

## 正星氢能装备全面助力中石化冬奥氢加注！

9月9日，中国石化在北京庆园街加氢站举行“洁净能源，为冬奥加油”氢能源服务冬奥启动仪式，郑重宣布中国石化在北京冬奥崇礼和延庆两大赛区规划建设4座加氢站正式投营。中国石化集团公司总经理马永生、中国石化党组副书记赵东、北京市人民政府、北京冬奥组委相关领导出席启动仪式。

启动仪式上，北京庆园街加氢站员工将第一枪氢气注入新能源公交车，标志着中国石化北京石油首座服务冬奥加氢站正式投入运营。这一幕也将作为中国石化历史被永远记录。

这一枪正是由正星氢电35MPa加氢机执行完成，助力“绿色冬奥”、实现“双碳目标”，正星科技氢能源产业布局市场化运作初显，正星“氢能时代”大幕拉起。

正星氢电为北京庆园街加氢站提供设备供应、整站施工、安装调试以及驻站运维等多项服务内容，助力中国石化保障冬奥零碳出行。

正星设备的高质量、高品质，正星安装运维服务的专业、高效，获得了中石化领导的认可与赞誉。



北京庆园街加氢站位于北京延庆区延庆镇庆园街919公交总站内，占地面积2500平方米，日供氢能力1500公斤，包括新建储氢设施区、氢气加注区及站房，是集加氢、光伏、便利店于一体的综合能源服务站。该站将为北京2022年冬奥会及冬残奥会延庆赛区氢燃料电池车提供加氢服务。

正星氢电为储氢设施区提供3组45MPa储氢瓶组、2组90MPa储氢罐、3台45MPa压缩机、2台90MPa压缩机、卸气柱；设计施工建设压缩机冷却设施、加氢机预冷、深冷设施以及长管拖车停放区域。

正星氢电为氢气加注区提供2台35MPa加氢机、2台70MPa加氢机，设计施工建设4个加氢岛。储氢区与氢气加注区通过地下管沟进行氢气、公用工程系统的输送。站房内设置变配电室、机柜间及临时休息室。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/173480.html>