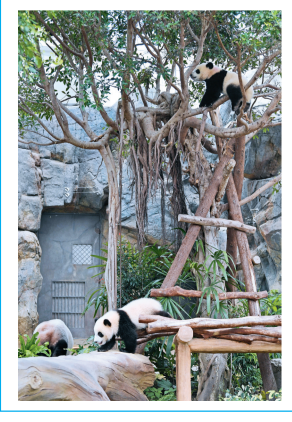
新华社北京5月27日电(记者 周圆、魏弘毅)近期,南方地区将出 从应急管理部获悉,国家防汛抗旱 总指挥部当天针对江西、广西、贵州 等省份启动防汛四级应急响应,国 家防总办公室派出2个工作组赴重 点地区协助指导防汛救灾工作。

国家防总办公室、应急管理部 27日组织气象、水利、自然资源、住 房城乡建设、交通运输等部门进行 防汛专题联合会商,视频调度福建、 江西、湖南、广东、广西、贵州等省 份,研判汛情发展态势,部署重点地 区防汛工作。

国家防总办公室负责人介绍, 27日至29日,贵州、江南、华南大部 地区有大到暴雨,江南南部、华南北 部部分地区有大暴雨。此次强降雨 将为今年以来最强过程,降雨区域 和时段相对集中,局地降雨有极端性, 致灾风险高;部分旱区将出现小到中 雨,局地大到暴雨,旱涝急转风险不容

该负责人表示,有关方面要提高 政治站位,强化防汛抗洪使命担当,清 醒认识当前防汛形势严峻复杂性。要 加强监测预警,严密监视雨情汛情灾 情发展变化,加密滚动监测预报,特别 是要突出短临预警,为暴雨洪涝灾害 防范赢得主动。要排查风险隐患,深 刻吸取近期灾害教训,全面排查风险 隐患,做好避险转移人员的管理工作。

此外,要树牢极限思维,做好抢险 救援预案、力量、物资、装备、资金的充 分准备,进一步加强力量统筹和重点 部位力量前置,提前在重点区域预置 卫星电话、对讲机等通信保底装备。 同时,要加强值班值守和信息报送,特 别要重视夜间巡查防守。



Œ 迁 对 命 港 名 为 PE 龙 力口 凤 加 胎 大 熊 猫

5月27日,香港海洋 公园举办发布会,公布首 对"港产"龙凤胎大熊猫正 式命名为"加加""得得"。

图为当日,雌性大熊 猫宝宝"加加"(下)与雄 性大熊猫宝宝"得得"在 香港海洋公园"大熊猫之 旅"展馆内玩耍。

新华社记者 陈 铎摄