

超 8200 亿元投资，为何奔向先行示范区

2021 深圳全球招商大会透视

新华社深圳 12 月 15 日电(记者孙飞、梁旭) 15 日，2021 深圳全球招商大会举行。疫情并未影响这一活动的火爆人气，大会洽谈签约项目超 260 个，涉及投资总额超 8200 亿元。

世界经济仍在阴霾之中，而中国的创新之城深圳，在推进建设中国特色社会主义先行示范区的进程中，吸引各方投资前往，显现蓬勃发展趋势。

充满科技感、未来感的宣传片，主持人用中英文推介深圳，现场同时提供中英、中德、中日三种语言的同声传译……多个细节显现这场招商大会的国际化。今年，深圳设置了 12 个海外分会会场，全面展现城市的经济活力、创新动力、城市魅力和投资潜力。

在日本东京的分会会场，与会日本企业

市域铁路上海示范区线来了，计划衔接苏浙

上海机场联络线建设进入全面攻坚阶段

新华社上海 12 月 15 日电(记者王辰阳、胡洁菲)记者从上海市交通委员会获悉，市域铁路上海示范区线选线专项规划(草案)近日公示，该线路长约 50 公里，计划与江苏和浙江的相关线路衔接。

据悉，上海示范区线是一条联系虹桥主城片区与长三角生态绿色一体化发展示范区的市域铁路。线路东起虹桥主城片区，西至水乡客厅，途经上海的闵行、青浦两区，衔接江苏省规划水乡旅游线以及浙江省规划嘉善至西塘线等线路，可与上海的轨道交通 13 号线、17 号线等线路换乘。

据介绍，市域铁路的设计时速介于城际铁路约 200 公里每小时和地铁约 80 公里每小时之间。目前，上海正在推进机场联络线、嘉闵线等市域铁路建设。

新华社北京 12 月 15 日电(记者叶昊鸣) 记者 15 日从中国铁建股份有限公司获悉，随着“新穿越号”盾构机刀盘徐徐转动，由中铁十四局集团承建的上海机场联络线 2 标段盾构机 10 日始发掘进，标志着连接虹桥、浦东两大交通枢纽的地下快速通道工程建设进入全面攻坚阶段。

上海机场联络线正线全长 68.6 公里，途经上海市闵行区、徐汇区和浦东新区 3 个区，设计时速 160 公里，是国内首条与国铁网络互通互联的市域铁路示范工程。其中 2 标段为全线重点控制工程，由上海中铁投资有限公司投资，盾构隧道全长 4939.8 米，管片外径 13.6 米，最大埋深 35.8 米。

此外，据此次盾构机始发井建设单位中铁二十四局集团介绍，始发井总长 156 米，最深处 25.5 米，距离邻近的沪杭高铁路基最近处仅 10.6 米。施工人员先后攻克多项技术难关，实现了深基坑高铁线路微扰动开挖，确保了高铁的运营安全。

上海机场联络线将于 2024 年建成运营。届时，乘客往来虹桥与浦东两大综合交通枢纽，运行时间将缩短至 40 分钟左右。

代表希望与深圳在人才、资本、创新和市场等方面发生积极的“化学反应”；而在法国分会场的活动中，不少嘉宾则期待在先进制造、航空航天、新能源等方面进一步加强交流与合作。

深圳市商务局副局长简政表示，包括空中客车、赛诺菲等众多法国知名企业扎根深圳发展，深圳目前已设立驻法国经贸办事处，期待加强交流与合作，实现优势互补、信息共享、合作共赢。

空中客车中国创新中心负责人孙路说，空中 2019 年于深圳正式落成，外籍员工超过 1/4，是空中客车全球两个创新中心之一。

“尽管经历疫情，中心与深圳本地供应商仍然合作了超百个订单。”孙路说，我们还与腾讯、光峰科技等企业开展合作，提供



12 月 15 日，中铁十一局集团的工人在西十高铁一标项目工地施工。当日，西(安)十(堰)高铁开工仪式在湖北省十堰市举行。西(安)十(堰)高铁是福(州)银(川)高铁武汉至西安高铁重要组成部分，设计时速 350 公里，预计将于 2026 年竣工通车。

新华社记者程敏摄

北京首例比特币合同案一审宣判：合同无效

新华社北京 12 月 15 日电(记者吴文诩)记者从北京市朝阳区人民法院获悉，该院 15 日上午公开开庭审理并宣判一起因比特币“挖矿”迟迟未见收益而引发的服务合同纠纷。法院一审认定合同无效，判决驳回原告要求支付巨额比特币收益的诉讼请求。据悉，该案系北京法院首例认定比特币“挖矿”合同无效案。

