

内部资料
仅供参考



全球观察

GLOBAL

WATCH

对外经济贸易大学国家（北京）对外开放研究院主办

2021 年第 19 期 / 总第 33 期

本期聚焦

《金融时报》：美情报官员警告关键产业相关企业要警惕中国

美国有线电视新闻网：这五家中国房地产开发商已陷入困境

《纽约时报》：美国对中国收集基因数据提出警告

《商业标准报》（彭博社转载）：报告：中国经济在连续受挫后将放缓

目录

主流媒体报道	1
（一）英国广播公司：拜登表示，若中国发动进攻，美国将保卫台湾.....	1
（二）《金融时报》：美情报官员警告关键产业相关企业要警惕中国.....	2
（三）美国有线电视新闻网：这五家中国房地产开发商已陷入困境.....	4
（四）《美国新闻与世界报道》：中国出台法律减少学生作业负担.....	7
（五）路透社：中国疫情状况加剧，各市正抓紧追踪感染者行程轨迹.....	8
（六）《纽约时报》：美国对中国收集基因数据提出警告.....	10
（七）《商业标准报》（彭博社转载）：报告：中国经济在连续受挫后将放缓	11



主流媒体报道

（一）英国广播公司：拜登表示，若中国发动进攻，美国将保卫台湾

拜登总统表示，若中国大陆进攻台湾，美国将捍卫台湾，这显然背离了美国长期以来的外交立场。但随后，一名白宫发言人告诉美国媒体，拜登的说法不意味着美国外交政策发生改变。美国依其一项法律规定需帮助台湾自卫。但美国奉行“战略模糊”政策，即美国故意模糊其面临中国大陆进攻台湾时实际将如何行动。

拜登和白宫说了什么？

近日，美国有线电视新闻网举行了一次市政厅会议，一位与会者提到了最近媒体报道中国试射了一枚高超音速导弹。他问拜登是否会“发誓保护台湾”，以及美国将如何跟上中国的军事发展。拜登先生回答：“是的，是的。”拜登还补充，没必要“担心中国是否会变得更强大”，因为“包括中俄在内的世界各国都知道美军是全球最强大的军队”。美国有线电视新闻网主播安德森·库珀（Anderson Cooper）也问到，若中方发动进攻，美国是否会保护台湾。拜登先生回答说：“是的，美国有这种承诺。”之后，一位白宫发言人似乎反驳了拜登的言论，告诉美国媒体，美国“没有宣布政策变化，也没有做出政策变化”。

该情况已不是第一次发生。在八月，拜登在接受美国广播公



司新闻采访时，似乎表达了同样的对台立场。白宫当时也表示，美对台政策没有改变。美台没有正式外交关系，但根据所谓《与台湾关系法》规定，美必须为台提供自卫手段，因此美向台出售武器。美中建立了正式关系，并且在外交上承认“一个中国”原则。

台湾和中国大陆作何反应？

台湾表示，获得支持时，台既不会屈服于压力，也不会“轻举妄动”。台湾地区领导人发言人 Xavier Cheng 说：“台湾将表现出坚定的自卫决心。”他还感谢拜登政府一如既往对台湾“坚如磐石”的支持。

中方尚未作出回应。但周四早些时候，拜登出席市民大会前，中国驻联合国大使张军指责美国“采取危险行动，将台湾海峡局势引向危险方向”。近几周，中国将数十架战机飞入台湾所谓防空识别区，两岸之间紧张局势持续升级。

作者：Stephen McDonell，2021 年 10 月 22 日

翻译：严格

(<https://www.bbc.com/news/world-asia-590053000>)

（二）《金融时报》：美情报官员警告关键产业相关企业要警惕中国

关于中国正在努力获取数据，人工智能和生物技术产业发出警报。



美国情报官员发起了一项行动，警告美国公司与中国在关键产业合作的风险，以便极力增加中国获取技术和数据的难度。国家反情报与安全中心（National Counterintelligence and Security Center）希望本国公司能意识到中国企业与政府、军方以及情报机构之间的诸多联系。此举针对五大产业领域：人工智能、量子计算、生物技术、半导体以及自动化系统。国家反情报与安全中心是专注中国威胁的美国情报部门中的一家分支机构。其代理主任迈克尔·奥兰多（Michael Orlando）表示，中国在“利用各种合法、非法以及看似合法的”手段获取美国公民的知识产权、数据资料，以试图在关键产业中占据主导地位。

