

# 全球确诊超113万 各国疫情走势如何？下

西班牙政府第二次延长国家紧急状态。

意大利：  
累计死亡超15000例，总理检测结果为阴性

当地时间5日18时，意大利单日新增确诊4316例。累计确诊128948例，累计死亡15887例，累计治愈21815例。现存91246例确诊病例中，重症3977例，居家隔离58320例。

据意大利媒体报道，日前意大利总理孔特的一名警卫人员由于感染新冠肺炎不治身亡。报道称，这名52岁的副警长名叫瓜斯塔马基亚，生前长期担任总理警卫。据了解，总理孔特已经接受了新冠病毒核酸检测，结果为阴性。

另据意大利媒体发布调查结果显示，疫情发生以来，意大利各机场旅客人数同比减少1150万人次。报告预计，2020年全年意大利机场将损失1亿3千万人次客流，同比下降67.3%。机场管理方全年收入将同比减少50%，达16亿欧元。

俄罗斯：  
已暂停境外公民乘国际航班回国  
截至当地时间5日



“红宝石公主”号邮轮已经超620人确诊感染

13时30分，俄罗斯单日新增确诊658例，累计确诊5389例；累计治愈355例，累计死亡45例。目前，全俄已进行近70万次病毒核酸检测，有20多万人在进行医学观察。

当地时间5日，俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫表示，总统普京将继续远程办公，至少延长一周，届时可能视情况继续延长。

俄罗斯防疫指挥部已从4日起暂停俄境外的俄罗斯公民乘国际航班回国。俄紧急情况部新闻处4日表示，已开始对公交车、车站、社区运动场等公共设施广泛消杀。

利比亚：  
前总理感染新冠肺炎逝世

据埃及媒体报道，当地时间5日，前利比亚全国过渡委员会执行委员会主席马哈茂迪·贾布里勒因感染新冠肺炎病逝，享年67岁。贾布里勒曾是2011年推翻卡扎菲政权的利比亚反对派中的二号人物。

乌克兰：  
将实行更加严格的限制人员流动措施

乌克兰卫生部副部长利什科5日在新闻发布会上说，自6日起，全国各州检查站将实行更加严格的限制人员流动措施，出入人员需提供身份证件并接受体温检

测。  
巴西：  
免除部分相关药品税收

巴西总统博索纳罗4日在其社交媒体账号宣布，政府已逐步免除羟氯喹和阿奇霉素等相关药品税收。

德国：  
截至当地时间5日0时，德国累计确诊91714例，新增确诊5936例。

法国：  
截至当地时间5日，法国单日新增确诊1873例，累计确诊70478例；累计死亡8078例，较前一日增长518例。

伊朗：  
当地时间5日，伊朗单日新增确诊2483例，

单日新增死亡151例。截至当天中午，伊朗累计确诊58226例，其中22011例康复，3603例死亡。

韩国：  
当地时间5日，韩国单日新增确诊81例，累计确诊10237例；新增死亡6例，累计死亡183例。累计治愈并解除隔离6463例，较前一日新增138例。

日本：  
截至当地时间5日23时30分，日本单日新增确诊360例，累计确诊3858例。其中东京都单日新增确诊143例，累计确诊1033例。全国单日新增死亡9例，累计死亡93例。

当地时间5日，澳大利亚新南威尔士州警方宣布，截至目前，曾靠港悉尼的“红宝石公主”号邮轮的游客和船员中，已有超过620人确诊感染，10人已经死亡。

3月19日，载有2700名游客和1100名船员的“红宝石公主”号邮轮靠港悉尼，2700名乘客未经病毒检测，获准下船，随后卫生部门发现游客和船员中有新冠肺炎感染者。警方表示已经展开对这一事件的刑事犯罪调查。

## 河南安阳发现迄今范围最大的商代晚期铸铜遗址

2020年04月06日 15:23  
来源：新华网参与互动

新华社郑州4月6日电(记者桂娟 李文哲)已发掘4000平方米区域内，发现多处集溶铜、浇铸、打磨加工为一体的独立铸铜作坊，并出土一批大型商代晚期青铜礼器和铸造陶范、陶模。考古证实，河南安阳辛店遗址是迄今发现的范围最大的商代晚期铸铜遗址。

“辛店遗址总面积约100万平方米。初步调查，

商代晚期铸铜相关遗存约占遗址总面积的百分之五十以上，已出土各类陶范、芯、模、炉壁残块等1.2万余块。”安阳市文物局副局长孔德铭说。

辛店遗址铸铜遗迹发现于2016年，曾获当年河南省五大考古新发现。为配合基建，经国家文物局批准，安阳市文物考古研究所2018年以来对遗址进行了第二次发掘。

最新考古发现，辛店遗址核心区域分支出5处独立完整的铸铜区域，南

北分布在同一横轴上，均设有工作区、生活区、祭祀区、墓葬区。工作区内有备料取土坑，范土淘洗池，制范作坊，集烘范、熔铜、浇铸、打磨加工为一体的铸铜作坊，废弃物堆积处等功能区，可完成青铜器铸造全过程。

“这些发现对研究商代晚期青铜器铸造工艺以及相关设施的建设与布局意义重大。”孔德铭表示，遗址内多座墓葬出土包括“方形器”在内的青铜礼器46件，是继殷墟核

心区之外，出土商代晚期青铜器又一重要区域。

近20件青铜礼器上带有“戈”字铭文、集中成片的大型高规格建筑群等，进一步分析表明，辛店遗址不仅是殷墟时期以“戈”族为主体的“居、葬、生产合一”的超大型青铜铸造基地，更展示了甲骨文所记载“大邑商”的范畴。

“大型高规格建筑群从殷墟四期才开始出现，表明辛店遗址此时地位提高，规模扩大，成为殷墟

核心区10公里之外最重要的聚落城邑。正是由于辛店遗址的兴起，殷都成为真正意义上的‘大邑商’。”孔德铭说。

孔德铭表示，辛店遗址所发现的殷墟四期偏晚阶段墓葬的主人应是“殷遗民”，在墓葬形制、随葬器物组合、出土青铜器铭文等有着明显的一致性，说明辛店遗址可能是西周初期“殷遗民”的据点，为研究商末周初时期殷墟状况和“殷遗民”迁徙提供了重要线索。