

专项打击网络黑恶势力，公安部公布十大典型案例

广东率先成立新型犯罪研究中心

羊城晚报讯 记者张璐瑶报道：24日，公安部在京召开新闻发布会，通报全国公安机关打击整治利用信息网络实施黑恶势力犯罪专项行动有关情况，公布打击利用信息网络实施黑恶势力犯罪十大典型案例（见下表），其中包括广东中山“6·16”恶意索赔犯罪案件、广州章某强恶意索赔犯罪案件。

通报提到，广东率先成立新型犯罪研究中心，组织开展打击“裸聊”敲诈犯罪专项行动，打掉犯罪团伙51个。

2019年11月，公安部部署全国公安机关开展为期一年的利用信息网络实施黑恶势力犯罪专项整治行动。针对利用信息网络实施黑恶势力犯罪的特点，公安部部署全国公安机关严打网络“套路贷”、“裸聊”敲诈、恶意索赔、负面舆情敲诈、网络水军滋事、网络暴力传销、网络“软暴力”催收等七类利用信息网络实施黑恶势力犯罪。

截至目前，全国公安机关共打

掉利用信息网络实施黑恶势力犯罪团伙1759个，抓获犯罪嫌疑人1.7万名，刑拘犯罪嫌疑人164万名，破获各类刑事案件3.2万起，查扣涉案资产299.5亿元。

据介绍，此类犯罪呈现犯罪主体年轻化、组织结构松散化、作案分工精细化、犯罪手段“软暴力化”的特点。犯罪分子借助信息网络，通过编造虚假信息，敲诈、诽谤、恐吓、暴力放贷、虚增债务等手段实现非法牟利。此类犯罪严重破坏经济社会生活秩序，危害后果十分严重，人民群众对此反映强烈。

此外，公安部还搭建全国涉嫌“套路贷”违法犯罪监测预警平台、“裸聊”敲诈案件串并系统，深化大数据应用，实时监测犯罪趋势，取得明显效果。据统计，全国疑似网络“套路贷”运营机构数量较2019年最高峰下降了86%，“裸聊”敲诈犯罪发案数自今年6月以来呈持续下降趋势。



公安部召开新闻发布会，通报全国公安机关打击整治利用信息网络实施黑恶势力犯罪专项行动有关情况 图/公安部官网

典型案例

广东中山“6·16”虚假交易恶意索赔案件

2020年7月，广东中山公安机关成功打掉王某鹏、王某航恶意索赔犯罪团伙，陆续抓获犯罪嫌疑人10名，破获刑事案件件50余起。

经查，2018年12月，王某鹏组织成立工作室，先后招募十余名团伙成员，有组织、有目的地实施恶意索赔犯罪。该犯罪团伙专门购买电商平台中使用“极限词”（如“最好”“绝对”等违反广告法的词语）进行宣传

的商品，在商家未发货前申请退款，制造虚假交易，并将交易截图和“极限词”宣传截图上传至“全国12315线上消费者举报平台”进行投诉举报，私底下再以撤销投诉举报要挟商家，利用商家害怕被市场监管部门高额处罚的心理，强迫商家缴纳“赔偿款”。

据统计，仅6个月时间，该团伙累计向“12315平台”投诉举报6.39万条，非法获利200余



万元，有的商家甚至因连续遭遇恶意索赔而被迫关停商铺，严重扰乱了电商平台商家的正常经营秩序。

广东广州以恶评等手段要挟商家案件

2020年11月，广东广州公安机关成功打掉章某强恶意索赔犯罪团伙，抓获犯罪嫌疑人13名。

经查，犯罪嫌疑人章某强通过传授犯罪方法、集体恶意

专题

2020年12月25日/星期五/经济编辑部主编/责编 李卉/美编 何晓晨/校对 黄小慧

文/陈泽云

不平凡的2020年已进入尾声。提及2020年的热词，“新基建”必须占有一席之地。与提起基建就想到的“铁公基”对比，“新基建”主要是指以5G、人工智能、工业互联网、物联网为代表的新型基础设施，本质上是信息数字化的基础设施。

