

《博士硕士学位授予资格审核办法》印发

新华社北京12月25日电 记者25日从教育部获悉,国务院学位委员会近日印发《博士硕士学位授予资格审核办法》,旨在做好博士硕士学位授予资格审核工作,保证学位授予和研究生培养质量。

办法提出,突出战略需求,以服务科技发展、国家战略需求为导向,完善学位授予资格审核工作体系,建立超常布局审核工作机制,在原有固定周期的审核工作机制基础上,瞄准国家急需超常规开展审核工作,同时

发挥不同类型申请主体的作用,全面提升人才供需适配性。

办法明确,突出改革放权,扩大地方政府和高校学科专业设置自主权,给予省级学位委员会动态调整更多统筹空间,以做优增量撬动盘活存量;同时分批分类扩大自主审核单位范围,支持更多有条件的高校主动对接社会需求,自主调整优化学科专业布局。

同时,办法要求突出质量规范,以严格的标准条件筑牢质量底线,严把工作程序和学位授予点建设质量,完善对自主审核单位的质量监管,建立对新增学位授予单位的复核机制,健全学位授予资格转移的审核机制,确保学位授予资格审核工作规范有序开展。

据介绍,截至目前,全国共有博士学位授予单位504个、硕士学位授予单位863个,学科专业结构不断优化,高层次人才自主培养能力不断提升。

全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩

新华社北京12月25日电 记者25日从水利部获悉,目前全国耕地灌溉面积已超过10.9亿亩,较2020年底增加5300万亩以上。

粮食丰收离不开水利保障。水利部相关负责人介绍,2025年耕地灌溉面积上粮食产量占全国粮食总产量的80.76%,较去年80.35%提高0.41个百分点,其中,大中型灌区粮食播种面积占全国的38.89%,粮食产量占全国总产量的50.9%。

今年以来,以“两重”建设为契机,水利部加强大中型灌区现代化建设与改造,不断完善灌排工程体系。2025年新开工7处大型灌区,设计灌溉面积超过560万亩;持续推进建设15处大型灌区,设计灌溉面积达1130万亩。

此外,水利部门协同推进“硬投资”和“软建设”,政府、市场“两手发力”推进大中型灌区现代化建设与改造。

辽宁辽阳灌区创新管理模式,在引入相关公司的基础上与辽阳市政府签署协议,以特许经营模式运营管理灌区未来30年水网水务工作;江西梅江灌区在当地政府主导下,引入5家国企和民企共同组成的联合体为社会资本方进行项目合作……在健全运行管护机制、深化投融资机制改革等持续推进下,我国粮食安全的水利保障更加坚实。

水利部相关负责人表示,将继续加强灌区现代化建设与改造,完善“大中型灌区一张图”,联动调整大中型灌区名录,推进精细化管理,以水利建设持续提升粮食安全保障能力。

1至11月全国电力市场交易电量破6万亿千瓦时

新华社北京12月25日电 记者25日从国家能源局获悉,2025年1至11月,全国累计完成电力市场交易电量60300亿千瓦时,同比增长7.6%。

其中,2025年11月,全国完成电力市场交易电量5484亿千瓦时,同比增长7%。从交易范围看,省内交易电量4243亿千瓦时,同比增长5.7%;跨省跨区交易电量1241亿千瓦时,同比增长11.8%。从交易品种看,中长期交易电量5206亿千瓦时;现货交易电量278亿千瓦时。绿电交易电量336亿千瓦时,同比增长42.8%。

此外,2025年1至11月,全国累计完成电力市场交易电量占全社会用电量比重63.7%,同比提高1.3个百分点。从交易范围看,省内交易电量45830亿千瓦时,同比增长6.3%;跨省跨区交易电量14470亿千瓦时,同比增长12.1%。从交易品种看,中长期交易电量57687亿千瓦时;现货交易电量2613亿千瓦时。绿电交易电量2967亿千瓦时,同比增长41.3%。

《关于推进种业高质量发展的实施意见》自2026年1月1日起施行

本报讯(记者 邵光耀)12月25日,市政府新闻办在东方大酒店组织召开新闻发布会,对我市出台的《关于推进种业高质量发展的实施意见》(以下简称《实施意见》)进行解读。

《实施意见》分总体任务、重点工作、保障措施三部分,共12条,自2026年1月1日起施行,有效期至2028年12月31日。方案紧紧围绕种业振兴行动核心任务,明确实施种业资源保护与利用、育种创新能力攻坚、种业企业培优扶强、种业基地建设提

升、种业管理服务赋能等五大工程,加强种质资源保护和利用,强化育种创新平台和种业科研提质增效,加大企业培优扶强力度,提高良种繁育基地建设水平。计划利用3年时间,完成创制特色种质资源20个以上,种质资源保有量达到4.5万份以上;培育高产优质抗逆高效新品种10个以上,主要农作物品种实现一次更新换代,良种覆盖率稳定在99%以上;“育繁推”一体化企业、种业阵型企业达到6家以上的总体任务目标。

