

美联储主席暗示暂停降息

警告经济风险仍在

新华社记者 杨承霖 许缘

美国联邦储备委员会主席鲍威尔13日发表美联储当前货币政策立场“适当”的言论，被金融市场普遍解读为暂停降息的信号。同时，他强调美国经济面临多重风险，应对未来经济下行的货币、财政政策已经不多，需要尽快找到解决办法。

暗示暂停降息

鲍威尔13日出席美国国会联合经济委员会听证会时表示，过去一年来全球增长疲弱、贸易形势进展和通胀压力减弱，促使美联储自7月以来共计降息75个基点；若接下来美国经济状况与美联储预期一致，那么当前货币政策是“适当的”。

他的表态被美国金融市场普遍解读为暂停降息的信号。芝加哥商品交易所统计显示，当天听证会后，市场认为美联储在12月维持利率不变的概率超过96%。凯投宏观经济学家安德鲁·亨特认为，目前看来美联储很可能在较长时间内对货币政策保持“旁观”状态。

从已有事例来看，烧毁古建筑的大火更多与电路、维修等人为因素有关。冲绳那霸市消防局调查发现，首里城起火的原因很可能是电路系统老化导致短路。

巴黎圣母院起火的原因仍然不明，据信可能也与电路故障有关。这些古建筑很多都是木制，一旦起火就很难扑灭。

而加州和澳洲的山火、林火，虽然起火原因可能也与电线、篝火、烟头等人为因素有关，但火灾大面积蔓延却与干旱、高温和大风等天气有关。

不过对于今年的大火，很多专家都提到了气候变暖导致的气候异常因素。

英国广播公司(BBC)曾引用专家的话分析称，加州的气候是夏季干燥、冬季湿润，而气候变暖让加州近些年的春天更早来到，从而导致降水减少。

澳大利亚火灾专家戴维·鲍曼11月12日接受新华社采访时，也认为大风、干旱和高温等极端天气同时出现，表明澳大利亚的气候模式发生了变化。就连通常湿润的雨林也因长期干燥出现林火，可见气候是多么异常。

另外，今年8月西班牙加纳利群岛发生山火后，气候变化导致的极端高温天气被认为是火灾严重的主要原因。7月俄罗斯西伯利亚地区发生林火时，当地气温比夏季平均气温高了10摄氏度左右。

火灾无情人有情。无论大火的原因是气候变化还是人为因素，人类都应该吃一堑长一智。火灾发生前做好充分的预防措施，火灾发生后能够迅速反应共同应对，才能最大限度减少火灾造成的损失，防止悲剧重演。

题图：11月12日，烟尘笼罩在澳大利亚悉尼上空。新华社记者 白雪飞 摄

得关注的风险”，特别是其他经济体增长疲软和贸易形势给经济带来的下行压力和持续性风险。此外，美国通胀水平长期低于美联储目标，可能导致长期通胀预期下滑。

警告风险犹在

鲍威尔说，本轮美国经济扩张已进入第11个年头，在就业市场健康、收入不断增长和消费者信心强劲的支持下，家庭消费继续稳步增长。但是，美国以外其他经济体增长乏力和贸易形势发展造成企业投资疲软，出口和制造业面临压力，加上美国通用汽车公司工人大罢工等因素，三季度美国经济增速有所放缓。

不少美国财经界人士也认为美国经济前景喜忧参半。樱桃巷投资公司合伙人里克·梅克勒称，当前美国经济在投资者眼中“既不太热也不太冷”，美联储今年三次降息后不再降息并不奇怪，因为美联储历来在经济衰退时降息，在强劲增长时加息，如今美国经济似乎正处于“中间位置”。

鲍威尔指出，美国经济前景存在“值

“备战”经济下行

鲍威尔强调，美国货币、财政政策在应对未来经济下行时，可操作的空间有限，美联储需要重新审视货币政策工具，而债务高企的美国联邦财政部门也要回到可持续运转的道路上。

他说，当前的低利率环境可能会限制货币政策支持经济的能力，美联储目前正在对货币政策策略、工具和沟通办法进行公开评估。

鲍威尔还强调，在经济下行时，财政政策对经济的支撑同样重要，然而有研究显示美国联邦债务高企且仍在扩大，联邦预算已经“不可持续”。他担忧这将限制美国财政部门支持经济的意愿和能力，长期来看还可能进一步限制私人投资、降低生产率和抑制美国经济增长。

(据新华社华盛顿11月13日电)

今年全球火灾有点猛

毕振山

南美洲烧完亚洲烧，亚洲烧完北美洲烧，北美洲烧完大洋洲烧……

肆虐全球多地的火灾，现在正在“折磨”澳大利亚。

从11月8日起，澳大利亚新南威尔士州和昆士兰州发生大规模林火，截至13日已有超过110万公顷林木被烧毁。火灾还导致3人丧生，数百所房屋被毁，另有大约350只考拉死亡。