作为此次行动的内容之一，奥兰多和其团队正在联系美国企业，提醒所面临的风险。他们表示，许多企业都没有意识到中国企业与高校、国家安全之间直接、间接的联系，或者说，中国是通过“一系列政府手段”获取技术。比如，中国正采用一项“军民融合”计划促使企业与军事情报机构共享技术。同时，中国政府还出台法律，方便获取私人数据。奥兰多强调，美国政府并非告诉企业不要与中国做生意，“人们对此不理解，”他说，“如果你要做生意、谈合作，就需要聪明一点。”

随着中国同美国在人工智能等领域的差距不断缩小，并且在高超音速武器方面显示出领先美国的迹象，美国官员频频表达对中国的担忧。奥兰多表示，以量子计算为例，美国必须确保本国企业不会使中国从中获利，以破解美国情报机构所使用的的安全

加密代码。这位曾在联邦调查局和中央情报局供职的反情报资深官员拒绝透露自己正在会见的任何公司的名字，不过，他表示将很快找美国各大金融机构谈话。

负责新兴和颠覆性技术的国家反情报官员 Edward You 表示，鉴于中国在力图获取美国公民的医疗数据，生物技术是一大重要领域。他指出，华大基因（一家位于深圳的基因研究机构）等公司在向美国企业和医疗机构提供廉价服务。他还补充称，中国或将获取美国公民的完整数据资料，十分危险。“你总不能像改变个人识别码一样改变你的基因吧，”他说。“他们正准备建立世界上最大的数据集。”

奥兰多认为，此次活动还有一个目的，就是确保美国企业不向中国提供足以令其企业占据主导地位的技术。“我们决不能失去在这些领域的霸主地位，因此，这次活动非常有必要，”他说。

作者：Demetri Sevastopulo，2021 年 10 月 22 日

翻译：李洁心

(<https://www.ft.com/content/4b2a8252-164c-402b-9413-dee87a373cc3>)

（三）美国有线电视新闻网：这五家中国房地产开发商已陷入困境

目前，中国的房地产危机并没有出现任何缓和的迹象。9 月份，



举步维艰的恒大集团传出消息，称其可能出现巨额债务违约，由此引发全球市场动荡不安。此后，其他房地产商也纷纷发出类似公告，引起投资者忧虑，担心不良影响会扩散到整个房地产行业。如今尚不清楚这次债务危机如何化解。企业可以试着重组债务、与债权人商量解决之道。此外，企业还可以寻求中国政府救助，但是，政府除了承诺保护购房用户外，至今对此事鲜少提及。上周，中国银行表示，恒大集团经营不善，不过对金融系统构成的风险是“可控的”。最后所面临的最坏选项会是一连串杂乱的债务违约，这不仅将对中国经济造成冲击，也许还会波及别国。随着中国一度火热的房地产行业的迅速降温，有五大房地产开发商纷纷陷入困境。

恒大

始于上个月的恒大危机引发担忧：全球有哪些银行和投资者会面临其巨额债务的冲击？从那以来，问题的解决几乎毫无进展。恒大总负债额约有 3000 亿美元左右，其中包括 200 亿美元的国际债券，是中国负债最多的房地产企业。9 月底，恒大出售了在一家中国银行所持的部分股份，筹集到了 15 亿美元的现金。据悉，上周公司未能按时偿付 1.48 亿美元的美元债利息。这似乎是近几周来恒大集团第三次出现类似违约。通常而言，出现未按时偿付的情况时，会有一段宽限期，在本案中是 30 天。但是，期限很快就到了，因为违约发生的时间是 9 月 23 日。今年，恒大股价下跌了 80% 左右，市值跌到了 390 亿港币（50 亿美元）。自本月初以来，



公司股票就暂停交易，此前有报道称，一家房地产商想要收购恒大的物业管理业务。

花样年

如今，高端住宅开发商花样年控股集团正濒临崩溃边缘。上周，这家总部位于深圳的公司未能向债权人偿付 3.15 亿美元的债务，包括 2.06 亿美元的债券还款和欠碧桂园（中国第二大房地产开发商）物业管理部的 7 亿元人民币（1.09 亿美元）借款。据碧桂园集团的消息，花样年曾表示自己可能“无法按时偿还外部债务”。评级机构标准普尔（S&P）和穆迪（Moody's）立即将花样年的信用评级下调为“违约”，并且表示，如果无力偿还本金，花样年的剩余债券也有可能出现违约。花样年的市值达 32 亿港元（4.2 亿美元），股价在今年下跌了近 60%。

