

推荐参评“东营市有突出贡献的中青年专家”人选基本情况一览表

推荐单位（盖章）：德仕能源科技集团股份有限公司

姓名	崔仕章	性别	男	出生年月	1973.11	现聘专业技术职务	高级工程师	参加工作时间	1992.7	现从事专业及专业年限	油田化学 29年	选拔类别	一般	推荐顺序位次/人数	1
工作单位	德仕能源科技集团股份有限公司			毕业院校及专业	上海交通大学 工商管理			最高学历及学位	硕士		何年度获何省市重点人才工程项目	2019年获山东省服务业专业人才			
何时获何种荣誉称号	<p>1、2019年4月，山东省服务业专业人才（山东省发展和改革委员会、山东省人力资源和社会保障厅）；</p> <p>2、2019年6月，全市招才引智先进个人（中共东营市委、东营市人民政府）；</p> <p>3、2020年5月，东营市引才伯乐奖（东营市人才工作领导小组）；</p> <p>4、2020年7月，东营市新锐企业家（中共东营市委、东营市人民政府）；</p> <p>5、2021年6月，东营市优秀青年企业家（中共东营市委、东营市人民政府）。</p>					主要业绩（2017年以来）					获得科学技术、教学成果、社科优秀成果奖励和取得专利情况（2017年以来）				
	<p>崔仕章高度重视创新驱动发展战略，搭建了“以原创研发为引领、以应用型研发为基础、以产学研合作为支撑”的立体型研发体系，每年将不低于销售收入5%的比例用于研发创新。在其带领下，公司先后建立了山东省工程研究中心、山东省企业技术中心、山东省院士工作站等研发平台，并组建了“2052实验室”。为公司积极承担省、市级重点研发计划、推进企业技术改造升级、解决重大技术难题，实现创新引领、推动企业高质量发展奠定了良好基础。</p> <p>一是加快新产品、新技术研发进程，积极承担省市级重大科技攻关项目。先后承担山东省重点研发计划（重大创新工程）项目、山东省技术创新项目、东营市科技计划项目、东营市创新公共服务平台计划等科技攻关项目9项，获批专项扶持资金500余万元，项目实现经济效益约3亿元；在有效提高石油采收率，保障国家能源安全等方面意义重大。二是加强企业技术改造，促进企业转型升级。先后实施了石油采修一体化装备绿色高效智能化改造项目、智能修井机发动机绿色改造项目、运用大数据与人工智能在油田增产服务领域的智能化改造项目等3项技术改造项目，项目计划总投资8000余万元，均成功列入东营市技术改造项目扶持，有效推动了公司产品及服务向高端、高效、绿色、智能化迈进。三是重视产学研合作，为企业创新提供外部智力。先后与美国莱斯大学、山东大学、西安石油大学、北京石油化工学院、东北石油大学等高校建立了良好合作关系，开展各类产学研合作项目9项，有效推动以企业中心的技术创新体系的建立，带动公司创新能力提升。四是积极推进产业链整合与培育，牵头建设油服产业基地。提出在东营打造智慧油服产业基地，有效助推我市油服产业高质量发展；基地总占地面积约2.7万平米，致力于建设包括勘探、钻井、井下作业、石油开采、油水处理、管道输送等环节的全产业链研发高地，形成油服行业产业链更有力的紧密联合体。目前，该项目正在建设中，计划2021年底投入运营，基地建成运营后，力争10年内集聚油服企业200家，营业总收入突破1000亿元，引进高层次人才1000人。</p> <p>截至目前，崔仕章参与山东省重点研发计划（重大创新工程）项目、山东省技术创新项目等科技攻关项目9项，已获授权发明专利11项，实用新型专利16项，正在申请中发明专利50余项，发表学术论文6篇，其中1篇被EI收录。先后被评为“全国再就业优秀个人”、“山东省劳动模范”、“山东省服务业专业人才”、“山东发明创业奖”、“东营市科技创新奖”、“东营市优秀青年企业家”、“东营市引才伯乐奖”、“东营市招才引智先进个人”等称号。</p>					<p>专利情况：</p> <p>1、国内专利，授权，一种用于蜡含量不低于20%的高含蜡原油破乳剂的制备方法（发明专利1/7）；</p> <p>2、国内专利，授权，一种堵水剂及其制备方法与应用（发明专利1/8）；</p> <p>3、国内专利，授权，一种压裂用水包水乳液减阻剂的合成方法（发明专利1/7）；</p> <p>4、国内专利，授权，一种原油用富马酸类降凝剂的制备方法（发明专利2/7）；</p> <p>5、国内专利，授权，一种针对凝析油水乳液破乳药剂的制备方法（发明专利2/6）；</p> <p>6、国内专利，授权，一种阳离子聚丙烯酰胺水乳液的制备方法（发明专利2/8）。</p>									
工作学习简介及主要社会兼职	<p>工作学习简介：</p> <p>1988.9-1992.7 辽河石油学校 油田应用化学专业；</p> <p>2012.9-2015.1 中国石油大学（华东）工商管理专业；</p> <p>2017.6 上海交通大学 工商管理硕士；</p> <p>1992.7-2001.7 胜利油田胜利采油厂任经营办主任；</p> <p>2002.6至今 创办德仕能源科技集团股份有限公司任董事长。</p> <p>主要社会兼职：</p> <p>2018.10 任东营市工商行政管理局特邀监督员；</p> <p>2018.7 任东北石油大学大学生创新创业导师。</p>					发表或出版的主要论文、著作情况（2017年以来）					<p>1、2020年9月，《Application of surfactant in oilfield development》1/4(TOP Conference Series Earth and Environmental Science, EI 收录)；</p> <p>2、2017年4月，《影响聚醚类破乳剂交联工艺质量的因素》3/6(国际环氧乙烷及衍生表面活性剂技术交流会，学术期刊)；</p> <p>3、2017年3月，《注蒸汽热采中化学预处理剂及氮气协同效应的综合分析》4/6(油田化学应用，学术期刊)。</p>				

注：1、此表由推荐单位填写，推荐单位是指各县区、开发区人社部门，市直各部门（单位）以及中央、省属驻东营单位等；2、表中“空白项目”填写“无”；3、纸张大小 A3。