



- 关于我们
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 石油石化科技

### “集”力而为——打赢关键核心技术攻坚战

2023/3/9 关键字: 来源: [互联网]

#### 奋进新时代·两会声音

[中国石油新闻中心2023-03-08]

今年的政府工作报告提出,加快建设现代化产业体系。围绕制造业重点产业链,集中优质资源合力推进关键核心技术攻关。围绕这一话题,与会代表委员纷纷建言献策。

关键核心技术是国之重器,对推动我国经济高质量发展、保障国家安全都具有十分重要的意义。近年来,尽管一些关键核心技术攻关取得重要进展,载人航天、探月探火、深海深地探测等领域创新成果不断涌现,但我们也要清醒地看到,仍有部分关键核心技术受制于人、亟待破局。突破这些“卡脖子”技术瓶颈,绝非一人、一时之功。我们要“集中力量办大事”,有效整合资金、人才、技术、信息等资源要素,推动自主研发进程不断加快,坚决打赢关键核心技术攻坚战。

突出企业主体地位,促进创新要素向企业汇聚。全国人大代表,中国石化中原油田执行董事、党委书记张庆生认为,强化石油石化企业科技创新主体地位,有利于技术链产业链双提升,有利于优势技术的高端引领,有利于提升科技贡献率。他建议,在制定油气领域创新驱动发展战略时,赋予企业在顶层设计、宏观决策、科技创新方向、实施路径和资源配置等方面更大的话语权,当好“出题人”。全国人大代表,江苏万顺机电集团党委书记、董事长周善红建议,提高对企业创新作用的认知,加快构建以企业为主体的创新体系。

以国家需求为导向,进一步完善科研创新体系。全国政协委员,国机集团党委书记、董事长张晓仑建议,完善政策环境,引导支持转制院所牵头联合国内高校、上下游企业形成协同创新机制,聚焦国家重大战略需求,围绕产业链布局创新链。全国政协委员,中国能源建设集团党委书记、董事长宋海良建议,加快完善政策体系,鼓励各地积极探索创新各种类型的新型储能价格机制,在条件成熟时先行先试,加快推动储能产业形成稳定合理的收益空间。

加大攻关支持力度,做到既有“巧妇”又有“米”。关键核心技术攻关难度大、成本高、周期长,更需要持久稳定的人力物力财力投入。全国政协委员,哈电集团党委书记、董事长曹志安建议,国家有关部委应系统梳理装备制造业产业链卡点堵点问题,将装备制造长期依赖进口的核心技术零部件和元器件、关键基础材料原材料等列入“卡脖子”清单,按照“揭榜挂帅”“赛马”等机制,组织实施、压茬推进关键核心技术攻关,指导行业内相关单位开展攻关或者联合攻关,并给予政策和研发资金支持,提升装备制造业产业链自主可控水平。

推动“跨界”交流合作,让“加法”形式产生“乘法”效应。全国政协委员,中国广核集团有限公司党委书记、董事长杨长利建议,加大共性问题解决力度,强化跨行业、跨企业协作,建立科技资源和成果共享机制,避免重复投入。全国人大代表,国药集团国药控股股份有限公司党委书记、董事长于清明建议,通过跨领域联合创新,加强国产器械质量品牌建设,鼓励推广应用等。

## 友情链接

中国民生新闻网 民生频道网