

遏止"数据出官",造假造不出发展的快车道

近期公布的整治形式主义 为基层减负典型问题显示,湖 南省衡阳市耒阳市不顾当地实 际规划建设童车产业园, 夸大 数据,并连续多年虚报产业园 产值,数据虚假问题突出。在 统计数据中"掺水分",把统 计工作变成"数字游戏",会 给地方经济、政治、社会发展 带来严重危害,必须严肃处 理,露头就打。









容。近年来, 纪律处分条例以 及一系列防治统计造假的党内 法规和规范性文件陆续印发, 修改后的统计法也对防范和惩 治统计造假作了明确规定。社 会各界不断凝聚共识, 统计造 假态势得到有效遏止,统计数 据质量不断提高。然而, 仍有 个别干部在统计工作中为所欲 为,满足了私欲私利,却堕入 了违纪违法的深渊。

泡沫注不出发展的硬实 力,造假造不出发展的快车 道。统计数据是经济社会发展

的晴雨表, 是科学决策的指南 针。一旦统计不准、把握不 严、数据不实、泡沫堆积,不 仅无法反映经济社会发展真实 面貌,掩盖了真情况、真问 题,还容易使政策措施出现偏 差, 甚至可能贻误重要战略机 遇,影响发展质量,损害党和 政府的公信力。

领导干部要抓好经济,不 能摆弄数据。有的干部仍抱有 "数据出官"等错误观念,攀 比数据、拔高政绩。抓经济是 要抓责任、抓实绩、抓质量, 要通过扎实有力的纪律作风教

育,引导党员干部践行以人民 为中心的发展思想, 以务实的 政绩切实推进高质量发展,这 样的发展成果才扎实可持续、 真正惠及人民群众。

根除统计造假, 要从严整 治、利剑高悬。要持续推进统 计领域纪律作风建设, 从严执 行统计领域的法规制度, 完善 防范统计造假的制度机制, 时 刻保持对造假行为的警惕。要 刀刃向内查摆问题, 对统计领 域顶风违纪违法的行为"零容 忍",发现一起、查处一起, 立行立改、查深查透, 也要以

统计领域责任体系建设,构筑 权责明确、路径清晰的统计造 假"防火墙"

根除统计造假, 深层需要 扭转观念、正向引导。对于干 部的选拔任用要坚持务实导 向,根治好大喜功、权力任性 等思想痼疾,构建更多元合理 的考察体系,破除唯数据论、 唯排名论,让广大党员干部摆 脱数据依赖, 也要探索完善数 据核查, 多听群众建言, 防止 数据虚浮

(新华社北京11月13日电)

小将张展硕

→昨日,山东队18岁小将张展硕在男子 800米自由泳决赛中以7分46秒69夺冠,打 破全国青年纪录。

三天时间,包揽男子200米、400米、 800米自由泳三枚全运会金牌并三破全国青 年纪录, 张展硕在第十五届全国运动会游泳 赛场上,加冕"三金王"。 (新华社发)

攀岩老将胜出 优秀小将涌现

↓昨日,湖北队选手潘愚非在攀岩 项目男子难度决赛比赛中。最终,他夺

昨日,第十五届全运会攀岩项目迎 来首个金牌日, 男、女难度金牌分别归 属大赛经验更丰富的湖北队选手潘愚非 和广东队选手张悦彤。青少年选手登上 领奖台,15岁的陕西队选手穆泽润获一 枚男子难度银牌,18岁的广东队选手胡 隽喆摘男子难度铜牌,15岁小将李美妮 拿到女子难度铜牌。 (新华社发)



历首 史金

后向观众致 1分54 秒85! 尽管 没能刷新自 己保持的女 子 200 米 自 由泳亚洲纪 录,但在昨 晚的深圳大 运中心游泳 馆,何诗蓓 还是创造了 历史。首次 参加全运会 的她帮助香 港队在全运 会游泳项目 上实现了金 牌零的突

(新华社发)

选手何诗蓓 在颁奖仪式



女子体操"神仙打架" 冠亚军分差0.002

→昨日,浙江队选手金孝轩在平衡木比赛中。 在广东肇庆举行的第十五届全国运动会体操 女子团体决赛中, 浙江队与卫冕冠军广东队开启 "神仙打架"模式,最后浙江队以209.428分的总 分摘得冠军,广东队获得亚军,两队分差仅0.002。 (新华社发)



我国推进6G创新发展结硕果 形成300余项6G关键技术储备

新华社北京11月13日电 近年来,工业和信息化部推 进6G创新发展各项工作,取得积极进展。其中,体系化推 动6G系统设计、网络架构和关键技术等创新研究,广泛开 展6G技术征集,形成超300项的6G关键技术储备。

工业和信息化部副部长张云明13日在北京举行的 2025年6G发展大会上作出以上表述。

当前,全球科技创新空前活跃。6G作为新一代智能化 综合性数字信息基础设施,将突破传统移动通信范畴,实 现通信与智能、感知、计算、安全等深度融合。目前,我 国汇聚国内外产业链上下游百余家单位合力,组织全球主 流设备企业全面参与6G技术试验,协同推进6G创新发 展。6G推进组与欧洲6G-IA、韩国6G论坛等组织深化交 流合作, 共同推动6G技术研发和商业模式探索等。

