

汽车缺“芯”怎么补、产业如何“不掉链”、5G发展怎样提速？

# 工信部有关负责人 回应热点话题

如何化解我国产业基础薄弱问题？怎样提升产业链供应链水平和竞争力？全球汽车芯片短缺，我国产业如何应对？下一步，5G发展怎样提速？在13日国新办举行的新闻发布会上，面对社会关注的热点话题，工信部有关负责人一一作出回应。

## 使产业基础薄弱问题 得到进一步解决

产业链供应链安全稳定是构建新发展格局的重要基础。确保重点领域、重点行业关键时候“不掉链”，至关重要。工信部部长肖亚庆说，要聚焦科技自立自强，打好产业基础高级化和产业现代化攻坚战。

工信部总工程师田玉龙在会上说，要着力实现“点”上的突破，力争实现一批重要标志性基础产品和技术取得工程化产业化突破；着力增强“线”上的韧性，既要改造提升传统产业链，也要打造好新兴产业链；着力加快“面”上的升级，把握好数字化发展、制造业绿色低碳转型机遇；着力培育“系统”上的优势，重点实施产业链供应链生态建设工程。

工信部明确，继续布局建设国家和省级制造业创新中心，实施关键核心技术攻关工程，着力突破“卡脖子”技术瓶颈，打牢核心基础零部件及元器件、关键基础软件、关键基础材料、先进制造工艺等基础工作，力争使产业基础薄弱的问题得到进一步解决。

同时，工信部还将统筹“补短板、锻长板”，开展产业链强链补链行动，分行业做好产业链供应链战略设计和精准施策，不断提高产业链供应链的稳定性和韧性。

## 提升汽车芯片供给能力

2020年下半年以来，全球集成电路制造产能持续紧张，汽车“缺芯”成为摆

在全球汽车厂商面前的难题。

田玉龙说，全球疫情持续使得芯片制造企业普遍放缓产能扩充计划，疫情的反复也迫使一些国家和地区关停芯片生产线，造成特定品类芯片供应中断，这是全球诸多行业陆续面临“缺芯”问题的主要原因。

他说，工信部组建汽车半导体推广应用工作组，加强供需对接和工作协同，推动提升汽车芯片供给能力。同时，在保障安全的前提下简化审批程序，使替代芯片尽快推广应用。

“目前来看，问题得到一定程度缓解，但全球集成电路供应链稳定性依然面临严峻挑战。”田玉龙说，工信部将加强协调力度，加强供应链精准对接，推动提升芯片供给能力。

这里面，包括积极扶持芯片制造企业加快提升供给能力，加快替代方案投入运行使用；加快充换电基础设施建设，持续开展好新能源汽车下乡活动，加速智能网联汽车产业发展进程；加强与各国在技术创新、国际贸易等领域的开放合作，共同维护汽车供应链稳定和畅通等。

## 新基建提速，5G终端 连接数近4.2亿

会上发布的数据显示，我国累计建成5G基站103.7万个，已覆盖全国所有地市级城市、95%以上的县城城区。截至2021年8月底，5G终端连接数近4.2亿。

5G产业加快发展，我国企业声明5G标准必要专利数、国产品牌5G系统设备出货量、芯片设计能力等具备领先优势。5G手机产品加速渗透，今年1至8月，国内5G手机出货量1.68亿部，同比增长80%。

工信部信息通信管理局局长赵志国说，以5G为代表的新基建提速，推动数字产业化和产业数字化进程，新业态新模式不断涌现，为制造业高质量发展注入了强劲动力。

“我们将坚持适度超前，全面推进5G网络建设，加快向乡镇覆盖延伸。”他说，将加快交通枢纽、商业中心等重点区域网络覆盖。面向新型信息消费、实体经济、民生服务三大领域，再培育一批5G融合创新应用。同时，推进面向行业应用的5G芯片、模组、终端等产品研发与产业化，推进5G创新发展。

## 重点整治屏蔽网址 链接问题

近年来，我国平台经济快速发展，在促进经济社会发展方面发挥了重要作用，但也存在一些平台企业发展不规范等问题。

赵志国说，在前期App专项治理等工作基础上，工信部在今年7月启动为期半年的互联网行业专项整治行动，聚焦扰乱市场秩序、侵害用户权益、威胁数据安全、违反资源和资质管理规定等方面开展集中整治。屏蔽网址链接是本次专项行动重点整治问题之一。

赵志国说，无正当理由限制网址链接识别、解析、正常访问，影响了用户体验，损害了用户权益，扰乱了竞争秩序。工信部正按照互联网行业专项整治行动方案安排，指导相关互联网企业开展自查整改。同时，也要求企业能够按照整改要求，务实推动即时通信屏蔽网址链接等不同类型的问题分步骤、分阶段得到解决。下一步，工信部将聚焦重点问题，加强行政指导、加强监督检查、强化依法处置。