中国地产集团

上周五，中国地产集团表示，附属公司 Cheergain Group 未能偿付在当天到期的 2.26 亿美元债券。该集团说在完成某些资产出售或再融资之前，“无力提供资金偿还到期未清偿债务”。中国地产集团在香港上市。一份股票交易记录显示，自四月份以来，集团股票就已暂停交易，“并且会继续暂停，除非另行通知”。

当代置业

总部位于北京的开发商当代置业也难以按时偿付。上周一，公司请求投资者宽限时间，偿付于 10 月 25 日到期的价值 2.5 亿美元的债券。在公司请求喘息空间以整理财务的同时，董事会主



席张雷、总裁张鹏正打算自掏腰包给予支持。他们表示将借给公司 8 亿元（1.24 亿美元）。今年，当代置业的股价下跌了近 50%，市值跌到了 12 亿港币（1.6 亿美元）。

新力控股

新力控股也是举步维艰的开发商之一。上周一，公司表示有可能发生债券违约 2.5 亿美元。

这些债券的还本付息日期是 10 月 18 号。截至周二，公司尚未公布最近的偿付情况。并且，没有立即回应置评请求。本月，评级机构惠誉（Fitch）将新力的信用等级下调至 C 级，仅比限制性违约高一级，这意味着公司无偿付能力，但尚未开始破产或清算进程。新力今年的股价在以上四家开发商中损失最惨，下跌了近 90%。公司现在市值达 18 亿港币（2.3 亿美元）。

作者：Anneken Tappe, 2021 年 10 月 19 日

翻译：李洁心

(<https://edition.cnn.com/2021/10/12/investing/chinese-real-estate-debt-crisis/index.html>)

（四）《美国新闻与世界报道》：中国出台法律减少学生作业负担

上周六，新华社报道称，中国通过了一项教育法，旨在减少核心科目家庭作业和校外辅导的“双重压力”（“双减”）。



今年，从解决青少年沉迷网络游戏问题到打击对网络偶像的盲目崇拜，中国出台了一系列有力措施。

全国人大周一表示，如果中国孩子表现“极度行为不良”或犯罪，政府可能立法惩罚父母（相关报道详见：<https://www.reuters.com/world/china/china-drafts-law-punish-parents-childrens-bad-behaviour-2021-10-18>）。人大表示，这项尚未完整公布的新法律要求地方政府确保实现“双减”，并要求父母合理安排孩子的时间，确保孩子劳逸结合，减轻压力，避免沉迷网络。

近几个月，教育部限制了未成年人游戏时间，只允许他们在周五、周六和周日玩一小时网游。中国担心孩子学习负担过重，还出台政策要求减少家庭作业，并禁止在双休日和节假日进行主要科目的课后辅导。

作者：路透社报道，2021 年 10 月 22 日

翻译：严格

(<https://www.usnews.com/news/world/articles/2021-10-22/china-passes-law-to-cut-homework-pressure-on-students>)

（五）路透社：中国疫情状况加剧，各市正抓紧追踪感染者行程轨迹

中国一直坚持“清零”防疫政策，最近连续四天，中国几个城市出现了新冠肺炎新增病例，地方政府保持警惕，抓紧感染者



行程轨迹追踪工作。周三，国家卫健委表示，10月19日全国共报告了17例新增本地病例。八个城市和行政区出现新增病例。10月18日有四例以上病例，其中大部分在中国北方和西北地区。近几天，中国南部和西南部也报告了三个新增病例。其中包括北京出现的一例病例。目前，北京正紧锣密鼓地准备明年2月份举办2022年冬奥会和冬残奥会，政府誓言会严防严控。

周一和周二出现的26例本地病例，其中近一半是一对核酸检测阳性老年夫妇的密切接触者。这对夫妇之前曾在陕西、甘肃以及内蒙古旅行，并于周日确诊感染新冠。目前，尚不清楚这对夫妇就是疫情来源，还是只是感染者。

这对夫妇的行程史公布后，许多城市立即启动应急响应，追踪密接者，要求相同活动轨迹的人员，向所在地报告并接受核酸检测。甘肃嘉峪关市首轮全市检测没有发现新冠病例。但有报道称，一些病例最近去过嘉峪关，于是嘉峪关甚至启动了第二轮全市检测。政府尚未透露周一、周二报告的病例是如何感染该病毒的。但初步迹象表明，病毒来源可能并不唯一，清零政策很难坚持。

