### 今日桑山

#### 国务院办公厅转发国家发展改革委等部门意见

# 加快推进城镇环境基础设施建设

据新华社北京2月9日电 近日, 国务院办公厅转发国家发展 改革委等部门《关于加快推进城镇 环境基础设施建设的指导意见》(以 下简称《指导意见》),部署加快推进 城镇环境基础设施建设, 助力稳投 资和深入打好污染防治攻坚战。

《指导意见》以习近平新时代中 国特色社会主义思想为指导,全面 贯彻党的十九大和十九届历次全会 精神,深入贯彻习近平生态文明思 想,立足新发展阶段,完整、准确、全 面贯彻新发展理念,构建新发展格 局,推动高质量发展,深化体制机制 改革创新,加快转变发展方式,着力 补短板、强弱项,优布局、提品质,全 面提高城镇环境基础设施供给质量

和运行效率,推进环境基础设施一 体化、智能化、绿色化发展,逐步形 成由城市向建制镇和乡村延伸覆盖 的环境基础设施网络, 推动减污降 碳协同增效,促进生态环境质量持 续改善,助力实现碳达峰碳中和目

《指导意见》提出,到2025年, 城镇环境基础设施供给能力和水 平显著提升,加快补齐重点地区、 重点领域短板弱项,构建集污水、 垃圾、固体废物、危险废物、医疗废 物处理处置设施和监测监管能力 于一体的环境基础设施体系;到 2030年,基本建立系统完备、高效 实用、智能绿色、安全可靠的现代 化环境基础设施体系。同时提出了

到 2025年,新增污水处理能力 2000万立方米/日,生活垃圾分类 收运能力达到70万吨/日左右,城 镇生活垃圾焚烧处理能力达到80 万吨/日左右,新增大宗固体废物 综合利用率达到60%等具体目标。

《指导意见》明确了加快推进城 镇环境基础设施建设5方面15项 重点任务。一是加快补齐能力短板, 包括健全污水收集处理及资源化利 用设施、逐步提升生活垃圾分类和 处理能力、持续推进固体废物处置 设施建设、提升危险废物医疗废物 处置能力等。二是着力构建一体化 城镇环境基础设施,包括推动环境 基础设施体系统筹规划、强化设施 协同高效衔接等。三是推动智能绿

色升级,包括推进数字化融合、推动 环境基础设施绿色高效发展等。四 是提升建设运营市场化水平,包括 积极营造规范开放市场环境、深入 推行环境污染第三方治理、探索开 展环境综合治理托管服务等。五是 健全保障体系,包括加强科技支撑、 健全价格收费制度、加大财税金融 政策支持力度、完善统计制度等。

《指导意见》要求,加强组织领 导,强化要素保障,建立评估机制。 国家发展改革委等有关部门加强统 筹协调,强化政策联动,按照职责分 工推进城镇环境基础设施建设工 作。地方人民政府要细化目标任务, 明确责任分工,制定工作措施,推动 工作有效落实。

### 约翰斯·霍普金斯大学: 全球累计新冠确诊病例超 4 亿例



1月9日, 一名男孩在美国得克 萨斯州圣安东尼奥的诊所接种新冠

美国约翰斯·霍普金斯大学2月 8日发布的新冠疫情最新统计数据

显示. 截至美国东部时间8日17时 21 分(北京时间 9 日 6 时 21 分),全 球累计新冠确诊病例超过4亿例, 达 400244031 例, 累计死亡病例

### 中央纪委印发规定

## 强化对执纪执法权力监督约束

据新华社北京2月9日电 中央纪委国家监委网站9日消息, 中央纪委于近日印发《纪检监察机 关监督检查审查调查措施使用规 定》,总结纪检监察体制改革以来的 实践经验,对全国纪检监察系统在 措施使用及监管方面统一标准、统 一尺度。

据了解,规定共5章111条,依 据《中国共产党纪律检查机关监督 执纪工作规则》《中华人民共和国监

察法》《中华人民共和国监察法实施 条例》《监察机关监督执法工作规 定》等党内法规和法律法规进行修 订,并就贯彻落实上述规定中关于 措施使用的要求作了进一步细化和

举例来说,规定厘清了执纪、执 法工作中在问题线索处置、初步核 实、立案审查调查阶段使用措施的 权限,明确了各类纪检监察机构可 以使用的措施种类;增加规定了措

施延长、解除的审批要求;规范了指 定管辖等案件中采取措施的办理程

规定结合实际工作需要,对各 项措施使用的具体要求作出规范, 增加规定了撤销留置措施的适用情 形和审批程序;确立了通过调取、勘 验检查等措施开展电子数据取证的 基本规则;新增了鉴定措施中常用 的价格认证、书画和文物鉴定等方 面的内容。

与此同时,规定要求加强对措 施使用情况的规范管理和监督检 查,充分发挥纪检监察措施使用管 理系统的作用,从而达到防范和杜 绝各类措施使用上的失控漏管风 险、切实提高监管效能的目的。