2019 年 5 月，丰复久信公司与中研智创公司签订《计算机设备采购合同》《服务合同书》《云数据服务器托管及数据增值

服务协议》，约定丰复久信公司委托中研智创公司采购、管理微型存储空间服务器(“矿机”)，提供比特币“挖矿”的数据增值服务并支付增值服务收益，丰复久信公司向中研智创公司支付管理费用。合同签订后，丰复久信公司向中研智创公司支付 1000 万元人民币，中研智创公司购买了“矿机”，并与第三方公司签订委托合同，“矿机”在四川省木里藏族自治县洛乡、沙湾乡的“矿场”运行。合同履行期间，中研智创公司向丰复久信公司支付 18.3463 个比特币作为数据增值收益，此后未再支

浙江：严查利用公共资源参与虚拟货币“挖矿”

新华社杭州 12 月 15 日电(记者李平、岳德亮)近期，浙江省纪委省监委、省委网信办等部门组成联合检查组，通过直查机房、循线倒查“矿机”等方式，突击抽查全省 7 个地区 20 家国有单位的 36 个 IP 地址，严肃查处一批利用公共资源

参与虚拟货币“挖矿”与交易的违规违纪行为。

经现场核查发现，20 家国有单位中有 14 家单位的人员主动利用公共资源“挖矿”。例如，绍兴市上虞区职业教育中心机房管理员丁某某伙同劳务派遣人员何某

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

最新发布的数据显示，2020 年洽谈签约的 242 个项目中已落地超过 220 个。不断跑出的项目落地“加速度”，推动招商大会签约金额持续上升，彰显国内外投资者看好中国、看好广东、看好深圳。

15 日的第三届大会现场，共有 44 个重大项目集中签约，包括 ABB、麦德龙、美国运通等。ABB 电气中国电动交通业务负责人曹阳说，深圳是数字化发展的高地，如智慧楼宇、电动交通等发展都非常快，新兴产业的快速发展不断带动全球企业前来投资。

打造“民生幸福标杆”，随着公共服务的日渐完善便利，越来越多的外籍居民来到深圳工作生活。来自法国的易境商公司亚太区董事总经理徐安嘉，与他的法国妻子和四个孩子都生活在南山蛇口。“我们希望孩子更加深入地了解中国。”徐安嘉说。



12 月 15 日，中铁十一局集团的工人在西十高铁一标项目工地施工。当日，西(安)十(堰)高铁开工仪式在湖北省十堰市举行。西(安)十(堰)高铁是福(州)银(川)高铁武汉至西安高铁重要组成部分，设计时速 350 公里，预计将于 2026 年竣工通车。

新华社记者程敏摄

北京首例比特币合同案一审宣判：合同无效

新华社北京 12 月 15 日电(记者吴文诩)记者从北京市朝阳区人民法院获悉，该院 15 日上午公开开庭审理并宣判一起因比特币“挖矿”迟迟未见收益而引发的服务合同纠纷。法院一审认定合同无效，判决驳回原告要求支付巨额比特币收益的诉讼请求。据悉，该案系北京法院首例认定比特币“挖矿”合同无效案。

2019 年 5 月，丰复久信公司与中研智创公司签订《计算机设备采购合同》《服务合同书》《云数据服务器托管及数据增值

服务协议》，约定丰复久信公司委托中研智创公司采购、管理微型存储空间服务器(“矿机”)，提供比特币“挖矿”的数据增值服务并支付增值服务收益，丰复久信公司向中研智创公司支付管理费用。合同签订后，丰复久信公司向中研智创公司支付 1000 万元人民币，中研智创公司购买了“矿机”，并与第三方公司签订委托合同，“矿机”在四川省木里藏族自治县洛乡、沙湾乡的“矿场”运行。合同履行期间，中研智创公司向丰复久信公司支付 18.3463 个比特币作为数据增值收益，此后未再支

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

最新发布的数据显示，2020 年洽谈签约的 242 个项目中已落地超过 220 个。不断跑出的项目落地“加速度”，推动招商大会签约金额持续上升，彰显国内外投资者看好中国、看好广东、看好深圳。

15 日的第三届大会现场，共有 44 个重大项目集中签约，包括 ABB、麦德龙、美国运通等。ABB 电气中国电动交通业务负责人曹阳说，深圳是数字化发展的高地，如智慧楼宇、电动交通等发展都非常快，新兴产业的快速发展不断带动全球企业前来投资。

打造“民生幸福标杆”，随着公共服务的日渐完善便利，越来越多的外籍居民来到深圳工作生活。来自法国的易境商公司亚太区董事总经理徐安嘉，与他的法国妻子和四个孩子都生活在南山蛇口。“我们希望孩子更加深入地了解中国。”徐安嘉说。



