

中央网络安全和信息化委员会印发意见

防治“指尖上的形式主义”

近日，中央网络安全和信息化委员会印发《关于防治“指尖上的形式主义”的若干意见》，要求加强对政务移动互联网应用程序、政务公众账号和工作群组的标准化规范化管理。

意见指出，加强对政务应用程序、政务公众账号和工作群组的标准化规范化管理，将规划统筹、集约高效、便民减负、安全可靠的原则贯穿建设、使用和管理全生命周期。

中央网信办有关负责人介绍，政务应用程序是指各单位开发建设，或依托各类互联网平台搭建，运行在移动智能终端上，为经营主体和社会公众提供管理服务，或为内部工作人员办公、管理、学习提供支撑服务的应用软件，包括移动客户端、小程序、快应用等。

政务公众账号是指各单位在互联网平台注册运营，面向社会公众生产发布文字、图片、音视频等信息内容的网络账号。工作群组是指各单位依托互联网平台建立，用于工作、学习、管理的网络空间。

意见共16条，包括总体要求、强化

建设管理、强化使用管理、强化安全管理、强化组织保障五个部分。

其中，在强化使用管理方面，意见明确，政务公众账号的推广使用应从实际需求出发，不得作强制性要求。在工作群组中，不得脱离工作实际强制要求打卡接龙、即时响应，不得随意摊派任务、索要材料。不得滥用政务应用程序、政务公众账号的关注点赞、转发评论功能，不得将其作为考核评价、评比评选的依据。

为强化安全管理，意见提出，落实网络安全、数据安全、关键信息基础设施安全保护、个人信息保护等相关法律法规，加强全生命周期数据安全保护，依法依规保护数据和个人信息安全。

意见印发后，将如何抓好贯彻落实？对此，中央网信办有关负责人表示，中央网信办将会同相关单位建立健全“指尖上的形式主义”问题发现、案例移送、责任协同等机制，用好用足专项整治、技术监测、典型案例等工作成果。

“一是要求主办（使用）单位主动发现‘指尖上的形式主义’问题，及时整改纠错。二是各地区依托现有投诉举报渠道，将‘指尖上的形式主义’问题纳入群众监督范围，督促主办（使用）单位及时回应社会关切。三是中央网信办会同有关部门进行抽查检查，对于发现的突出问题，及时提出整改意见和问责建议，督促整改纠正。”中央网信办有关负责人说。

意见要求，用1到2年时间，建立健全统筹管理、审核备案、评价反馈、清理退出等机制，压实主体责任，大幅提升数字政务服务效能，有效解决“指尖上的形式主义”突出问题；用3到5年时间，健全完善常态化监管措施和长效机制，推动实现主体责任、监管责任、监督责任的贯通联动，防止“指尖上的形式主义”反弹回潮和隐形变异，全面推进数字政务高质量发展，努力做到为基层真减负、减真负。

新华社北京12月18日电

“两高两部”印发关于办理醉酒危险驾驶刑事案件的意见

醉驾情节轻微的可以不起诉或者定罪免刑

新华社北京12月18日电 12月18日，最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部联合发布《关于办理醉酒危险驾驶刑事案件的意见》（以下简称《意见》）。《意见》将于2023年12月28日起施行。

自2011年醉驾入刑以来，各地坚持严格执法、公正司法，依法惩治醉酒驾驶机动车犯罪行为，有力维护了人民群众

生命财产安全和道路交通安全，酒驾醉驾导致的恶性交通事故大幅减少，“喝酒不开车，开车不喝酒”逐步成为社会共识，酒驾醉驾治理取得明显成效。为适应新形势新变化，系统总结醉驾入刑以来的执法司法经验，进一步统一执法司法标准，严格规范、依法办理醉酒案件，“两高两部”经深入调查研究，联合制定了《意见》。

《意见》深入贯彻落实习近平法治思想，坚持以人民为中心，一以贯之坚持严格依法办案，全面准确贯彻宽严相济刑事政策，根据案件的具体情节，该宽则宽，当严则严，罚当其罪。《意见》规定了因酒驾、醉驾曾受过处罚等十五种从重情节，规定了一般不适用缓刑的十种情形，对存在发生交通事故、行为危险性大以及主观恶性深等情形的，从重

处理；对醉驾同时构成交通肇事罪等其他犯罪的，依照处罚较重的犯罪定罪并从重追究刑事责任。《意见》明确，醉驾情节轻微的，可以不起诉或者定罪免刑；情节显著轻微、危害不大的，可以不作为犯罪处理，按照道路交通安全法的规定给予行政处罚。《意见》建立健全醉驾案件快速办理机制，完善刑事司法与行政执法相互衔接、梯次递进的酒驾醉驾治理体系，有利于更好实现政治效果、法律效果和社会效果的有机统一。