今年是6G标准化研究全面启动之年,6G发展正处 于技术创新加速演进、产业方向愈发清晰的关键阶段, 亟需各方进一步集思广益、凝聚共识。

张云明表示,面向未来,要持续加强关键核心技术 攻关和融合技术方案研究,一体推进技术研发、标准研 制、试验验证、应用培育等工作,为6G标准化产业化奠 定坚实基础;深化移动通信产业和关联产业融合创新发 展,强化资源集聚和产业协同;发挥应用牵引作用,前 瞻布局和培育6G融合应用产业生态。

张云明提出, 应充分考虑不同国家和地区6G发展动 力和需求的差异,着力形成新业务新场景新模式发展共 识,共同维护全球标准统一和产业协同,实现发展利益 最大化;加强6G技术、标准、频谱等重要问题协调,深 化标准制定、产业推进、建设应用等方面合作。

"中国粮"主要用"中国种"

国家级种业基地供种保障率达到80%

新华社长沙11月13日电 今年是我国实施种业振兴 行动的第5年。农业农村部副部长张兴旺13日表示,我 国种源安全水平明显提升。截至目前, 国家级种业基地 供种保障率达到80%,比2020年提高10个百分点。

他是当天在于湖南长沙召开的全国推进种业振兴行 动现场会上作出上述表示的。

张兴旺说,从国内情况看,农作物自主选育品种占 比达到95%以上,畜禽、水产国产种源市场占有率分别 超过80%和85%。5年来,我国培育出抗赤霉病小麦、 抗稻飞虱水稻、耐密宜机收玉米、耐除草剂高油高产大 豆等一批生产急需新品种, 水稻、小麦等单产和品质持 续提高,并保持国际领先。玉米自主选育品种面积从 2020年的91%提高到目前的94%,蔬菜从87%提高到 91%, 国家生猪核心育种场排名前10%的种猪达到国际 先进水平。

我国种业基地供种能力明显增强,做到了"中国 '主要用"中国种"。国家和省级救灾备荒种子储备 实现全覆盖,5年来累计动用国家储备种子近2200万公 斤,保障了1100多万亩受灾田块改种补种。

从国际贸易看,种业对外合作扩面提速,国际竞争 力持续增强。2024年我国种子出口额首次超过进口额, 实现贸易顺差。杂交水稻、棉花、蔬菜种子出口海外40 多个国家, 自主培育的蛋鸡、白羽肉鸡、肉羊、肉牛、 奶牛、大菱鲆、南美白对虾等先后走出国门。

最高法推动新时代刑事审判 工作高质量发展

新华社北京11月13日电 记者从最高人民法院11 月13日举行的第八次全国刑事审判工作会议获悉,人 民法院将持续推动新时代刑事审判工作高质量发展,为 续写经济快速发展和社会长期稳定两大奇迹新篇章提供

据介绍,人民法院大力加强刑事审判工作,全面准 确贯彻宽严相济刑事政策,依法公正审理各类刑事案 件, 在维护国家安全和社会稳定、服务保障高质量发 展、守护人民生活安宁、加强人权司法保障等方面取得 了显著成效。

据悉,人民法院将依法严惩严重刑事犯罪,依法惩 治多发高发和新类型犯罪,对诈骗老弱人群、坑农害 农、制售有毒有害食品和假药劣药等主观恶性深、社会 危害大的,依法从严惩处,做到罪责刑相适应。加大对 侵犯公民个人信息、涉"网络水军"等违法犯罪的打击 力度,促进依法用网、文明用网。

同时,人民法院将严把事实证据关,坚持证据裁 判、疑罪从无。严把程序适用关,发挥庭前会议作用, 做好庭审工作。做实"有信必复"和再审纠错,把办理 信访申诉案件同总结分析解决突出问题结合起来,针对 性加强审判监督指导。坚持治罪与治理并重,做实定分 止争,发挥公正裁判引领社会风尚作用。

公安机关悬赏征集台湾网红 温子渝、陈柏源违法犯罪线索

新华社福州11月13日电 11月13日,福建省泉州 市公安局发布悬赏通告,征集台湾网红温子渝(网名 "八炯")、陈柏源(网名"闽南狼")违法犯罪线索。

3月26日,温子渝、陈柏源被国务院台办公布为 "台独"打手、帮凶。调查掌握,该二人长期发布、传 播"抗中保台""倚美谋独"等煽动分裂国家言论,大肆攻击、抹黑大陆惠台利民政策,欺凌、迫害在台大陆 配偶,充当民进党当局网军侧翼和美国等西方国家反华 势力"急先锋""马前卒",造成恶劣影响。

公安机关表示,希望广大台胞认清"台独"的极端 危险性、危害性,以实际行动与"台独"分裂势力划清 界限,积极提供相关违法犯罪线索,对于协助公安机关 抓获相关犯罪嫌疑人的有功人员,视情给予5万至25万 元人民币奖励。