

新疆发现近2亿吨油储中石化原油总储量增加15% PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E6_96_B0_E7_96_86_E5_8F_91_E7_c41_232604.htm 5月30日，中石化集团在其网站上宣布，其子公司中国石油化工股份有限公司（中国石化）在新疆塔河油田12区新发现1.4亿-2亿吨的原油地质储量。分析师预测，这可能使中国石化的原油总储量增加15%，同时中国石化的净资产价值可能因此增加约5%。据悉，中国石化已部署了七口探井。其中的AD4探井日产原油达到1018吨，合7462桶/日，这是该油田产量最高的一口探井。该探井的高产量意味着塔河油田可能拥有规模高达千万吨的油气储量。塔河油田一直是中国石化主要的产量来源，截至2006年中，该油田产量约占中国石化原油总产量的13%。一些分析师表示，塔河油田的产量可能会在某一天与中国最大的油田大庆油田的产量不相上下。中国石化在2月份表示，预计今年新疆油田的原油产量将增长14%，至536万吨，合107641桶/日。塔河油田新发现的储量进一步加强了中国石化上游业务实力。按照产能计算，中国石化是亚洲最大的炼油企业。中国石化在4月初预计，今年年底前，该公司普光气田已探明可采储量将从2006年底的3560亿立方米大幅提高至8000亿立方米，因为该公司正在加快该气田及其周边地区的勘探。中国石化预计，普光气田投产后每天将生产逾100亿立方米天然气，高于此前预计的90亿立方米。该气田定于2008年底前投产。5月初，中国石油天然气股份有限公司（中国石油）表示，已在中国东北的渤海湾发现10.2亿吨（合73.3亿桶油当量）的原油和天然气储量。这是30多年来中国

油气勘探最重大的发现，将成为中国东部地区原油产量增长新的重要推动力量，因为该地区的其他主要油田由于开发已久，产量正在下降或增幅减缓。这些油田包括中国石油的大庆油田和辽河油田，以及中国石化的胜利油田。记者29日从中国石油天然气股份有限公司获悉，公司已经在四川嘉陵江畔发现了可能是迄今为止国内最大的天然气田。这也是本月以来，中石油公司的第三个重大勘探发现。四川盆地天然气富集区达州市发现特大天然气田，天然气资源量达3.8万亿立方米，探明可采储量达6000亿立方米以上，其中宣汉普光气田已探明可开采储量达3560亿立方米，是迄今为止中国规模最大、丰产最高的特大型海相整装气田。我国西部最大油田 克拉玛依油田在天然气勘探方面获得突破，该油田所辖的玛河气田经地震勘探结果表明总储量近300亿立方米，是目前克拉玛依油田发现的最大的整装气田。中石油在渤海湾勘探到大油田 储量规模达10亿吨 中国石油天然气集团公司（简称“中石油”）3日宣布，在渤海湾滩海地区发现储量规模达10亿吨的大油田冀东南堡油田。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com