事实上，中央对于“新基建”的谋划布局早已展开，而“新基建”也与普通人有着千丝万缕的联系。

近日，天眼查发布企业大数据系列报告之《新基建》激活新经济市场主体》，试图通过观察“新基建”相关行业的发展变化，来说明疫情期间，“新基建”为普通人带来的信息消费升级、生活体验升级和民生保障升级。此外，“新基建”也让多个行业迎来风口，为中国经济的长期发展挖掘新潜能，增添新动力，成为推动中国经济全面战略转型的新支点、新引擎。

今年以来，一批新基建投资项目清单陆续出炉。据不完全统计，截至4月中旬已有13个省市区发布了2020年新基建相关重点项目投资计划，其中8个省份公布了计划，总投资额共计33.83万亿元。

A

疫情期间线上活动“大显身手” “新基建”成果得以凸显

新冠肺炎疫情发生以来，对比国外，我国实现了疫情防控和有序复工复产。无论是防疫抗疫里的患者诊疗、疫情地图、人群追踪，还是复工复产企业云办公、学校云授课和无人配送物流等，数字技术都提供了有力支撑。

国家统计局新闻发言人、国民经济综合统计司司长刘爱华曾公开表示，以互联网经济为代表的新动能逆势成长，前三季度，网上购物、直播带货的新业态、新模式持续火热，在线办公、远程问诊、在线教育等新兴需求非常旺盛。前三季度实物商品网上零售额同比增长15.3%，增速比上半年加快1个百分点，占社会消费品零售总额的比重达到24.3%。新经济对整体经济的带动作用非常显著。

天眼查专业版数据显示，我国目前共有超过51万家从事在线教育相关业务的企业。截至12月，以工商登记为准，2020年前三季度共新增近7万家相

关企业，日均新增超250家。

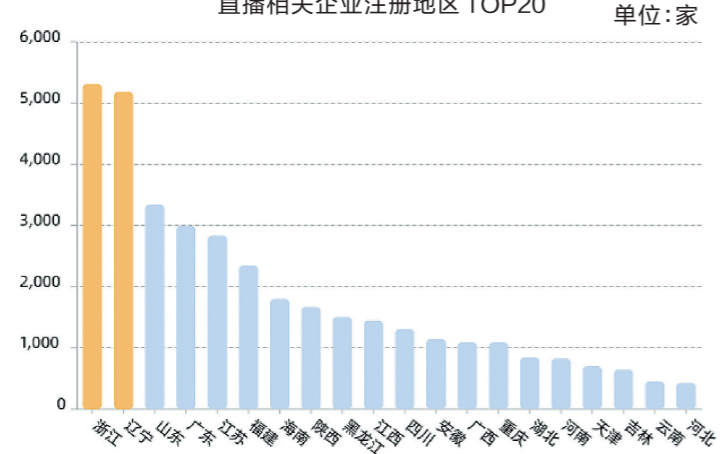
直播+电商，早在4年前就初见端倪。据前瞻产业研究院发布的《2020年中国直播电商研究报告》称，2016年，国内接连出现了300多家网络直播平台，直播用户数量快速增长。这一年，淘宝、京东、蘑菇街、唯品会等电商平台纷纷推出直播功能，开启直播导购模式；快手、斗鱼等直播平台则与电商平台或品牌商合作，布局直播电商业务。

经过4年多的发展，越来越多的电商平台、视频直播平台、MCN机构和品牌厂商参与到直播电商行业，直播电商产业链基本成型，行业进入高速发展期。

值得注意的是，我国今年前10月共新增直播相关企业超过2.8万家，为2019年全年新增数量的5倍。其中，我国今年第二季度新增直播相关企业达8600家，环比增长470%，第三季度新增达1.4万家，环比增长66%。

直播相关企业注册地区TOP20

单位：家



B

“无人经济”开启加速模式

零售、餐饮、娱乐、健康等消费场景下，不需要导购员、收银员、咨询人员、服务员、配送员，基于智能技术提供无人值守服务的新业态如雨后春笋，突如其来新冠肺炎疫情更是加快了这一进程。