本周，内蒙古二连浩特市新增5例本地病例，其中3例似乎与其他城市病例无关，但与10月13日发现的病例有关，该病例是一名当地物流中心的工作人员，目前还不清楚感染原因。

作者：路透社报道，2021年10月20日

翻译：严格

(<https://news.trust.org/item/20211020081849-6h7pu>)



（六）《纽约时报》：美国对中国收集基因数据提出

警告

周五，据美国情报官员报道，中国公司正在全世界收集基因数据，以方便中国政府和企业建立全球规模最大的生物数据库。国家反情报与安全中心在文件中称，美国需要牢牢掌握人工智能、量子计算、半导体以及与生物经济有关的其它关键技术。

中国和其他国家正试图主导这些技术，利用合法、非法手段获取美国的技术知识，美国国家情报总监办公室下属的反情报中心代理主任迈克尔·奥兰多（Michael Orlando）表示。美国私营领域一直以来都是中国和其他国家试图“窃取”美国技术和知识产权的目标。有官员称，俄罗斯等国仍是一大威胁，不过，经济实力的增强使中国成为最大的威胁。

中国相信主导这些技术领域将给自身带来经济优势，与此同时，美国企业也在斥巨资投资这些领域。人工智能和机器学习有望变革生活的许多方面，其中不乏军事行动。量子计算将使各国得以破解现今最难的加密技术，而半导体对电脑乃至许多消费品而言都至关重要。此外，如今政府官员也在重视交叉技术、生物基因研究，并且将其视为竞争激烈、牵涉间谍活动的领域。负责新兴和颠覆性技术的国家反情报官员 Edward You 称，中国政府正在全球范围内收集医疗、健康以及基因数据。他说，如果一国建成了最完善的信息数据库，就在未来研发流行病治疗方法方面具

有优势，而中国已经占据了一大优势。

该反情报中心援引《纽约时报》2019 年的一篇报道称，中国有滥用基因数据的记录。Edward You 引用路透社的一篇报道称，华大基因（BGI）公司与中国军方合作研发了一种新生儿基因测试方法，能够收集到世界各地数百万人的信息。2013 年，该公司收购了一家美国基因公司，在美国站稳了脚跟。

近年来，联邦调查局和反情报中心加强了对各大企业和高校的广泛警告力度，警告中国试图窃取美国技术。此举遭到了一些质疑，尤其是，有些高校认为美国政府可能在试图限制中国学生前往美国大学学习。虽然美国政府可以审查中国企业对美国公司的许多收购行为，但中国的其它投资更难以监管。奥兰多表示，与中国公司合作的美国公司应该采取措施保护自己的数据。“这完全是数据的问题，” Edward You 说。“我们必须理解这对国家安全的影响。”

作者：Julian Barnes，2021 年 10 月 22 日

翻译：李洁心

(<https://www.nytimes.com/2021/10/22/us/politics/china-genetic-data-collection.html>)

（七）《商业标准报》（彭博社转载）：报告：中国经济在连续受挫后将放缓



近日，中国经济遭遇多重打击：房地产市场受挫、能源短缺、疫情防控严格、大宗商品价格飙升等。目前，政府正在计算造成的经济影响。周一，中国即将公布的第三季度国内生产总值，这会体现出影响的累积效应，预计第三季度 GDP 增速将从上一季度的 7.9% 放缓至 5%。

同样将在周一公布的月度工业和投资数据，会表明上个月电力短缺的严重程度。中国经济放缓将波及亚洲和世界，冲击依赖建筑业的钢铁和铁矿等大宗商品市场。不过，中国全年增长 6% 以上的温和目标还是有可能实现的。因此，政府可能不急于采取经济刺激措施。

作者：Nasreen Seria，2021 年 10 月 18 日

翻译：严格

(https://www.business-standard.com/article/international/china-economy-set-to-slow-after-successive-batterings-report-121101800024_1.html)

主编：王颖 执行主编：海尔（Pelagia Karpathiotaki） 编辑：徐天鹏 版面：盛茜



2021 年第 19 期（总第 33 期）

内部资料 免费交流

主办单位：对外经济贸易大学国家（北京）
对外开放研究院

印制时间：2021 年 11 月

地 址：北京市朝阳区惠新东街 10 号
对外经济贸易大学科研楼 602 室

网 址：<http://acoes.uibe.edu.cn>

电 话：010-64494662

邮 编：100029

声 明：

1. 本报告中的信息和数据来自于公开资料，仅供内部参考，不代表本研究院立场。

2. 未经授权，不得擅自引用及传播。