两部门部署共同推进道路交通事故联合处置

新华社北京12月25日电 记者25日从公安部获悉,近日,公安部、国家卫生健康委部署推行交通事故联合处置“八项举措”,进一步提升交通事故伤员救治水平。

“八项举措”包括共享交通事故伤员救治信息、落实交通事故伤员救治保障、完善交通事故伤员救治网络、规范交通事故伤员转运流程、做好院前院内救治衔接、探索应用新技术新装备新标准、积极用好各方救援救治力量、复盘交通事故提升处置能力等,努力实现较大及以上交通事故发生起数、道路交通事故万车死亡率、平均处置反应时间、交通事故致残致死率同比下降,公众交通安全知识知晓率、驾驶人员及交警辅警急救知识技能培训率同比上升的工作目标。



让“黑嘴”闭嘴 还资本市场清朗

□本报评论员 于哲

近期,国家网信办会同中国证监会深入整治涉资本市场网上不实信息,依法处置一批炮制谣言、非法荐股的账号。这些账号涉及的情况包括:散布涉资本市场监管政策谣言;集纳炒作上市公司和金融机构不实信息;利用AI编造资本市场虚假信息;炒作股市走势,随意预测涨跌,博取流量……
(据新华社)

引发股价异常波动。此次被曝光的账号,手段五花八门,他们编造监管政策、篡改文件、翻炒旧闻,通过晒“收益图”“群聊记录”,渲染“稳赚不赔”,实则为非法荐股引流吸金。这些行为的本质,是以信息造假为刀,以公众情绪为饵,行流量收割与利益输送之实。不仅误导普通投资者决策,更在无形中扭曲市场价格机制,扰乱监管政策落地节奏,甚至可能诱发群体性非理性交易,成为市场波动的“放大器”。长此以往,将严重侵蚀资本市场的公信力与稳定性。

此次整治行动之所以赢得市场广泛支持,正在于其精准回应了投资者对“清朗网络空间”的深切期盼。但整治不能止于“一阵风”,更需建立长效机制。应强化网信、证监、公安等跨部门协同,实现谣言溯源、账号追踪、法律责任追究的全链条闭环;推动平台完善算法推荐机制,限制煽动性内容流量分发,对高频提及个股、频繁预测涨跌的账号实施重点监控与实名认证;对屡次造谣、非法荐股并造成实际损失的行为,依法追究民事赔偿乃至刑事责任,形成有效震慑。

资本市场不是“流量狂欢”的游乐场,信息真实与传播秩序是市场健康运行的生命线。只有让“黑嘴”们退场,“理性之声”才能登场。这不仅是监管的责任,更是每一个参与者的义务。

近日,国家网信办会同中国证监会重拳出击,依法处置一批炮制谣言、非法荐股的账号,并通报部分典型案例。多个曾活跃于微博、抖音、微信公众号等平台的“财经大V”,因编造虚假政策、利用AI生成假信息、煽动性预测股市走势而被查封。这一轮整治行动,不仅是对资本市场信息乱象的精准打击,更是对投资者信心的有力守护。

在信息爆炸的时代,资本市场尤为敏感。一张截图、一段“内幕”对话、一篇AI生成的“深度解读”,都可能在社交媒体上掀起滔天巨浪,

税收数据显示:我国数实融合发展态势良好

新华社北京12月25日电 国家税务总局12月25日发布数据显示,今年以来,我国数实融合保持快速发展态势,数字产业化水平明显提升,产业数字化投入力度较大,数据要素驱动效应持续显现。

数字产业化水平显著提高。增值税发票数据显示,今年前11个月,数字经济核心产业销售收入同比增长10%,明显快于全国企业总体增速。其中,智能设备制造、电子元器件及设备制造等智能制造业销售收入同比分别增长28.2%和10.9%。

在产业数字化转型方面,企业投入力度持续加大。增值税发票数据显示,今年前11个月,反映制造业数字化投入情况的全国制造业企业采购数字技术金额同比增长11.2%。其中,汽车制造、通用设备制造、计算机通信和其他电子设备制造等装备制造业采购数字技术金额同比分别增长25.5%、19.7%和13.3%。

数据要素驱动新业态蓬勃发展。增值税发票数据显示,今年前11个月,数字要素驱动业销售收入同比增长6.3%。其中,涵盖网络货运、外卖配送、网约车等生产生活新业态的互联网平台销售收入同比增长16.2%;涵盖直播电商、即时零售等在内的互联网零售、供应链管理等服务销售收入同比分别增长11.9%和24.7%。