



- 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 > 储运工程 > 管道设计院联合百度云智深耕“能源+数智化”建设

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

储运工程

管道设计院联合百度云智深耕“能源+数智化”建设

2023/5/16 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2023-05-15]

中国石油网消息（特约记者?陈英）5月8日，管道局管道设计院与百度云智（北京）科技有限公司共同组建的易度智慧（成都）科技有限公司正式注册成立。该合资公司将聚焦油气管道及储运行业的数字化智能化解决方案，为其提供“行业知识+前沿技术”的增值服务，建立起行业集约式的创新孵化和服务赋能中心。

管道设计院主要提供长输油气管道工程、油气储库工程、LNG工程、油气田地面工程等不同领域的专业勘察设计咨询服务。近年来，管道设计院积极响应国家号召，已运用信息技术自主研发WIS系列数字孪生体平台，领跑油气储运行业数字化智能化发展。此次，设计院以入选国家首批“科改示范企业”为契机，加强与百度合作，意在深度参与油气管网的更新改造和数字化、网络化、智能化建设。

“云智一体，深入产业”是百度智能云的重要战略，能源领域的数字化智能化也是百度云智持续深耕的核心赛道。目前，基于百度智能云工业互联网平台搭建的智慧油气产品与解决方案，已经在勘探、开发、管道、炼化等多个能源细分领域落地。

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