火灾威胁之下，新南威尔士州和昆士兰州从11月11日起进入为期7天的紧急状态。位于新南威尔士州的悉尼地区火灾危险指数11日相继调到“灾难级”和“超灾难级”，是悉尼史上首次发出如此高级别预警。

新南威尔士州消防局表示，全部扑灭大火可能需要数周时间。

林火在澳大利亚的夏季比较常见，但今年来的比往年早了几周。有当地专家认为，这可能与干旱、高温的天气有关。随着夏季野火季来临，今年可能成为澳大利亚林火最严重的年份之一。

澳大利亚并不是火灾的唯一受害者。

10月底，美国加利福尼亚州发生山火，其中规模较大的是北加州的“金凯德”大火和南加州的“盖蒂”大火。加州一度宣布全州进入紧急状态，超过20万人被迫撤离。

与澳大利亚一样，加州近年来也频频发生大火。其中最严重的是2018年11月发生的坎普山火，造成至少86人死亡、1.4万所建筑被毁。

今年火灾的另一个重灾区是古建筑。

10月31日，日本冲绳首里城突发火灾，首里城7栋主要建筑化为灰烬，400多件文物被烧毁。首里城有500多年的历史，2000年被联合国教科文组织列为世界文化遗产。

11月4日，荷兰一座拥有200年历史

的古教堂发生大火，塔尖被烧断。

再往前，闻名于世的巴黎圣母院今年4月15日发生大火，损毁严重。

那么，是什么原因造成了这一场场大火？

从已有事例来看，烧毁古建筑的大火更多与电路、维修等人为因素有关。冲绳那霸市消防局调查发现，首里城起火的原因很可能是电路系统老化导致短路。巴黎圣母院起火的原因仍然不明，据信可能也与电路故障有关。这些古建筑很多都是木制，一旦起火就很难扑灭。

而加州和澳洲的山火、林火，虽然起火原因可能也与电线、篝火、烟头等人为因素有关，但火灾大面积蔓延却与干旱、高温和大风等天气有关。

不过对于今年的大火，很多专家都提到了气候变暖导致的气候异常因素。

英国广播公司(BBC)曾引用专家的话分析称，加州的气候是夏季干燥、冬季湿润，而气候变暖让加州近些年的春天更早来到，从而导致降水减少。

澳大利亚火灾专家戴维·鲍曼11月12日接受新华社采访时，也认为大风、干旱和高温等极端天气同时出现，表明澳大利亚的气候模式发生了变化。就连通常湿润的雨林也因长期干燥出现林火，可见气候是多么异常。

另外，今年8月西班牙加纳利群岛发生山火后，气候变化导致的极端高温天气被认为是火灾严重的主要原因。7月俄罗斯西伯利亚地区发生林火时，当地气温比夏季平均气温高了10摄氏度左右。

火灾无情人有情。无论大火的原因是气候变化还是人为因素，人类都应该吃一堑长一智。火灾发生前做好充分的预防措施，火灾发生后能够迅速反应共同应对，才能最大限度减少火灾造成的损失，防止悲剧重演。

题图：11月12日，烟尘笼罩在澳大利亚悉尼上空。新华社记者 白雪飞 摄

环球语录

有困境

“我们的世界正处于困境之中。”

——11月12日，第二届巴黎和平论坛在法国首都巴黎开幕。联合国秘书长古特雷斯在论坛开幕式上表示，世界正在分裂，现状不可持续。为避免分裂，世界必须维护由强大多边主义机构作为保障的多极化体系，以及与国际法相符合的全球经济。巴黎和平论坛由美国总统特朗普倡议发起，旨在推动多边合作，应对全球挑战。

有嫌疑

“明年的赏樱会将会中止举办。”

——日本官房长官菅义伟11月13日宣布取消明年的“赏樱会”。菅义伟说，日本政府在听取多方意见后，决定对参会者的标准进行明确，并将促进邀请程序更加透明化。日本在野党提出，自首相安倍晋三上台以来，“赏樱会”的开销和人数不断增加，疑似公款招待“关系户”，于11日成立问责小组，12日正式展开调查。

有损失

“187厘米潮水将给威尼斯留下不可磨灭的伤痕。”

——意大利“水城”威尼斯近日遭洪水侵袭。当地官员说，11月12日22时50分，潮水最高水位达到187厘米，仅次于1966年创下的194厘米最高纪录。该市市长路易吉·布鲁尼尼罗说，这场水灾恐致惨重损失，希望中央政府能够出手相助。

有帮手

“墨西哥政府重申致力于查明事实……为受害家庭伸张正义。”

