

## 国家出台指导意见

## 规范实施政府和社会资本合作新机制

新华社北京11月8日电 记者8日从国家发展改革委了解到,国务院办公厅近日转发国家发展改革委、财政部《关于规范实施政府和社会资本合作新机制的指导意见》。

指导意见提出,规范实施政府和社会资本合作新机制,充分发挥市场机制

作用,拓宽民间投资空间。坚决遏制新增地方政府隐性债务,提高基础设施和公用事业项目建设运营水平,确保规范发展,阳光运行。

指导意见明确,聚焦使用者付费项目,全部采取特许经营模式。合理把握重点领域,优先选择民营企业参与,明确

管理责任分工,稳妥推进新机制实施。

在规范推进建设实施方面,指导意见提出,严格审核特许经营方案,公平选择特许经营者,规范签订特许经营协议,严格履行投资管理程序,做好项目建设实施管理。

在加强运营监管方面,指导意见明

确,定期开展项目运营评价,惩戒违法违规和失信行为。规范开展特许经营协议变更和项目移交等工作,建立常态化信息披露机制。

此外,指导意见还明确了支持民营企业参与的特许经营新建(含改扩建)项目清单(2023年版)。

## 第四届全国红色故事讲解员大赛开幕

新华社北京11月8日电 由中央宣传部、文化和旅游部、河南省人民政府共同主办的第四届全国红色故事讲解员大赛,11月8日在河南新县开幕,来自各省(自治区、直辖市)、新疆生产建设兵团以及军队系统的200名红色旅游讲解员参赛。

据悉,本次大赛以“致敬新时代讲好新故事”为主题,通过生动讲述新时代取得的新成就、新面貌、新典型,挖掘推出一批感染人、教育人、激励人的新时代红色故事,大力弘扬中国共产党人精神谱系,不断深化爱国主义、集体主义、社会主义教育,为中华民族伟大复兴凝聚起强大的精神力量。

据介绍,参加本次大赛的讲解员均来自红色旅游景区和爱国主义教育基地,经过各地层层选拔,具有丰富的职业经验。大赛历时9天,设专业讲解员组和志愿讲解员组,分别进行初赛和决赛,最终评出“金牌讲解员”和“金牌志愿讲解员”各10名,并将于11月下旬举行集中汇报展演活动。



11月8日,在浙江省温州市世纪广场消防宣传月活动现场,消防员向市民展示消防救援器材。11月9日是第32个全国消防日,今年的活动主题为“预防为主,生命至上”。  
新华社

## “双十一”购物,要实惠更要识伪辨伪

新华社11月8日电 “双十一”将至,“预付满减”“限时秒杀”“瓜分现金红包”等优惠活动多多,各类电信诈骗也花样层出不穷。中国人民银行甘肃省分行负责电信网络诈骗“资金链”治理的工作人员提示消费者,要避免落入五类骗局。

**骗局一:网购退款诈骗。**不法分子通过非法渠道获取消费者购物信息,冒充购物网站客服,以货品丢失、产品质量问题或交易失败等理由,主动提出退款赔付,诱导消费者在虚假网页填写个人信息;或提出多倍赔付,但需垫付同等资金才可完成理赔,最终将消费者资金骗走。

**骗局二:虚假购物诈骗。**不法分子先在正规网页、平台发布“低价促销”等虚假信息吸引消费者,在取得消费者联系方式后,要求其按照指示操作,诱导消费者脱离平台进行诈骗。不法分子还会发送包含木马病毒的虚假促销信息链接,该链接一旦点击就会造成个人身份信息泄露。

**骗局三:虚假红包诈骗。**“双十一”活

动期间,各大电商平台会以派发红包的方式为促销活动预热,不法分子借机在微信朋友圈、微信群等平台诱骗消费者点击“虚假”红包,借此收集大量个人信息,进而实施诈骗。

**骗局四:预售商品诈骗。**不法分子在微信群、朋友圈或网购平台冒充电商,发布“预购”“限时购”等信息吸引消费者,骗取消费者信任后编造收取定金优先发货、货物被扣要交罚款等理由,要求消费者汇款转账,随即拉黑联系方式。

**骗局五:中奖免单诈骗。**不法分子利用“双十一”电商平台抽奖活动,向消费者发送中奖短信,诱骗其登录钓鱼网站实施诈骗;或当消费者根据短信内容求证中奖信息时,要求消费者先缴纳“公证费”“手续费”或“保证金”进行诈骗。

**骗局六:虚假购物诈骗。**不法分子在正规网页、平台发布“低价促销”等虚假信息吸引消费者,在取得消费者联系方式后,要求其按照指示操作,诱导消费者脱离平台进行诈骗。不法分子还会发送包含木马病毒的虚假促销信息链接,该链接一旦点击就会造成个人身份信息泄露。