12 月 15 日，中铁十一局集团的工人在西十高铁一标项目工地施工。当日，西(安)十(堰)高铁开工仪式在湖北省十堰市举行。西(安)十(堰)高铁是福(州)银(川)高铁武汉至西安高铁重要组成部分，设计时速 350 公里，预计将于 2026 年竣工通车。

新华社记者程敏摄

北京首例比特币合同案一审宣判：合同无效

新华社北京 12 月 15 日电(记者吴文诩)记者从北京市朝阳区人民法院获悉，该院 15 日上午公开开庭审理并宣判一起因比特币“挖矿”迟迟未见收益而引发的服务合同纠纷。法院一审认定合同无效，判决驳回原告要求支付巨额比特币收益的诉讼请求。据悉，该案系北京法院首例认定比特币“挖矿”合同无效案。

2019 年 5 月，丰复久信公司与中研智创公司签订《计算机设备采购合同》《服务合同书》《云数据服务器托管及数据增值

服务协议》，约定丰复久信公司委托中研智创公司采购、管理微型存储空间服务器(“矿机”)，提供比特币“挖矿”的数据增值服务并支付增值服务收益，丰复久信公司向中研智创公司支付管理费用。合同签订后，丰复久信公司向中研智创公司支付 1000 万元人民币，中研智创公司购买了“矿机”，并与第三方公司签订委托合同，“矿机”在四川省木里藏族自治县洛乡、沙湾乡的“矿场”运行。合同履行期间，中研智创公司向丰复久信公司支付 18.3463 个比特币作为数据增值收益，此后未再支

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

某，利用办公电脑并购置 3 台“矿机”放置于信息技术楼，从事挖取加密货币活动累计 111 天，获利 1.5 万元；湖州市德清县自然资源和规划局下属事业单位地理信息中心副主任虞某及工作人员吴某某利用办公电脑“挖矿”。

上海新一批保障性租赁住房集中开工

新华社上海 12 月 15 日电(记者郑钧天)上海市新一批保障性租赁住房 15 日集中开工。此次集中开工的 15 个项目约 115 万平方米、1.85 万套，建成后能满足新市民、青年人和城市基本公共服务群体的安居宜居需求。

上海市委副书记、市长龚正指出，发展保障性租赁住房，从供给端促进房地产市场平稳健康发展，是上海更好解决新市民、青年人住房问题的重要举措，事关民生福祉，事关城市吸引力、软实力和竞争力。

“十四五”期间，上海计划新增建设筹措保障性租赁住房 47 万套(间)以上；到“十四五”末，全市将累计建设筹措保障性租赁住房 60 万套(间)以上，其中 40 万套(间)左右形成供应。

据悉，2021 年至 2022 年，上海计划建设筹措保障性租赁住房 24 万套(间)，完成“十四五”目标总量的一半以上。截至目前，上海已累计供应 190 幅保障性租赁住房用地、规划建筑面积约 1500 万平方米；其中，123 幅已开工在建，建筑面积约 830 万平方米，共 14 万套。

北京将推出“绿码”服务 个人购房资格可实时查

新华社北京 12 月 15 日电(记者阳娜、郭宇婧)记者在 15 日举办的《北京市培育和激发市场主体活力持续优化营商环境实施方案》新闻发布会上获悉，北京营商环境改革“创新+活力”5.0 版正式发布，北京市将提供个人“购房资格绿码”服务，实现购房资格实时查询。

北京市政府印发的《北京市培育和激发市场主体活力持续优化营商环境实施方案》和北京市政府常务会议通过的《关于开展北京市营商环境创新试点工作的实施方案》，是北京市连续第 5 次集中出台的一批优化营商环境改革举措，称之为“1+1”5.0 版改革，共包括 12 个方面 362 项任务，将于明年月底前全部完成，其中 115 项创新试点任务将于明年 6 月底前基本完成。

云南恢复跨省团队旅游

新华社昆明 12 月 15 日电(记者严勇)云南省文化和旅游厅 12 月 15 日发布通知称，即日起，恢复本省旅行社及在线旅游企业经营跨省团队旅游及“机票+酒店”业务。

通知明确，恢复经营跨省团队旅游及“机票+酒店”业务后，云南省旅行社及在线旅游企业继续暂停组织旅游团队前往出现中高风险地区的省市区，暂停接待出现中高风险地区的省区市的旅游团队。此外，本省旅行社及在线旅游企业继续严格落实相关要求，强化关键环节管理，做好游客招徕、组织、接待等环节的疫情防控工作。

通知还强调，全省旅游景区和演出场所、公共图书馆、文化馆(站)、互联网上网服务营业场所、娱乐场所等公共场馆要按照疫情防控工作指南，严格落实“限量、预约、错峰”要求，控制人员接待上限，落实门票预约制度，并及时疏导客流，做好从业人员健康监测和管理。