——墨西哥北部9名平民被杀后，墨西哥外交部11月10日宣布，已向美国驻墨大使馆发出外交照会，邀请美国联邦调查局(FBI)参与调查该案。墨西哥外交部同时要求FBI探员不携带武器，并与墨西哥同行协作。FBI确认将协助调查。此前，墨西哥刑事调查人员已经在11月5日宣布逮捕一名涉案嫌疑人。

有石油

“我们的工人和工程师施展本领，发现530亿桶石油。”

——伊朗总统鲁哈尼11月10日宣布，伊朗新发现一处大型油田，估算储量达530亿桶，这意味着伊朗石油探明储量增加三分之一。该油田位于与伊拉克接壤的西南部省份胡齐斯坦，向东绵延200公里，石油就在地下80米处。鲁哈尼说，这个好消息是“政府给伊朗人的一个小礼物”。(郭济 摄)



韩国迎来高考 后辈祝福学长学姐

11月14日，韩国迎来高考，韩国各地考生赶赴考场，学生家长陪同送考为考生加油打气，考生后辈在考场外跪地、敲锣打鼓祝福学长学姐高考顺利。东方IC供图

世卫组织启动胰岛素预认证

以增加有质量保证的胰岛素产品的供给

价人胰岛素产品来确保其质量、安全性和功效，进而扩大现有优质药物的储备。对于全球疫苗免疫联盟、联合国儿童基金会等国际采购机构以及越来越多的国家而言，这种评价和预认证还能起到指导作用，让它们以较低价格批量购买相关产品。

世卫组织助理总干事玛丽安杰拉·西芒表示，对来自更多公司的产品进行预认证有望促进公平竞争，并确保能在所有国家更稳定地供应优质胰岛素。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，

需要注射胰岛素来维持生命。2型糖尿病最为常见，患者通常自己能分泌胰岛素，但不能产生足够的胰岛素或无法有效利用。用于治疗糖尿病的胰岛素发现于约100年前，并自1977年《世卫组织基本药物清单》发表以来一直在列。尽管供应充足，胰岛素的价格目前仍是大多数中低收入国家的糖尿病治疗障碍。世卫组织于2016年至2019年从4个大洲24个国家收集的数据显示，只有61%的医疗机构提供人胰岛素，13%的医疗机构提供胰岛素类似物。

据世卫组织统计，目前全球糖尿病患者超过4.2亿，糖尿病已成为全球第七大死亡原因，也是导致心脏病发作、中风、肾衰竭、失明、下肢截肢等并发症的主因。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，

需要注射胰岛素来维持生命。2型糖尿病最为常见，患者通常自己能分泌胰岛素，但不能产生足够的胰岛素或无法有效利用。用于治疗糖尿病的胰岛素发现于约100年前，并自1977年《世卫组织基本药物清单》发表以来一直在列。尽管供应充足，胰岛素的价格目前仍是大多数中低收入国家的糖尿病治疗障碍。世卫组织于2016年至2019年从4个大洲24个国家收集的数据显示，只有61%的医疗机构提供人胰岛素，13%的医疗机构提供胰岛素类似物。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，

需要注射胰岛素来维持生命。2型糖尿病最为常见，患者通常自己能分泌胰岛素，但不能产生足够的胰岛素或无法有效利用。用于治疗糖尿病的胰岛素发现于约100年前，并自1977年《世卫组织基本药物清单》发表以来一直在列。尽管供应充足，胰岛素的价格目前仍是大多数中低收入国家的糖尿病治疗障碍。世卫组织于2016年至2019年从4个大洲24个国家收集的数据显示，只有61%的医疗机构提供人胰岛素，13%的医疗机构提供胰岛素类似物。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，

需要注射胰岛素来维持生命。2型糖尿病最为常见，患者通常自己能分泌胰岛素，但不能产生足够的胰岛素或无法有效利用。用于治疗糖尿病的胰岛素发现于约100年前，并自1977年《世卫组织基本药物清单》发表以来一直在列。尽管供应充足，胰岛素的价格目前仍是大多数中低收入国家的糖尿病治疗障碍。世卫组织于2016年至2019年从4个大洲24个国家收集的数据显示，只有61%的医疗机构提供人胰岛素，13%的医疗机构提供胰岛素类似物。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，

需要注射胰岛素来维持生命。2型糖尿病最为常见，患者通常自己能分泌胰岛素，但不能产生足够的胰岛素或无法有效利用。用于治疗糖尿病的胰岛素发现于约100年前，并自1977年《世卫组织基本药物清单》发表以来一直在列。尽管供应充足，胰岛素的价格目前仍是大多数中低收入国家的糖尿病治疗障碍。世卫组织于2016年至2019年从4个大洲24个国家收集的数据显示，只有61%的医疗机构提供人胰岛素，13%的医疗机构提供胰岛素类似物。

糖尿病有两种主要类型：1型和2型。1型糖尿病患者通常不能自己分泌胰岛素，