**骗局七:虚假红包诈骗。**“双十一”活

## 公安部公布网上侵权假冒犯罪10起典型案例

新华社北京11月8日电 记者8日从公安部获悉,今年以来,按照公安部统一部署,全国公安机关持续依法严厉打击互联网侵权假冒犯罪活动,共破获相关案件1700余起,集中打掉一批利用网购模式进行欺诈式售假的犯罪团伙。公安部8日公布打击网上侵权假冒犯罪10起典型案例。

10起网上侵权假冒犯罪典型案例包括盗版教辅图书、销售假冒品牌服饰、生产销售伪劣消防器材、制售假冒品牌运动鞋、制售假冒品牌手表等。

近年来,随着直播带货等新业态快速发展,消费领域制假售假犯罪活动持续向网上转移,损害广大消费者合法权益和网络消费环境。对此,公安机关高度重视,针对危害严重、群众反映强烈、

社会舆论高度关注的跨区域、系列性大要案件,坚决摧毁犯罪窝点,坚决查处组织者、经营者、获利者,坚决斩断非法利益链条。同时,推动电商平台落实主体责任,加强网上消费环境治理,有力遏制此类侵权假冒行为多发高发势头。

公安部食品药品犯罪侦查局负责人表示,公安机关将始终保持对各类侵权假冒犯罪的严打高压态势,积极协同相关部门持续加大整治力度,不断健全完善打击犯罪的长效机制,切实保障广大消费者和各类市场主体合法权益,切实维护消费市场秩序。同时,公安机关提示广大消费者,在“双11”网上购物高峰期,要增强法治意识和防范意识,发现侵权假冒线索的,要保存好支付记录、电子订单等购物凭证,及时向公安机关和相关部门举报投诉。

## 万华化学集团股份有限公司万华烟台工业园甲基丙烯酸羟乙酯(HEMA)改扩建项目环境影响报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等相关文件的要求,对《万华化学集团股份有限公司万华烟台工业园甲基丙烯酸羟乙酯(HEMA)改扩建项目环境影响报告书》进行征求意见稿公示,使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解,并调查社会公众对项目建设的态度和建议,接受社会公众的监督。

## 一、建设项目的名称及概况

项目名称:万华烟台工业园甲基丙烯酸羟乙酯(HEMA)改扩建项目

项目选址:山东省烟台市烟台化工产业园

项目概况:拟在现有HEMA装置进

行改扩建,产能由2万吨/年扩能至3.59

万吨/年。相关供热、供水、供气等公用工程及环保工程均依托万华已有设施。

## 二、公众咨询途径

建设单位名称:万华化学集团股份有限公司

通讯地址:山东省烟台市经济技术开发区重庆大街59号

联系人:许先生

联系电话:0535-3387629

电子邮件:272754602@qq.com

评价机构:山东纵横德智环境咨询有限公司

通讯地址:济南市历城区雪山路258号百脉御园华府15-1

联系人:宋工

联系电话:0531-83130038

电子邮箱:ste@zhdzec.com

## 三、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

查阅纸质报告书的方式和途径:查阅期限为环境信息公开后5个工作日。公众可以在公告发布后以电话或者信件的方式向建设单位索取。

查阅简本网络链接:<https://www.whchem.com/cmscontent/1365.html>

## 四、征求意见的公众范围

本次公告主要征求万华周边公众对本项目环境影响、污染防治措施等环境保护方面的意见和建议,望广大居民向建设单位和环评单位提出宝贵意见和建议。

## 五、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过网络链接下载公众参与意见表(附:公众意见表网络链接

<https://www.whchem.com/cmscontent/1365.html>),并通过信函、传真、电子邮件等方式向建设单位提交公众意见表,向建设单位提出与本项目相关环境影响以及环保方面的意见。

## 六、公众提出意见表的起止时间

自公告发布起5个工作日内,您可以将意见反馈给我们,请您提供联系地址和联系地址,以便建设单位和环评单位反馈意见以及环保部门核查。

非常感谢您的支持。

万华化学集团股份有限公司

2023年11月2日

## 万华化学集团环保科技有限公司固废综合利用处置改造提升项目环境影响报告书征求意见稿公示

依据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)等相关文件的要求,对《万华化学集团环保科技有限公司固废综合利用处置改造提升项目环境影响报告书》征求意见稿已编制完成,现将其全本公开,以征求公众意见。