《意见》要求，各级政法机关要坚持惩治与预防相结合，采取多种方式强化综合治理、诉源治理，从源头上预防和减少酒驾醉驾违法犯罪行为发生。

国务院常务会议听取关于加快建设全国统一大市场工作进展的汇报

加快完善市场准入等基础性制度

新华社北京12月18日电 国务院总理李强12月18日主持召开国务院常务会议，听取关于加快建设全国统一大市场工作进展的汇报，讨论通过《关于推动疾病预防控制事业高质量发展的指导意见》，审议通过《煤矿安全生产条例（草案）》等法规。

会议指出，加快建设全国统一大市场是畅通国内大循环、推动构建新发展格局的必然要求，也是释放内需潜力、巩固经济回升向好基础的重要抓手。要加快完善市场准入、产权保护和交易、数据信息、社会信用等方面的基础性制度，积极稳妥推进财税、统计等重点领域改革，加大先行先试探索力度，把有利于全国统一大市场建设的各项制度规则立起来。要深入开展市场分割、地方保护等问题专项整治，加大典型案例通报力度，把不利于全国统一大市场建设的各种障碍掣肘破除掉。

会议指出，疾病预防控制体系是保护人民健康、保障公共卫生安全、维护经济社会稳定的重要保障。会议审议通过《关于推动疾病预防控制事业高质量发展的指导意见》，强调要坚持以人民为中心的发展思想，整体谋划疾控事业发展，系统重塑疾控体系、全面提升疾控能力，更好发挥疾控事业在国家整体战略中的重要作用。要健全联防联控工作机制，加强传染病监测预警、应急处置、救治等能力建设，健全分级分层分流救治机制，毫不放松抓好当前传染病防控工作。

会议审议通过《煤矿安全生产条例（草案）》、《国务院关于修改部分行政法规和国务院决定的决定（草案）》和《国务院关于修改〈消耗臭氧层物质管理条例〉的决定（草案）》，要求深入组织普法宣传，切实抓好法规实施，加强监督检查执法，把各项法规落到实处。

会议指出，最近全国多地出现强雨雪强寒潮天气，对群众生产生活带来较大影响。要坚决贯彻落实习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的重要指示精神，以“时时放心不下”的责任感抓好防范应对工作，切实加强气象信息监测研判，深入排查整治交通、能源等重点领域风险隐患，做好能源保障和保暖保供，加强重要民生商品保供稳价，确保人民群众温暖过冬、安全过冬。

会议还研究了其他事项。

创新驱动，河北加快释放高质量发展新动能

（上接第一版）立法保障，有了！12月12日，京津冀三地人大常委会联合召开新闻发布会，介绍关于推进京津冀协同创新共同体建设的决定相关情况。该决定由三地人大常委会共同起草，分别于近日审议通过。

这是京津冀三地首次为推进协同创新共同体建设立法。

京津冀研发、河北转化，是京津冀协同创新体系的重要内容。通过强化科技中介、科技金融服务，举办科技成果对接等活动，我省不断提升京津冀科技成果区域内转化效率和比重。今年1—9月，河北吸纳京津技术合同成交额464.7亿元，同比增长50.8%。

抓住机遇、乘势而上。河北着力打造协同创新共同体，努力把京津科技和产业溢出效应承接好，在对接京津、服务京津中加快发展自己。

在加大研发投入中塑造新优势

在距离地球850公里的上空，一颗名为“河北交投一号”的卫星已运行3个多月。

跳出传统行业，逐梦“星辰大海”。借助这颗卫星，河北交投集团探索物联网卫星技术在远洋运输监测等方面的应用，搭建全省交通运输行业首个卫星物联网星座。

以科技创新为引领，加快培育新质生产力。去年以来，围绕空天信息、城市更新等领域，河北交投集团完成研发投入10亿多元，成功研制了新一代高频超短毫米波雷达、城市仿真推演系统等新技术、新产品。

创新是引领发展的第一动力。去年6月

起，省国资委实施国有企业研发投入“三年上、五年强”专项行动，建立刚性增长机制，充分发挥国有企业创新带动作用。

在三友集团总工程师马德春看来，跟专项行动实施前比，创新效果可谓立竿见影。三友集团今年1至11月研发投入强度达4.21%，较专项行动前提升1.5个百分点；去年6月以来，获得专利授权168项，占历年获得专利总数的23%。

创新驱动，重塑发展新优势。三友集团开发了硅基、镍基、溴系列、氟系列等高附加值、高技术含量产品，新产品产值达103亿元，利润贡献率超过30%。

创新投入的快速增长，带动创新成果不断涌现。

专项行动实施以来，省国资委监管企业已有199项核心技术成果达到了国际、国内领先水平。今年1至11月，监管企业研发投入同比增长38%，研发投入强度在全国省级国资监管企业中位居第一方阵。

