



- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | **石油石化科技** | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

当前位置：首页 > 石油石化科技 > 西南油气分公司专利申请量创新高

- 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

### 西南油气分公司专利申请量创新高

2023/7/14    关键字：    来源：[\[互联网\]](#)

---

[中国石化新闻网2023-07-13]截至7月11日，西南油气分公司今年已申请专利180件，同比增长5.9%，完成全年任务的75%，创历史新高。今年以来，该公司锚定全年目标任务，加强知识产权工作，提升全员创新意识及本领，着重提升高质量专利的挖掘与培育，形成了以用于压裂酸化的可溶材料产品及其技术、海相含硫气藏压裂工具等为代表的一批核心专利，专利产出和知识产权保护意识显著提高，专利申请量持续快速增长，进一步提升了公司技术创新能力。

为确保专利目标任务全面完成，该公司一方面将专利考核指标量分解到各单位，将专利挖掘工作前移，提交国家知识产权局的专利申请受理率达100%，另一方面持续加大专利研发力度，把专利申请纳入科研项目验收考核标准，有效保证专利产生的稳定性和及时性。

同时，该公司还加大高价值专利转化应用，持续推进全通径无级滑套无限级压裂技术许可实施，创造了较好的经济效益。下一步将继续扩大自主研发技术的应用范围，提升企业核心竞争力。

## 友情链接

[中国民生新闻网](#)   [民生频道网](#)

- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