

# 越共十三大描绘越南发展新愿景

越南共产党第十三次全国代表大会1日闭幕。会议通过了越共十三大决议，提出了越南未来5年经济社会发展计划和未来阶段的发展目标。

分析人士指出，会议为越南未来发展提出的目标具体而大胆，并突出反腐败重要性，对越南社会主义现代化建设具有重要意义。

## 全面同步推进革新

“继续全面同步推进革新事业”“力争到二十一世纪中叶将越南建设成为社会主义发达国家”等是大会的重要主题。十三大决议提出：到2025年使越南成为摆脱中等偏低收入、沿着现代工业道路迈进的发展中国家；到2030年使越南成为具有现代工业的中高收入发展中国家；到2045年使越南成为高收入的发达国家。

越中友好协会副主席、战略与国际关系发展研究中心高级顾问阮荣光接受新华社记者采访时表示，大会召开背景与以往有很大不同，越南国际地位和实力都有了新变化，大会的政治报告突出了自信精神。此前的越共全国代表大会从未提出过如此大胆和具体的5年、10年和25年目标，这是十三大成果文件最突出的亮点之一。

2021年是越南实施革新开放35周年。2016年至2019年间，越南国内生产总值（GDP）年平均增速约为6.8%；尽管受新冠疫情影响，2020年GDP仍增长约2.9%。越南政府将2021年GDP增长目标设为6.5%。

不过，越共中央总书记、国家主席阮富仲1月26日在十三大开幕式上作报告时承认，越南仍面临经济增长与潜力不相称、经济自主性和弹性不高等问题。部分与会代表在会上提出，越南应推进国家数字化转型和数字经济、完善创新体系、推动经济增长模式转变并深入参与全球价值链。

阮富仲在会议闭幕后的记者会上表示，越南近年来的反腐力度前所未有。反腐工作复杂艰难，需要进行长期、艰巨和激烈的斗争。

越南社会科学院世界经济与政治研究所原所长、知名经济学家武大略指出，十三大文件提出了体制、人力资源和基础设施三方面突破口，对于越南实现既定发展目标十分重要。他认为，未来在继续推进革新开放的过程中，越南需进一步利用其参与的各项自贸协定，关注私营经济领域，大力推动科技创新，尤其是高新技术发展。

## 反腐败斗争受关注

十三大决议着重强调要促进反腐败、反浪费、反官僚主义的斗争，并将“大力推进整党建党，建设全面、廉政、健康的社会主义法治国家和政治体系”列为核心任务。

阮富仲在会议闭幕后的记者会上表示，越南近年来的反腐力度前所未有。反腐工作复杂艰难，需要进行长期、艰巨和激烈的斗争。

越南中央反腐败指导委员会去年12月在工作总结会议上说，十二届越共中央任期以来至少有8.7万名干部党员受纪律处分，其中3000余人因腐败有关。

越通社援引尤索夫伊萨东南亚研究所越南研究项目专家黎鸿侠的话说，十二届越共中央任期内一个亮点是规模和程度上“史无前例”的反腐败战役，显示出越南领导层强有力的政治决心。

越南政府监察总署副总监察长陈玉廉对媒体表示，要有效预防腐败，应建立起健全的预防机制、有效的发现处理机制和合理的待遇机制。为此，需建设和完善体制，将有关反腐的主张和政策化为法律。

## 全方位外交布局

十三大决议指出，越南将秉持独立、自主、和平、合作、发展以及多元多边的外交政策，将党际外交、国家外交和民间外交作为对外政策的三大支柱，深化双边关系，推动多边外交进一步发展。

越南外交部副部长黎怀忠在接受媒体采访时表示，越南外交政策的目标是维持和平稳定的发展环境，为革新事业争取有利条件，促进经济社会发展，提升越南国际地位，为国际社会的共同目标作出贡献。

越南媒体认为，十三大强调继续建立“全方位且现代的外交布局”，其中一个新特点是强调提高效率，加深双边关系，使多边外交迈上新台阶。

关于越中关系，阮荣光表示，越方一贯重视越中全面战略合作伙伴关系，近年来双方合作成效显著，为两国人民带来实实在在的利益，未来这一方向不会改变。越共十分重视中国共产党在防范打击腐败方面的成功经验，双方已建立起相关合作交流机制，未来也将继续开展合作。

据新华社



## 美国“口罩令”生效

2月1日，旅客佩戴口罩在美国洛杉矶国际机场等待乘车。美国疾病控制与预防中心于1月29日下令，为防止新冠病毒传播，全国范围内公共交通系统和工作人员必须戴口罩，违者可能面临刑事惩处。“口罩令”定于2月1日生效，没有规定具体有效期。