绍兴部分地区 调整为高风险

新华社杭州 12 月 15 日电(记者俞苑、顾小立)记者从 15 日召开的浙江省政府新闻发布会上获悉，12 月 5 日至 15 日下午 4 时，浙江杭州、宁波、绍兴三地本轮疫情累计报告新冠肺炎确诊病例 292 例、无症状感染者 1 例。绍兴市上虞区百官街道城南社区等地调整为高风险地区。

浙江省卫生健康委相关负责人表示，12 月 14 日下午 4 时至 15 日下午 4 时，浙江省宁波、绍兴、杭州共报告新增确诊病例 57 例(其中宁波 7 例、绍兴 48 例、杭州 2 例)，无报告新增无症状感染者。

另据绍兴市疫情联防联控指挥部消息，自 15 日 8 时起，绍兴市上虞区百官街道城南社区、恒利社区和曹娥街道振兴社区、银河社区、大通超市(舜杰路店)调整为高风险地区；百官街道和曹娥街道其余区域、东关街道大西庄村马家自然村等地调整为中风险地区。



12 月 15 日，在上虞区大通购物中心，工作人员在搬运需要配送的生活物资。

本轮疫情发生以来，浙江省绍兴市上虞区协调动员区内重点保供企业、大型餐饮企业、物流基地等，做好疫情防控期间居民日常生活和防疫物资的保障工作。

新华社记者翁忻旻摄

哀牢山 4 名地质调查人员因公殉职原因查明

新华社北京 12 月 15 日电(记者王立彬)记者 15 日从中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心获悉，经公安机关对云南哀牢山因公殉职的张金榜、杨敏、刘宇、张瑜 4 名地质调查人员进行法医学检验：4 人系低温所致心性休克死亡，排除中毒、机械性损伤死亡。另据公安、地质、气象、环境、通信、林业、山地救援等领域专家联合现场勘察，认为 4 人殉职原因主要是：长时间爬山导致体力消耗过大，事发区域出现瞬时大风、气温骤降等原因造成人体失温。

2021 年 11 月 13 日，4 名地质调查人员进入云南省哀牢山腹地镇沅县至新平县区域，执行国家年度森林资源调查专项任务，于 11 月 14 日 16 时失联。失联事件发生后，中

央领导同志高度重视，云南省委省政府会同有关部门，全力组织搜救，共投入 8000 余人次，动用直升机 10 架次、无人机 50 余架次，搜救队伍于 11 月 21 日 18 时 33 分和 22 日 8 时 32 分发现 4 人已无生命体征，不幸因公殉职。23 日 22 时左右，历经 38 小时遗体被转运下山。11 月 24 日至 12 月 5 日，完成了法医学检验和联合现场勘察。

记者了解到，4 名地质调查人员所在的昆明自然资源综合调查中心(简称昆明中心)，隶属于中国地质调查局自然资源综合调查指挥中心，主要承担自然资源综合调查等任务。昆明中心从 2019 年开始承担云南和广东两省森林资源调查任务，每

年以具有野外工作经历的人员为骨干，组成森林资源调查队伍，按照统一的技术方案和操作规程，集中开展野外作业培训与考核。殉职的 4 名地质调查人员均通过了培训考核，今年他们已完成云南省 5 个州(市)32 个样地的调查任务。

此次 4 名地质调查人员前往的 6134 号样地，海拔 2691 米，属国家森林连续清查样地。10 月 23 日，他们聘请当地向导一同进行了前期路线踏勘。11 月 13 日，他们在聘请向导未果的情况下，为尽快完成任务，根据作业需要，携带了 RTK、平板电脑、森林罗盘、工兵铲、砍刀、蛇药、防熊喷雾、皮尺、充电宝等 20 余种调查作业装备及食品，上山开展工作。

殉职时身边遗留的作业装备齐全，背包里尚有食物。配发的卫星电话遗留在车上，未随身携带。

工作区所在的哀牢山自然保护区，是全国最大的原始中山湿性常绿阔叶林区，地理位置特殊，地貌类型复杂，山地气候多样，平均海拔 2500 米以上，高大乔木遮天蔽日，灌木藤蔓交织丛生，苔藓遍布，通视性差。4 名地质调查人员殉职的位置山形陡峭、沟壑纵横，行进异常艰难。从联合现场勘察结果看，事发区域湿度极大，温度变化快，小气候特征明显，极易出现局部暴雨、瞬时大风、气温骤降等恶劣天气，导致原始森林中长时间大雾弥漫，能见度极低，给方向辨别造成巨大困难。