## 一、建设项目的名称及概况

项目名称:固废综合利用处置改造提升项目

建设性质:技改

建设地点:烟台经济技术开发区烟台化工产业园万华烟台产业园内

建设内容:主要为万华化学集团环保科技有限公司3.5万吨固废焚烧炉技

术改造拟增加危废处置类别,新建配伍

实验室,部分系统仪表、管线优化等改

造;同时利用固废仓库开展收集贮存业务;1#能量回收(原1#焚烧炉)焚烧的苯胺焦油拟通过改建增加捕集设施进行回收资源再利用,回收贵金属铂钯。

## 二、环境影响报告书征求意见稿全文的查阅方式

本项目环境影响报告书征求意见稿已在万华化学集团官方网站上(<https://www.whchem.com/cmscontent/1366.html>)公示,公众可下载查阅。如需查阅项目环境影响报告书纸质本,请在公示期内,与建设单位联系(联系人:许工 联系电话:0535-3387629),欢迎社会公众来电查询。

## 三、环境影响报告书编制单位的名

称

青岛中石大环境与安全技术有限公司

## 四、征求公众意见的公众范围及注意项

范围:本项目周边居民和关注本项

目的社会团体及个人。

注意事项:对本项目环境影响评价工作的建议及要求;对项目建设所涉及环境问题的意见,如项目对周边环境的影响等;对项目环境保护工作的建议,应采取的环境保护措施等公众关心和感兴趣的问题。

## 五、公众意见表的网络链接

本次征求意见的公众意见表网络链接:

<https://www.whchem.com/cmscontent/1366.html>

## 六、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件等方式向建设单位提交公众意见表,或通过电话方式联系建设单位。

建设单位:万华化学集团股份有限公

司

单位地址:烟台经济技术开发区重

庆大街59号

联系人:刘先生

联系电话:0535-8203905

邮箱:272754602@qq.com

## 七、公众提出意见的起止时间

公众可以在本公示之日起5个工作

日内,向建设单位提出您宝贵的意见。

万华化学集团环保科技有限公司

2023年11月2日

## 世界互联网大会蓝皮书:

## 数字技术深度融入中国百姓日常生活

新华社杭州11月8日电 《世界

互联网发展报告2023》和《中国互联网发展报告2023》蓝皮书8日在2023年世界互联网大会乌镇峰会上发布。《中国互联网发展报告2023》显示,截至2023年6月,中国互联网医疗用户规模达3.64亿人,农村地区互联网普及率为60.5%,数字技术深度融入百姓日常生活。

《中国互联网发展报告2023》指出,数字技术创新文化资源新形态。截至2022年底,全国共建200多个不同层级的公共文化云平台,总库资源量达到1504TB、588757部集、218025小时,内容涵

盖文学、舞蹈、电影、曲艺、书法等多种艺术门类。

中国也努力促进全球普惠包容发展。《世界互联网发展报告2023》指出,中国助力提升数字公共服务水平,充分利用网络信息技术,建设国际合作教育“云上样板区”;积极开展网络扶贫国际合作,通过亚太经济合作组织等平台推广分享数字减贫经验,提出解决方案。

蓝皮书由中国网络空间研究院牵头编撰,聚焦互联网发展的新动态、新趋势、新变化,回顾成就、总结经验、分析形势,为全球互联网发展与治理提供思想借鉴与智力支撑。

我国全球百强科技创新集群数量首次跃居世界第一  
知识产权大国地位牢固确立

新华社11月8日电 我国在世

界知识产权组织发布的2023年全球创新指数(GII 2023)排名达到第12位,拥有的全球百强科技创新集群数量首次跃居世界第一,知识产权大国地位牢固确立。这是国家知识产权局局长申长雨在11月8日举行的国务院政策例行吹风会上表示的。

申长雨介绍,截至2023年9月,我国有效发明专利和商标拥有量分别达到480.5万件、4512.2万件,

人才,南极大学将邀请他们在航渡期间开班授课,内容包括专业知识、政治历史、实用技能等,旨在普及南极科学知识、传播南极文化。

此次南极大学主校设在“雪龙”号,由中国第40次南极考察队领队魏福海在开班仪式上说,开办南极大学是我国南极科学考察的一项传统。考察队汇聚了各行各业的一流人才,南极大学将邀请他们在航渡期间开班授课,内容包括专业知识、政治历史、实用技能等,旨在普及南极科学知识、传播南极文化。

远程视频法律咨询服务,平均响应速度仅为6秒。

除了提供视频咨询服务外,用户还可以在体验站内免费借阅法律书籍,体验普法视频、普法直播、普法案例、普法游戏等内容。

据悉,为进一步打通公共法律服务的“最后一公里”,“数字普法体验站”未来计划在产业园区、商业写字楼、大型城市商业综合体、轨道交通枢纽、街道社区、商场、大学城等人流密集的公共场所推广部署,充分满足企业群众的法律服务需求。



## 包饺子知民俗

11月8日,在江

苏省连云港市苏

(连云港)幼儿园,

老师教小朋友包

饺子。

11月8日迎

立冬节气。多地幼