民营企业数量多、分布广、领域宽，是创新的生力军。

随着科技日新月异，折叠屏手机成为手机市场的“新宠”。在云谷（固安）科技有限公司，瞄准这一领域，我国首条第六代全柔AMOLED（有源矩阵有机发光二极体）生产线加速运转，生产的柔性产品供货国内多家头部品牌客户。

能够开创全国先河，离不开大手笔的研发投入。近三年来，该企业累计研发投入超18亿元，技术及研发人员约1200人。

企业是科技创新的主体。如何激发企业创

新的动力和活力？

减负担。这两年，石家庄章草生物科技有限公司总经理回春雷收到的减税降费“礼包”不断。企业今年前三季度享受研发费用加计扣除70.27万元，同比增加37.5%。在减免政策激励下，企业今年以来研发投入提高至销售收入的11%。

增服务。“政府把客户请到了公司里，我们说应用，客户谈需求，家门口就能签订单。”中信重工开诚智能装备有限公司总经理裴文良说。唐山市通过“点对点”个性化服务，举行供需精准对接活动，聚力构筑机器人产业生态圈，特种机器人、巡检机器人、焊接机器人市场占有率居全国第一。

让企业在科技创新中当主角、挑大梁。河北坚定不移推进创新驱动发展，制定和落实研发投入加计扣除等一系列优惠措施，切实减轻企业负担。

同时，全省进一步优化营商环境，全面推行以招标投标专家盲抽、技术标盲评为主要内容的“双盲”评审，所有涉企事项和民生领域审批事项集中进入政务服务大厅，12345政务服务便民热线接通率98%以上，让经营主体和群众依规办事不求人、方便快捷少跑腿。

在绿色升级中展现新气象

张北坝上，一座座巨大的风机缓缓转动，将源源不断的绿色电力输送到电网。

长风起张北，绿电送京畿。张北柔性直流电网试验示范工程，每年可向北京输送140亿千瓦时的绿色电能，减排二氧化碳1280万吨。

“张北的风点亮北京的灯”，绿电交易机制发挥了重要作用。今年冀北清洁能源基地绿电交易量达193亿千瓦时，同比增长一倍多，绿电交易量居全国首位，相当于节约标准煤629.67万吨。

为更好存储坝上地区富余风光绿电，在承德市燕山深处，“藏”着世界上装机容量最大的抽水蓄能电站。

“用电低谷时，富余的风光电能把下水库的水抽到上水库；用电高峰时，再从上水库往下放水发电。”丰宁抽水蓄能有限公司副总经理吴培枝介绍。

该电站已有10台机组投产运行，2024年12台机组全部投产发电后，每年可消纳过剩电能88亿千瓦时，年发电量约66.12亿千瓦时，减少碳排放约120万吨。

聚焦建设清洁高效、多元支撑的新型能源强省，河北协同发展光伏、风电等可再生能源，大力推动能源生产结构转型升级，提高清洁能源供应保障能力，加快建设新型能源体系。

追风逐日，向绿而行。1至11月，我省新增可再生能源装机1178.2万千瓦，可再生能源总装机达8467.4万千瓦，占电力总装机的61.3%；可再生能源发电量1248.6亿千瓦时，同比增长20.8%。

持续调整优化产业结构，河北在推进全面绿色转型中实现新突破。

通过宝马集团材料认证！通过认证的，正是以DRI（直接还原铁）产品为原料生产的超低排放汽车用钢。那批DRI产品就产自河钢集团张宣科技全球首例120万吨氢冶金示范工程。

用氢冶金代替传统碳冶金，排放物从二氧化碳变为水蒸气——相比传统长流程冶金，示范工程一期每年可减少二氧化碳排放80万吨，减排比例70%以上。

钢铁是国民经济的重要支柱产业，也是工业转型升级和绿色发展的主战场。环保绩效创A后，德龙钢铁生产稳定，利润提升，发展空间更大了。

河北是全国钢铁行业第一个全面开展环保绩效创A的省份。目前，全省环保绩效A级钢铁企业达到33家，钢铁行业中有国家级绿色工厂34家，数量均居全国第一。

低碳转型逐“绿”前行。河北正在广泛应用数智技术、绿色技术，引导钢铁等重点行业增强创新能力、降低能耗水平，以产业“含绿量”提升发展“含金量”。

新能源汽车“跑”出加速度！长城汽车发布最新数据报告，11月销售新能源汽车3.1万辆，同比增长142.93%。长城汽车深入布局新能源和智能化领域，累计授权专利超22000项。

