

107座！2020年全球新建加氢站创历史记录



2020年，全球共有107座加氢站投入使用，比以往任何时候都多。其中，欧洲29座，亚洲72座，北美洲6座。这是H2stations.org（由Ludwig-Bölkow-Systemtechnik[简称LBST]负责维护的信息网站）第十三届年度评估的结果。

有四个国家在扩张方面表现出了特别的活力：德国增加了14座加氢站，中国增加了18座，韩国增加了26座，日本增加了28座。

截至2020年底，全球运营中的加氢站共有553座。今年头几周又增加了7座，另外有225座加氢站正在计划投建。

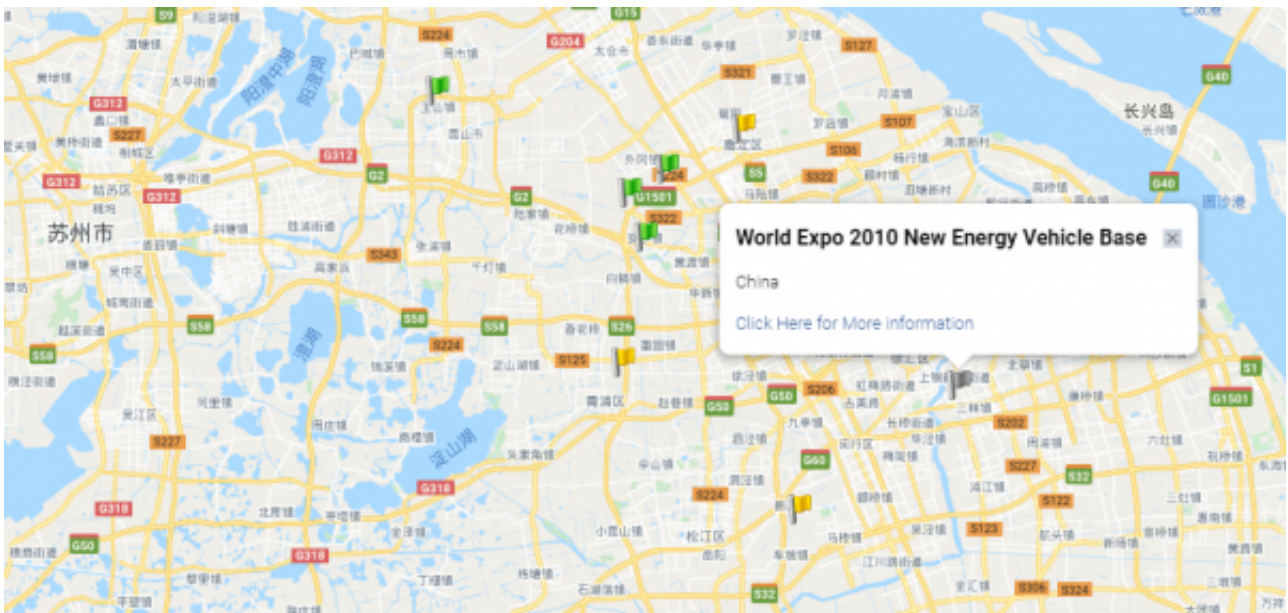
截止去年年底，欧洲共有200座加氢站，其中100座在德国。法国加氢站数量仍排在欧洲第二，已运营的有34座，还有38座正在计划中，目前法国是欧洲增长最强劲的国家。然而，当其他欧洲国家专注于乘用车加氢站时，大多数法国的加氢站都是为公共汽车和定制车队服务的。预计荷兰的数字也将显著增加，计划设立的加氢站已增加到23座。按照计划，瑞士最近开设了第九座加氢站。

截至2020年底，亚洲共有275座加氢站，其中有142座在日本，60座在韩国。数据库中的69座位于中国的加氢站几乎只用于公共汽车或卡车车队加氢。

北美的75座加氢站中，大多数仍然位于加州，该地区有49座正在运行的加氢站。2020年还新增了4座新的加氢站，规划中的专用加氢站数量显著增加到了43座。

非洲计划在特内里费岛建造该地区的第一座加氢站，这意味着历史性的突破。

H2 Stations Map



H2stations.org网站使用交互式地图列出全球所有正在运行、计划建设或已经关闭的加氢站信息，包括最近的变化摘要。H2stations.org提供关于已经关闭的加氢站的信息，这意味着它在提供氢气基础设施的发展历史数据方面是独一无二的。有关基础设施发展的统计数字使信息的范围更加完整。

该网站利用了一个庞大的数据库，该数据库自2005年以来一直保持和不断更新，包括新站点和现有站点的大量额外信息。总而言之，它包含了全球1300多个加氢站的详细信息。LBST董事总经理乌韦·阿尔布莱希特(Uwe Albrecht)表示：“尽管我们加大了维护力度，但我们仍继续为非商业用途免费提供基本信息。同时，我们向商业用户提供数据授权，包括进一步的详细信息、关于新发展、技术和市场的定期报告，以及定制的分析。”

Ludwig-B ö lkow-Systemtechnik是T Ü V S Ü D AG的联合公司，是可持续能源和交通的国际专家顾问。凭借其在技术、市场和政策方面的专长，公司为来自行业 and 政界的国际客户提供技术、市场、战略和可持续性方面的支持。大型国际公司相信LBST对能源和交通行业的发展与创新的可靠评估，并欣赏其综合能力，特别是在氢领域。超过30年的经验积累，来自跨学科的知名专家团队，构成了LBST广泛的专业知识的基础。

(本文来自：LBST 全球氢能网、新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/166394.html>