从制造到“智”造，AI为生产赋能，提效率降成本，替人干“苦活、累活、脏活、危险活”。国家发改委等13部门日前联合印发的《关于支持新业态新模式健康发展 激活消费市场带

动扩大就业的意见》提出，发展基于新技术的“无人经济”，支持建设智能工厂，实现生产过程透明化、生产现场智能化、工厂运营管理现代化。

近十年来，我国无人经济相关企业新增数量呈逐年递增态势，其中，天眼查专业版数据显示，2016年相关企业年度注册增速高达50%，2020年新增相关企业已超过1.9万家，分别为增速最快、增量最多的年份。

C

“新基建”底层支撑 超过2万家芯片相关企业拥有专利

半导体芯片作为5G等新技术的硬件载体，是新型基础设计建设的重要一环。5G、新能源等“新基建”均涉及功率半导体芯片等基础元器件。

天眼查专业版数据显示，我国目前约有24.4万家芯片相关企业。

其中，超85%的相关企业分布在信息传输、软件和信息技术服务业、批发和零售业与科学研究和技术服务业中。

从地域分布来看，广东省拥有10.8万家的芯片相关企业，整体占比高达44.59%。注册资本方面，22%的相关企业注册资本在千万元以上，17%的相关企业注册资本在500万-1000万元之间。

天眼查专业版数据显示，2015年以来，芯片相关企业注册量整体呈上升趋势，年增速始终保持在

30%以上。截至12月，我国今年新增超过6万家芯片相关企业，较去年同比增长22.39%。

芯片相关企业拥有专利数量情况

无:91.55%

1件:2,831

2件:2,506

3件:15,255

8.45%

值得注意的是，我国超过2万

家企业芯片相关企业拥有专利，占相关企

业总量的8.45%。另外，这些拥

有专利的芯片相关企业中，有1.5万

家拥有超过3件及以上专利。

D

借势“新基建”充电桩行业站上新风口

作为新基建的重点项目之一，新能源汽车充电桩行业是今年市场的焦点，为新能源汽车行业的发展带来无限的想象空间。

值得注意的是，大多数充电桩企业实力雄厚，超过36%的相关企业注册资本在1000万元以上。从企业性质来看，有限责任公司占比约93%，有港澳台或外商参与投资

严惩

暴力犯罪十余起致1死2重伤

主犯被判无期徒刑

羊城晚报讯 记者董柳，通讯员全小晴、林浩颖报道：24日，广东省高级人民法院依法对廖文恒等36人涉黑案作出终审裁定，驳回上诉，维持原判。

此前，江门市中级人民法院以组织、领导、参加黑社会性质组织罪，故意伤害罪、聚众斗殴罪，寻衅滋事罪，开设赌场罪，行贿罪，敲诈勒索罪等，数罪并罚，判处主犯廖文恒无期徒刑，并处没收个人全部财产，判处江选蕊、余中永、张开派有期徒刑20年，并处罚金，其余32名被告人分别被判处有期徒刑。宣判后，廖文恒等32人向广东高院提起上诉。

二审法院审理查明，廖文恒从2002年左右参加以廖光强（另案处理）为首的黑社会性质组织，且系骨干成员。2008年按照廖光强等人的授意，廖文恒纠集多人向被害人陈某甲暴力讨债，持刀故意伤害致陈某乙死亡、陈某甲重伤。此后，廖文恒逐步壮大自己的势力并自立门户。

2016年2月，廖文恒等人租赁阳西县织篢镇某商铺作为组织据点，对

外号称“公司”，通过开设赌场、高利放贷攫取非法利益，逞强斗狠，为非作恶，多次在公共场所持枪、刀、铁管等实施故意伤害、寻衅滋事、聚众斗殴等暴力犯罪行为，逐步形成了以其为组织、领导者，骨干成员固定、人数众多的黑社会性质组织。

