

[关于我们](#)[本会介绍](#)[领导机构](#)[专业委员会](#)[会员单位](#)

石油石化市场

北美再次增加钻井平台

2023/7/17 关键字： 来源：[\[互联网\]](#)

[中国石化新闻网2023-07-14]

中国石化新闻网讯据钻机地带7月11日报道，根据贝克休斯7月7日发布的最新旋转钻机数量，北美增加数台钻机。

数据显示，该地区的钻机数量增加14台，其中美国增加了6台，加拿大增加了8台。目前北美地区的钻机总数为855台，其中美国钻机680台，加拿大钻机175台。

根据统计，美国的钻机总数由540台石油钻机、135台天然气钻机和5台其他钻机组成，其中657台为陆地钻机，19台为海上钻机，4台为内陆水钻机。

科罗拉多州和得克萨斯州的钻机数量都在减少，而路易斯安那州、新墨西哥州和怀俄明州的钻机数量却在增加。数据显示，科罗拉多州减少了1个钻井平台，得克萨斯州减少了4个，路易斯安那州增加了7个，新墨西哥州增加了3个，怀俄明州增加了1个。

根据贝克休斯的最新统计，加拿大的钻机总数为175台，其中包括111台石油钻机和64台天然气钻机。该国每周增加了2个石油钻井平台和6个天然气钻井平台。

贝克休斯的统计数据显示，北美的钻机数量比去年同期减少了72台，并强调美国的钻机数量减少了72台，而加拿大的钻机数量保持不变。钻机数量显示，美国的石油钻机数量减少了57台，天然气钻机数量减少了18台，其他钻机数量增加了3台；加拿大的天然气钻机数量增加了5台，石油钻机数量减少了5台。

贝克休斯在6月30日发布的上一份钻机数量报告中透露，北美的钻机数量每周减少10台。贝克休斯之前的数据显示，在此之前，北美地区的钻机数量一直在增加。在6月23日公布的钻机数量中，贝克休斯表示，北美的钻机数量每周增加5台，而在此之前的6月16日，贝克休斯表示，北美的钻机数量每周增加15台。在6月9日发布的钻井数量数据中，贝克休斯透露，北美地区终于打破了钻机损失的趋势。该地区每周增加38台钻井平台。

贝克休斯在6月2日公布的钻机数量中表示，北美每周减少5台钻机，而在此之前的5月26日公布的数据中，贝克休斯透露，北美每周减少7台钻机。在此之前的5月19日发布的数据显示，该地区每周减少20台钻机，而在此之前的5月12日发布的数据显示，北美每周减少16台钻机。

贝克休斯5月5日的数据显示，北美每周减少7台钻机，4月28日的数据显示，北美每周减少10台钻机，4月21日的数据显示，该地区每周减少1台钻机，4月14日的数据显示，该地区每周减少19台钻机。在4月6日的统计中，贝克休斯透露北美每周减少16台钻机，在3月31日的统计中，该公司显示北美每周减少29台钻机。

贝克休斯3月24日的数据显示，该地区每周减少38台钻机，3月17日的数据显示，该地区每周减少8台钻机，3月10日的数据显示，北美地区每周减少26台钻机，3月3日的数据显示，北美地区每周减少2台钻机。

贝克休斯自1944年以来一直向石油行业发布旋转钻机数量，该公司将这些数据描述为钻井行业及其供应商的重要商业晴雨表。该公司部分从Enverus获取钻机位置信息，Enverus使用GPS跟踪装置生成每日钻机数量。

[友情链接](#)
[中国民生新闻网](#) | [民生频道网](#)