

简 报

中国化学试剂工业协会

中国化学试剂工业协会 参加 2024 石化产业发展大会

2024 年 4 月 23 日，由中国石油和化学工业联合会主办的以“深化供给侧改革 发展新质生产力”为主题的 2024 石化产业发展大会在北京召开。会议围绕行业供给侧结构性改革，探讨如何化解产能结构性矛盾、发展新质生产力，助力石化行业高质量发展新进程。刘小明副秘书长代表中国化学试剂工业协会参加了本次大会。

工业和信息化部副部长王江平介绍说，党的十八大以来，我国石化行业创新发展取得历史性成就，迈入了由大变强的新发展阶段。主要呈现在产业规模世界领先，节能技术进步不断加快，产业布局和园区化发展取得新进展，转型升级稳步推进等方面。但我国依然存在科技创新和产业创新融合协同性不强，高端化学品材料供给能力有待提高；绿色安全水平不高；数字化技术的底座支撑不足；全要素效率有待提升等短板。行业要聚焦发展新质生产力的要求，围绕以科技创新来推动产品在技术、中试平台、企业、人才等方面持续发力。强化科技创新与产业创新的融合，加快生物化学品和生物材料的发展，并提高行业数字化水平。

国家发展改革委产业发展司副司长曹传贞表示，发展新质生产力是石化产业健康可持续发展的本质要求。石化产业的资源消耗量、能源需求量和碳排放量都较大，因此要加快绿色科技创新和先进绿色技术的推广应用，持续降低石化产业的物耗、能耗。行业还要提升本质安全水平，构建绿色低碳产业链和供应链。同时，发展新技术能力是石化产业实现高水平自立自强的必由之路。石化产业必须加强科技创新，特别是原始技术颠覆性的科技创新，打好关键核心技术攻坚战，推动石化产业高质量发展，加快实现由石化大国向石化强国前进。

中国石油和化学工业联合会副会长傅向升认为，行业要按照中央经济工作会议提出的“统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革”的要求，将供给侧结构性改革作为一个总抓手，用供给侧生产要素的优化配置，用科技创新的突破提升供给侧的质量和数量，用新质生产力激活企业的动力和活力，全行业高质量发展才有根本保障。行业供给侧结构性改革，既要遵循“需求决定供给”的基础作用，又要发挥“供给创造需求”的能动作用，充分发挥“供给”和“需求”相互促进的辩证关系，切实发挥好供给侧结构性改革的主动作用，在中国式现代化的进程中，用高水平的新质生产力，大胆走出一条具有行业特色的供给侧结构性改革的新路子。

会上，中国海洋石油集团有限公司副总经理、党组成员俞进，中国中化控股有限责任公司副总经理、党组成员张方，浙江石油化工有限公司总裁刘明辉，中控技术股份有限公司高级副总裁郭飏、航天长征化学有限公司副总经理朱玉营等分别聚焦高质量发展，分享了自己的经验与探索。

大会主论坛还发布了 2024 重点石化产品产能预警与投资方向（详见附件）、2023 年度化工新材料创新产品。会议同期还举行了创新发展、油气、双碳发展、石化与煤化工、绿色发展、规划发展等分论坛。