为攫取经济利益，该组织利用恶名立威，多次接受不法开发商的雇请，插手土地纠纷。廖文恒、江选蕊等指挥组织成员持刀、棍对与开发商有争执的村民殴打、追逐、驱赶，并打砸村民的汽车。在一起案件中，该组织成员甚至蒙面持刀、棍对带头维权的被害人经营的摩托车维修店内进行打砸。该组织成员还涉及暴力讨债伤人、与另外犯罪集团斗殴等案件。

该黑社会性质组织及其组织成员使用暴力实施故意伤害、聚众斗殴、寻衅滋事等暴力犯罪多达十余起，造成1人死亡、2人重伤、多人轻伤、欺压、残害群众，称霸一方，严重破坏当地经济和社会生活秩序，社会影响极坏。

用“套路贷”诈骗勒索8.7亿元 张远锋等人“套路贷”涉恶案二审宣判

羊城晚报讯 记者董柳报道：24日，广东省高级人民法院对张远锋等11人“套路贷”涉恶案作出终审裁定，驳回上诉请求，维持一审判决。

今年6月30日，东莞市中级人民法院以诈骗罪、敲诈勒索罪、高利转贷罪、骗取贷款罪、妨害公务罪、行贿罪，数罪并罚，判处被告人张远锋无期徒刑，并处没收个人全部财产；其余10名被告人分别被判处有期徒刑。各被告人均不服判决，向广东高院提起上诉。

法院经审理查明，张远锋以自己和家人名义先后成立10余家公司，安排家庭成员在公司任职，实施骗取贷款和诈骗等违法犯罪行为。2004年至2018年，张远锋等人利用惠州、河源地区部分房地产开发企业和个人急需资金周转的心理，以收取“砍头息”、制造资金走账流水、制造或诱骗被害人配合制造虚假证据、要求借款人将还款转入第三人账户、借助诉讼和使用软暴力等“套路贷”手段，非法占有对方大量财产。

2004年8月，恒某公司的法定代表人周某华因承建项目急需资金，经

人介绍找张远锋借款。双方商定借款600万元，月利率3.5%，但借款协议中只写明月利率为2.5%。同时，恒某公司被要求将所承建项目的部分铺位和住宅预售登记在张远锋名下作为担保。周某华出具的收据载明“收到张远锋600万元，其中转账561万元、现金39万元”。但放款时，张远锋直接扣除了39万元砍头息，恒某公司实际只收到561万元。

此后，张远锋又多次通过这种方式给周某华贷款。据最后统计，张远锋只使用本金10275万元，通过“利滚利”等套路贷手段，在短时间内将借款本金虚增至约2009万元，并用各种方式非法占有周某华财物约1466万元，扣减实际支付的本金，诈骗既遂。

截至案发，张远锋先后通过这种手段对河源、惠州两地的13家公司及

相关个人实施诈骗和敲诈勒索，犯罪数额高达8.7亿元，从中攫取了巨额的非法收益，致使多个楼盘无法正常施工、销售、交付，数百名业主不能如期接收物业四处上访、维权，给当地的经济发展和社会稳定带来极大危害。

E

量子科技中国按下“快进键” 85%相关企业新增于5年内

公开资料显示，不少省市的“新基建”政策方案和项目计划中，都出现了“量子”的身影。

例如，《北京市加快新型基础设施建设行动方案(2020—2022年)》指出，“围绕脑科学、量子科学、人工智能等前沿领域，加快推动北京量子信息科学研究院、北京脑科学与类脑研究中心、北京智源人工智能研究院、北京应用数学研究院等新型研发机构建设”；《重庆市新型基础设施重大项目建设行动方案(2020—2022年)》指出，“提前布局量子通信网，探索量子通信信息安全加密服务应用”；《2020年浙江省政府工作报告》也指出，“超前布局量子信息”。

据央视财经报道，近日，中国科学技术大学潘建伟研究团队与中科院上海微系统所、国家并行



其中，2018年全年，我国新增超1300家量子领域相关企业，较2017年全年增量翻了一番，同比增长109%。2019年，我国新增近1200家量子领域相关企业。截至目前，量子领域相关企业注册总量是5年前的6倍。

其中，2018年全年，我国新增超1300家量子领域相关企业，较2017年全年增量翻了一番，同比增长109%。20