新华社发



## 意大利多地开始放松疫情管控措施

2月1日，在意大利首都罗马，一名戴着口罩的男子走在重新开放的斗兽场内。意大利大部分地区从2月1日开始降入最低风险级别的“黄区”，放松疫情管控措施。

新华社发

## 奥地利将放松部分“封锁”措施

新华社电 奥地利政府1日宣布，该国将在第三次全面“封锁”措施到期后谨慎放松部分新冠疫情防控措施，同时加大对违规行为的处罚力度。

奥地利总理库尔茨当晚在新闻发布会上说，全面“封锁”措施已取得成效，奥地利重新成为疫情控制较好的欧洲国家，但新增确诊病例数仍未降到政府设定的目标值，变异新冠病毒加速传播也令人担忧。政府决定从8日起谨慎放松部分防疫措施，同时

加大对违反防疫规定行为的处罚力度，进一步收紧边境管控，以阻遏变异新冠病毒传播。

具体措施包括：中小学恢复线下教学，学生定期接受新冠病毒检测；商场、博物馆和动物园等在制定严格防疫规定前提下恢复开放；理发店等有肢体接触的服务业开放，但顾客须提供48小时内新冠病毒检测阴性证明；居民出行限制由全天24小时缩短为每日20时至次日6时。

库尔茨表示，政府将于15日

再次进行疫情评估，并宣布涉及餐饮业等行业的下一步放松措施。如果疫情形势恶化，不排除再次收紧防疫措施的可能。

奥地利从2020年12月26日起第三次实施全面“封锁”措施，并于2021年1月17日宣布将“封锁”措施延长至2月7日。

据奥地利卫生部网站2月1日公布的数据，该国过去24小时新增新冠确诊病例1124例，累计确诊415522例；新增死亡病例59例，累计死亡7778例。

## 缅甸军方陆续释放其扣押的省邦领导人

新华社电 缅甸军方一名高级军官2日说，军方当天陆续释放1日其扣押的省邦地方领导人和议员，但总统温敏和国务资政昂山素季将继续扣押。

这名不愿具名的军官向新华社记者证实，针对被释放的省邦地方领导人，军方将考虑对其职务进行调整。

实皆省一名官员告诉新华社记者，该省省长已经返回家中。据当地媒体报道，伊洛瓦底省省

长2日也已回到其住所。

缅甸官方媒体2日援引军方的一份声明说，该国银行早前因网络问题服务延迟，目前已恢复正常营业。

温敏和昂山素季及执政的全国民盟一些高级官员1日凌晨被军方扣押。不少省邦地方领导人和议员也被军方带走。军方随后宣布，开始实施为期一年的紧急状态，国家权力被移交给国防军总司令敏昂莱。

## 暴风雪致美国纽约等地进入灾难应急状态

新华社电 因持续暴风雪给公共健康和生命安全带来的威胁，美国纽约州州长安德鲁·科莫2月1日签署行政令，宣布纽约市和附近约10个县从当日起进入为期31天的灾难应急状态。

根据这一行政令，上述各地将实施应急管理预案。纽约州政府已宣布向受灾严重地区部署130名国民警卫队队员以协助应急，并呼吁居民避免外出。

1日下午，纽约市暂停了地面轨道交通等公共服务，所有公立学校也进入远程教学模式。纽约州多条主要道路已实施车辆限行措施，州政府运营的5个大规模新冠疫苗接种点也取消了1日和2日的预约接种。

美国国家气象局公布的数据显示，截至1日晚间，纽约市中央公园积雪深度超过41厘米，多地积雪深度超过50厘米。

## 太空探索技术公司将开启“商业太空游”

新华社电 美国太空探索技术公司1日说，它计划于今年四季度或之后执行首次“商业太空游”发射任务，用“龙”飞船将4名游客送入太空旅行几天。

太空探索技术公司称，这一命名为“灵感4”的任务将是全球首次商业太空旅行。4名乘客将乘坐“龙”飞船从美国佛罗里达州肯尼迪航天中心的39A发射台升空，沿定制的轨道飞行，每90分钟绕地球一圈。整个旅程持续数日，旅行结束后飞船将搭载4人在佛罗里达州附近海面“软着陆”。

美国支付服务商“Shift4 Payments”创始人兼首席执行官贾里德·艾萨克曼将是首次太空游的指令长。他也买下了其余3个席位并捐赠给美国公众，最终

人选将通过竞赛选出。

发射前，太空游客们将接受关于“猎鹰9”火箭和“龙”飞船的培训，学习轨道力学，以及在微重力、零重力及其他压力情形下如何操作等。他们还将接受应急准备、进出飞船、航天服穿脱等培训以及任务模拟训练。

太空探索技术公司在社交媒体推特上表示，这次任务将使普通人的太空旅行梦想成真。

“龙”飞船是美国首个由私营企业建造并运送宇航员往返空间站的载人飞船，也是航天飞机退役后首个获美国航天局认证的新型载人航天器。太空探索技术公司此前已表示，“龙”飞船不仅将为美国航天局执行任务，也将执行商业载人航天任务。