大数据产业强势崛起！合盈数据（怀来）科技产业园以100%绿电供应推进“投产即零碳”模式。绿电充足、紧邻北京、气候凉爽……张家口市利用资源优势重点发展大数据产业，已有145万台服务器投入运营。目前，全省投运服务器规模超350万台，算力指数排名全国第一。

以绿色发展增强高质量发展底色，河北绿色发展势头正盛。

沧县政务服务中心(公共资源交易中心)国有建设用地使用权拍卖出让公告

沧交告字[2023]20号

经沧县人民政府批准，沧县自然资源和规划局决定以拍卖方式公开出让3幅地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下：

一、拍卖出让地块的基本情况和规划指标要求

| 序号 | 编号 | 土地位置 | 土地面积(平方米) | 土地用途 | 规划指标要求 | | | 出让年限 | 竞买保证金(万元) | |
|----|----------------|-----------------|-----------|-------|------------------|--------|---------|--------|----------------|------|
| | | | | | 容积率 | 建筑密度 | 建筑系数 | | | |
| 1 | 沧县GTP-2023-87号 | 沧东经济开发区 | 32142 | 商业、居住 | 不大于1.5 不小于1.2 | 不大于30% | / | 不小于30% | 商业40年 居住70年 | 1000 |
| 2 | 沧县GTP-2023-88号 | 沧东经济开发区 | 182171 | 工业用地 | 不得小于1.3 | / | 不得低于40% | / | 工业50年 | 1400 |
| 3 | 沧县GTP-2021-04号 | 狮城大道以东 劝学路以北 | 7023.16 | 商业、居住 | 2.0-2.2 | 不大于20% | / | 不小于35% | 居住70年 商业40年 | 2000 |

宗地的详细规划条件请向沧县自然资源和规划局咨询。咨询电话0317—3160537

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加，申请人可单独申请也可联合申请。但法律、法规对申请人另有限制的除外。国发【2010】10号、国土资发【2010】151号等文件规定以及欠缴土地出让金和不具备申请条件，不得报名参加竞买。

三、本次国有建设用地使用权

拍卖采用增价拍卖方式，按照价高者得的原则确定竞得人。

四、本次拍卖出让的详细信息和具体说明，见拍卖出让文件。申请人可于2023年12月19日至2024年1月8日，到沧县自然资源和规划局领取拍卖出让文件。竞买申请人获取拍卖出让文件前必须进行市场主体注册！竞买资格申请核验程序如下：未经主体注册登记

的竞买申请人，请按照“河北省公共资源交易服务平台”首页的“市场主体登录”http://publicservice.hebpr.gov.cn/PublicService/memberlogin/memberLogin?Type=1页面中的注册指南进行市场主体注册，市场主体注册咨询电话：0317—3016507。

五、申请人可于2023年12月19日至2024年1月9日，到沧县自然资源和规划局提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2024年1月9日15时（以银行到账时间为准，竞买保证金请注明：XX

号宗地竞买保证金，且竞买保证金交款人须与竞买申请人名称一致。如遇节假日，请在节假日之前缴纳。经审核，申请人按规定交纳竞买保证金，具备申请条件的，将在2024年1月9日17时前确认其竞买资格。

六、本次国有建设用地使用权拍卖活动在沧县政务服务中心(公共资源交易中心)五楼开标二室进行。3幅地块拍卖时间为：2024年1月10日10时00分开始。

七、其他需要公告事项

(一)竞买人应详细阅读本次出让土地拍卖文件，自行实地踏勘拟出让的地块。竞买人参加竞买，即表明已经全面了解出让地块的现状，全部接受了拍卖文件的规定。本次拍卖出让的宗地情况、详细资料、出让条件、具体要求详见拍卖文件。

(二)地块提交书面申请截止时间为2024年1月9日15时00分。

(三)拍卖文件审查、参加竞买申请报名、竞买资格的确认等均在

沧县自然资源和规划局进行。

(四)此公告可登录中国土地市场网(www.landchina.com)和河北省公共资源交易平台(http://ggzy.hebei.gov.cn/hbggfwpt/jydt/salesPlat.html)进行查阅。公告期间，出让公告内容发生变化的，以最后发布的补充公告为准。

八、联系方式与银行帐户

1、沧县自然资源和规划局
联系地址：沧州市黄河东路39号
联系人：张女士
联系电话：0317—3160537
2、沧县政务服务中心(公共资源交易中心)
联系地址：沧州市黄河东路31号
联系人：刘先生
联系电话：0317—3016507
3、银行账户
收款单位：沧县政务服务中心(公共资源交易中心)
开户银行：中国银行沧县支行(备注栏内必须填写竞买保证金)
银行账号：100959301827
2023年12月18日