## 福建泉州泉港区一自然村 划定为中风险区域

记者13日从福建省泉州市新闻发布会获悉，泉州市泉港区界山镇界山村东丘自然村被列为中风险区域，区域内居民严格实施居家隔离。

泉州市防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情应急指挥部办公室表示，按照国务院应对新冠肺炎疫情联防联控机制有关规定，经专家研判，自9月12日起，所有在泉港区人员原则上非必要不离开泉港区，因就医、特定公务等确需离开的，须持48小时核酸检测阴性通行。对运输生产生活、医疗防护物资以及从事道路运输“点对点”转运的车辆和人员，在严格落实消毒、封闭管理等各项防控措施的基础上，保障其通行顺畅。

泉港区将有序动员市民群众开展全员核酸检测，确保应检尽检。即日起，14天内有中高风险地区旅居史或与通报病例行程轨迹有交集的人员，必须立即向所在社区（村居）或住宿酒店进行报备，或主动拨打当地疫情防控咨询热线，配合属地政府落实医学观察、核酸检测等健康管理措施。

截至9月12日24时，泉州市共发现确诊病例7例，其中6例工作地和感染地均为莆田市，现住址与高风险区莆田市仙游县枫亭镇相邻，1例为莆田确诊病例的关联病例。



浙江舟山

## “灿都”带来大风大浪

9月13日，浙江舟山朱家尖东沙景区附近的海面上风急浪大。

9月13日上午9时，今年第14号台风“灿都”位于东海北部海面，距离浙江省舟山县东偏南方向约145公里，预计将以每小时20公里左右的速度向北偏西方向移动，强度缓慢减弱，将于13日中午到下午穿过舟山群岛，之后在杭州湾到长江口一带回旋少动，9月16日开始转向东北方向移动。受台风“灿都”影响，9月13日至9月15日白天，东海大部海域、黄海南部海域将有8~11级、阵风12~14级的大风，其中部分海域风力将有12~13级。本版文图据新华社

■广告

大同市房屋产权登记确权颁证清零行动

## 我市召开市本级清零行动第一批建设单位恳谈会

8日，市房屋产权登记确权颁证清零行动协调机制工作小组办公室组织召开市本级清零行动第一批建设单位恳谈会，对下一步清零行动相关工作进行安排部署，税务、行政审批服务、人防、住建、市场监管等部门及66家开发建设单位参加了会议。

会议传达、解读了大同市房屋产权登记确权颁证清零行动协调机制工作小组办公室下发的《关于印发〈大同市房屋产权登记确权颁证清零行动协调机制工作小组办公室成员名单和职责分工的通知〉》（同房屋清零登记办发〔2021〕1号），重点介绍了各成员单位的工作职责、任务。会议指出，山西省处理国有建设用地上房屋交易和不动产登记历史遗留问题工作在全国靠前，而大同市工作量又排在全省第二，时间紧、任务重，第一批面对面恳谈的66家开发建设单位所涉及户数占“清零”“处理历史遗留问题”任务总量的五分之一，是

今年清零行动的关键，要尽快办结各类手续，完成首次登记，确保到2022年底，全市国有建设用地上证件齐全、产权清晰、已缴清各种费用的房屋全部完成不动产登记，取得不动产权证书，实现房屋登记确权颁证清零。

此次会议旨在打通政策解读通道，提供好各项服务，当日，市清零行动协调机制领导小组办公室成员单位相关人员结合本部门工作职责、清零任务及小区存在的问题，从工程竣工、房屋质量安全鉴定、消防、人防工程、税费缴纳等方面进行了政策解读。会议要求各开发建设单位积极完善相关手续，补缴各类费用，尽快完成权籍调查，办理首次登记，为群众办理转移登记创造良好条件。对拒不配合办理手续的开发建设单位，将采取联合惩戒措施。

大同市房屋产权登记确权颁证清零行动  
协调机制工作小组办公室

免学费 保就业

## 大同财校与六律公司联合打造的订单班开始招生

为贯彻落实2021年全国职业教育大会精神，推进产教融合，深化校企合作，助力大同数字经济产业发展，近日，大同市财会学校与山西新荣六律科技有限公司联合打造“就业订单班”，针对企业岗位需求，为企业量身打造专业人才。学生在入学时与企业签订就业协议，毕业后不仅可以获得中专学历证书，还将直接进入六律科技公司工作。

### 一、“就业订单班”具体要求

- 1、招生对象：年龄35周岁以下，具有高中及以上学历，普通话标准。
- 2、班级规模：30人
- 3、学制：1年
- 4、教学组织：授课内容以六律科技公司各岗位需求为主导设定，合作双方共同派出师资参与教学。

5、毕业后岗位：担任阿里客服，主要负责与用户线上沟通交流，为用户解决疑惑和问题。

6、经双方考核后合格者将取得中专学历证书，并进入六律科技公司工作，签订劳动合同，试用期结束后缴纳五险，薪资2500元起，工作地点可选择大同市平城区或新荣区。

### 二、助学政策

“就业订单班”学生均可享受免学费、体检费和军训费。

### 三、报名组织

有意向且符合条件者请于9月30日前到大同市财会学校现场报名，并携带身份证原件、高中及以上学历证书原件和三张一寸彩色照片。

报名地址：大同市平城区魏都大道1629号（三医院往南200米） 联系电话：5161607 5161731 5161638