

## 浙江蓝能储氢容器应用于欧洲第一个地下加氢站

荷兰港口城市D市阳光明媚，由浙江蓝能氢能科技股份有限公司设计制造的加氢站储氢容器组正在有条不紊的吊装，在蓝天的映照下，洁白的储氢容器显得格外的光彩夺目。这是欧洲第一个地下加氢站，也是浙江蓝能首次设计制造符合欧洲CE/PED标准的储氢瓶组。



该加氢站是业主方在荷兰各地的物流中心配套的清洁能源中心，是使用清洁能源代替传统化石能源战略目标中的重要一环。项目使用的储氢容器、压缩机等部件全部放置于地下，并用钢板包围。项目将搭配一个用于卡车和公共汽车的350bar加氢机，以及一个用于乘用车的700bar加氢机。



该项目于2022年9月启动，计划于2023年7月初开业。浙江蓝能针对欧洲CE/PED标准的要求，组织精兵强将做好设计、制造、服务的每个环节，经过长途跋涉，数十立方米体积、数十吨重的庞然大物终于按时运抵项目现场。目前所有设备已全部安装到位，正在调试和检测中。该项目将促进浙江蓝能产品更广泛的被欧洲市场所认可，为浙江蓝能在新的领域积累更多的设计、制造和服务经验，对于参与欧洲氢能产业发展，实现“中国制造”在欧洲市场的替代具有重要的战略意义。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/196257.html>