此外,规定还设计了98种常用 措施文书模板,将措施文书分为纪 检文书、监察文书和纪检监察文书 三类格式,以方便纪检监察系统不 同主体根据具体情况选择适用。

# 备农资

保春耕

2月9日,在马鞍山市当涂经济开 发区红太阳工业园,工人在一家生态肥 有限公司成品仓库装运复合肥(无人机

立春过后,安徽各地积极做好农 资筹备供应工作,为春耕生产提供有

新华社发





### 福建晋江: 开足马力 生产"冰墩墩"

2月9日,在福建晋江一家玩具有 限公司,工人赶制毛绒玩具版"冰墩墩"。

冬奥吉祥物"冰墩墩"成新晋"顶 流",从大年初五开始,位于福建省泉州 晋江市的一家特许生产商提前复工,调 配工人和设备加紧生产,以满足各大渠

新华社发

## 2021年世界航天发射次数和发射质量均创新高

据新华社北京2月9日电 2021年,世界航天发射活动呈现

强劲态势,发射次数和发射质量均 创新高。记者从中国航天科技集团 有限公司9日在京召开的《中国航 天科技活动蓝皮书(2021年)》发 布会上了解到,2021年全球共实 施 146 次发射任务, 为 1957 年以 来最高发射次数;发射航天器总数 量 1846 个, 创历史新高, 总质量 777.70吨,为航天飞机退役以来的 最大值。

蓝皮书显示,2021年,全球年 度发射成功率 92.5%, 航天发射活 动仍具有较高风险性。其中,美国开 展 51 次航天发射,发射载荷总质 量 403.34 吨,超过其他各国发射 航天器质量总和;中国航天共执行 55次发射任务,发射次数居世界 首位,发射航天器总质量再创新 高,达到191.19吨,同比增长 85.5%。俄罗斯、欧洲、日本、印度 分列中美之后,发射载荷质量居世 界第三至第六位。

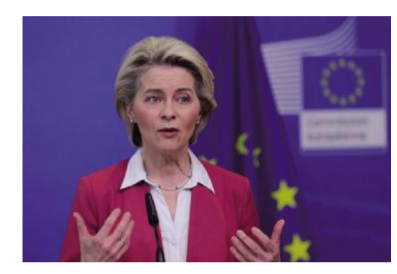
2021年,中国航天发射活动 继续取得重大突破。北京空间科技 信息研究所所长何洋介绍,航天科 技集团长征系列运载火箭 2021 年 完成48次发射任务,全部取得成 功,发射次数居世界宇航企业第 一,发射航天器总数量103个,总 质量 189.65 吨。航天科工集团快 舟一号甲运载火箭实施4次发射, 其中3次成功,共发射5颗卫星。 星河动力公司谷神星一号运载火

箭成功执行1次发射任务。星际荣

耀公司双曲线一号运载火箭 2 次 发射失利。

航天科技集团宇航部副部长 马涛介绍,2022年中国航天发射 次数将继续维持高位, 计划开展 一系列重大任务。全年载人航天 工程计划实施6次发射任务,以 天和核心舱为控制中心,问天、梦 天实验舱为主要实验平台,全面 建成常年有人照料的空间站,长 征六号甲运载火箭及多型商业运 载火箭将首飞。

### 欧盟公布《芯片法案》 拟用数百亿欧元提升产能

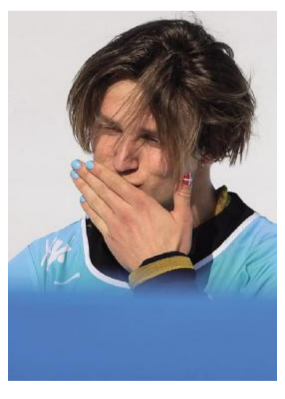


2月8日,欧盟委员会主席冯德莱 恩在比利时布鲁塞尔的欧盟委员会总 部就欧盟《芯片法案》发言。

欧盟委员会8日公布筹划已久的

《芯片法案》,希望通过增加投资、加强 研发,扩大欧盟芯片产能在全球市场 占比,并防止对国际市场过度依赖。

### 挪威选手夺得自由式滑雪 男子大跳台冠军



2月9日,挪 威选手比尔克・鲁 德在比赛中庆祝。 当日,北京 2022 年冬奥会自 由式滑雪男子大 跳台比赛在北京 首钢滑雪大跳台 举行。挪威选手比 尔克·鲁德夺得冠 新华社发

高山滑雪:

### 斯洛伐克选手弗尔霍娃 获得女子回转比赛金牌



2月9日,斯洛伐克选手彼得拉·弗 尔霍娃在比赛中。

当日,北京 2022 年冬奥会高山滑

霍娃获得该项目金牌。 新华社发

雪女子回转比赛在延庆国家高山滑雪 中心举行。斯洛伐克选手彼得拉·弗尔