

美国出现首例死亡病例，西海岸疫情警报四起

Original 金焱 财经杂志 3 days ago

财经
CAIING

独立 独家 独到

美国冠状病毒疫情近日加速蔓延，西海岸社区传播疑似病例增加



工作人员把一个担架从救护车移至柯克兰生命护理中心，该护理中心已发现两起新型冠状病毒的确诊病例。图/法新

文 | 《财经》特派记者 金焱 发自华盛顿

编辑 | 苏琦

当地时间2月29日上午，**美国卫生部证实其西海岸的华盛顿州有一名新冠肺炎患者死亡，这是截至目前美国官方公布的首例新冠肺炎死亡病例。**美国总统特朗普当天在白宫举行的记者会上说，美国新型冠状病毒目前确诊22例，而且病例可能增加，他正考虑是否采取进一步的防范和限制措施，减少病毒的传播。

美国目前已有22人确诊受到新型冠状病毒的传染，其中4例“病情十分严重”，15例完全恢复或病情好转。刚被特朗普任命、领导美国新型冠状病毒疫情防控工作的副总统彭斯在记者会上同时宣布，**有鉴于疫情的蔓延，美国政府将扩大针对伊朗的入境限制范围，禁止过去14天中去过伊朗的任何外国人入境。美国同时将美国公民前往意大利与韩国的旅行警告提升到最高等级：“不要旅行”。彭斯说，美国将与意大利与韩国政府进行协调，对从这两个国家前来美国旅行的人进行检测。**

意大利前环境部长科拉多·克利尼(Corrado Clini)对《财经》记者指出，2003年非典疫情时，本应产生一个全球性、永久性、在世卫组织支持下的攻克病毒研究计划，但是没有；同样没有一个有效的全球传染病监测和控制系统，新冠疫情因此让所有人措手不及。

美国华盛顿州当天宣布进入紧急状态。除出现美国首个感染新冠肺炎的死亡病例外，华盛顿州同一地区的老年养护中心也面临疫情大暴发的风险。华盛顿州州长英斯利（Jay Inslee）指令州政府各机构动用“所有必要的资源”，为新型冠状病毒疫情的爆发做好准备。州长并授权在必要时动用华盛顿州的国民警卫队。

特朗普认为感染新冠肺炎的确诊病例在美国可能会增加。**他正考虑是否采取进一步的防范和限制措施，减少病毒的传播，包括可能关闭美国与墨西哥的边境等。特朗普说，“我们正在考虑所有的边境”。**

华盛顿州两个“第一例”

一个多月前，美国首例新型肺炎病例出现在华盛顿州，该州一名30多岁男性居民自中国武汉返美之后患病。

2月29日，星期六华盛顿州一位年近六旬的男性死于新冠肺炎，是美国本土第一例新冠肺炎死亡患者。有报道称此人当时医疗风险很高。**美国疾病控制与预防中心主任雷德菲尔德（Robert Redfield）表示，没有证据显示这名男性患病和旅行有关。**

西雅图市科可兰（Kirkland）郊区的长青健康医疗中心（EvergreenHealth Medical Center）一位发言人说，这名居民是在他们的医院死亡的。在一份声明中该医疗中心表示，在该州死亡的新型冠状病毒患者在去医院时，“患有严重呼吸系统疾病”。该中心接收了两名新型冠状病毒检测呈阳性的患者。另一名幸存的病人“正在隔离，立并继续接受适当的治疗”。

华盛顿州卫生部的官员雷诺兹（Amy Reynolds）对美联社说，“我们正在处理一个紧急而又不断变化的情况”。

同一地区的老年养护中心“科克兰终生照顾中心”（Life Care Center of Kirkland）也成为疫情震中。养护中心已发现两起新型冠状病毒的确诊病例，病患是中心的一位40多岁的女性工作人员，目前在医院治疗，情况良好；另外一位是70多岁的女性，长期居住在这家看护中心，目前也在医院接受治疗，但情况严重。两人近期都没有前往境外旅行。

