

## 石家庄安瑞科成为中国气体协会加气站分会会长单位

9月22日，中国工业气体协会加气站分会成立大会在北京丽都维景酒店召开，石家庄安瑞科当选成为中国气体协会加气站分会会长单位。石家庄安瑞科总经理杨葆英担任会长一职。杨葆英会长表示，加气站分会的成立将能够引导行业向规范化、专业化、社会化方向发展；参与国家、行业标准、法规制（修）订工作，并组织贯彻实施，有效保障该行业在标准、秩序下健康成长。



近年来，我国气体产业发展迅速，加气站的建设逐渐成为一个重要工程，随之而来的安全、规范等问题也困扰着相关部门和全社会。在此背景下，中国工业气体协会加气站分会的成立将在行业内进行协调、管理，规范行业发展，促进加气站行业技术与管理创新、安全管理，构建统一的交流沟通平台。



从大会专题讲座了解到，目前国内加气站为数不多，整体还处于一个起步阶段。而现有的加气站主要是分布在东中部，其中山东省最多、密度最大。总体上来说，中部地区分布的比较多，而云南以及西藏、青海等地区较少。21世纪是天然气主导世界能源的新世纪，我国天然气产业发展也面临前所未有的机遇。目前国内有多座LNG接收站投入使用，显示出LNG作为中国清洁能源的广阔发展前景。



从我国加气站技术与设备最新发展状况看，从CNG加气站设备及技术、LNG/LCNG加气站设备及技术、加氢站设备及技术等三个方面进行分析。其中提到了石家庄安瑞科CNG无动力加气站，其利用了现代技术实现多气瓶高压循环交替原理，一次加压即可达到对20MPa车用气瓶充装的目的。这一加气站无需机械设备和电力配套设施、无噪音、

无污染、成本较低、安全隐患小、供气量大、易操控、维护简单等特点。基于这些优势，可为满足CNG车用气终端巨大的市场提供需求，使得城乡之间实现“见缝插针”式的网络布局成为可能，也大大提高了车用气市场终端的经济效益，为整个行业带了个好头。



25Mpa无动力加气站

目前，加气站分会会员单位近40家，涉及加气站企业、加气站相关设备企业、加气站设计及工程企业、燃料气体供应、物流企业等企业单位。中国工业气体协会加气站分会的成立，代表今后我国加气站的行业结构调整、建设规范、技术创新、工艺改进、社会化发展方向以及国内外交流合作活动的召开等等问题的解决有了一个引导者、组织者、服务者。相信在不久的将来，我国加气站行业的发展将更趋完善、更具代表性！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/67640.html>