养护中心的许多受看护人员都患有呼吸系统的疾病，难以确认感染人数。目前，108名受看护人员中有27人报告了疑似症状、180名工作人员中有25人报告了疑似症状。

目前这家养护机构处于集中感染的风险之下，疾控中心已经派出了团队进行进一步调查和帮助。西雅图市和金县的卫生官员并表示，“科可兰终生照顾中心”有50多人据报得了呼吸疾病或肺炎被送进医院，目前正在接受新型冠状病毒的检测，“预计会出现更多的阳性反应病例”。

当地卫生官员在发布会上强调：新型冠状病毒正在全球传播，美国的病例正在增加，80%的病患病症轻微，甚至不需要看医生，但是一些病例非常严重。60岁以上的人群，已经患有其他基础疾病的人群，需要加强防护。

美国政府卫生官员指出，他们预计新型冠状病毒造成的大部分死亡将是目前存在严重健康问题的老年人。据信美第一例新冠肺炎死亡患者与养护中心没有关联。

美国近来出现了多例难以追溯感染源、疑似社区传播的病患。社区传播的风险在于必然有其他未知、未隔离的感染者，病毒有进一步扩散的风险。近期在美国西海岸的三个州，先后发现此类感染源未知的确诊病例。

同样在华盛顿州，斯诺霍米许县(Snohomish County)杰克森高中的一名学生最近居家隔离。**该病患最近未去过亚洲，无旅游史，感染源未知。**这名高中生成为美国第四例感染源不明的新冠肺炎确诊病例。

媒体报道称，这名高中生2月24日感觉发烧，身体疼痛，并伴有头痛。病倒后在当地诊所寻求治疗。几天后该学生感觉有好转，于2月28日早上回到学校，但被通知其接受冠状病毒检测结果呈阳性，于是在上课前立即返回家中隔离，现在身体状况良好。

与该生病高中生接触的少数同学被告知要在家里隔离14天。华盛顿州卫生部门表示，该学生就读的高中将关闭到3月3日，并进行深度消毒。**CDC将其列为“社区传播可能案例”，目前感染源仍在调查中。**

同样在美国西海岸，加州也在2月28日报告了第二例社区传播新型冠状病毒病例，确诊病人是一名患有慢性疾病的妇女。**这名年过50的女性患有慢性疾病，因呼吸系统疾病住院治疗，近期没有前往疫情爆发严重国家旅行的历史，也未与任何确诊病例有过接触。**这一病例也得到CDC确诊。美国媒体报道称，该患者住在位于硅谷中心的圣塔克拉拉县（Santa Clara County），该病人的医生于2月26日晚与县卫生部门联系，要求对新型冠状病毒进行检测。该县的公共卫生实验室于次日早晨收到了样本，进行了测试，并于当晚获得了感染结果。圣塔克拉拉卫生部门主任萨拉·科迪（Sara Cody）说，新患者与其他任何确诊患者之间都没有明显联系。有媒体报道这名65岁妇女目前在硅谷山景城的El Camino医院治疗。

此前在2月26日，位于加州北部的的索拉诺县（Solano County）报告了美国首例无法确定感染源的社区传播病例。这名女性病情严重，正在加州大学戴维斯分校医院治疗，已经使用了插管和呼吸机。

还是美国西海岸，当地时间2月28日，俄勒冈州确诊首例不明来源的新冠肺炎病例。俄勒冈州卫生官员表示，该患者可能是通过社区传播感染。**这名患者来自华盛顿县（Washington County），是一名小学员工，最近没有去过疫情大规模爆发的国家旅行。**该患者最初在2月19日出现症状，在28日确诊。根据俄勒冈州卫生部门相信此人“可能已与学生和教职员工有接触”。该学区计划关闭从而使卫生部门完成调查。另外一名俄勒冈州居民也在接受检测，仍在等待结果。

俄勒冈州州长凯特·布朗（Kate Brown）表示，已经成立一支新型冠状病毒疫情应对小组，并采取了更加积极的准备措施。她说，“我们的州和地方当局正在迅速应对此案。”



▲ [点击图片查看更多疫情报道](#)

责编 | 黄端 duanhuang@caijing.com.cn
本文为《财经》杂志原创文章，未经授权不得转载或建立镜像。如需转载，请在文末留言申请并获取授权。

