

加大勘查投入 振兴新疆矿业

新疆维吾尔自治区国土资源厅

二〇〇九年十月

汇报提纲

- 一、新疆矿产资源概况
- 二、新疆矿产资源勘查开发现状
- 三、新疆矿产资源勘查开发发展目标
- 四、加强矿产资源勘查开发的政策措施

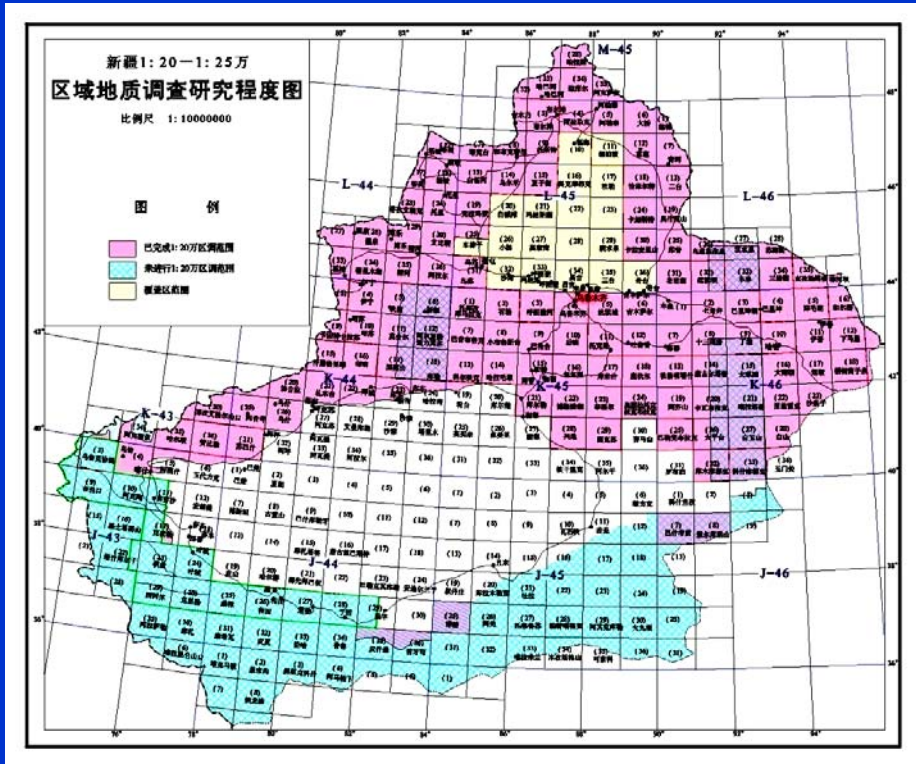
一、新疆矿产资源概况

新疆矿产资源丰富，是我国重要的能源资源基地。具有资源分布广、矿种齐全、配套程度高、储量大、质量好、易开发的特点。截止2008年底，全区已发现矿产138种，占全国已发现171种矿产的80.7%。探明资源储量的矿产96种（亚种123种）。在探明资源储量中，居全国首位的7种，居前十位的41种。

根据全国第二轮成矿预测结果，新疆的资源潜力巨大，其中石油预测总量占全国陆上的30%，天然气预测总量占全国陆上的34%，煤炭预测总量，占全国的40%。有色和黑色金属的预测总量也居全国前列。

二、新疆矿产资源勘查开发现状

随着国家西部大开发战略和新疆优势资源转换战略的实施，新疆地质矿产工作得到了极大加强。截止目前，新疆1:20万-1:25万地质调查工作覆盖全区，1:5万综合地质调查国土覆盖率达14%。发现5000余处矿产地（点）。



2008年，颁发的勘查许可证6307个，采矿许可证2958个。开采矿种102种，开采矿石量1.92亿吨。其中，原油产量2715万吨，居全国第二；天然气产量236亿立方米，居全国第一。矿业总产值达1544亿元，占工业总产值的33.29%。

随着科技进步和大企业大集团战略的实施，新疆矿业开发得到新的提升和发展，资源利用效率巨大提高，矿山经济效益逐步增强，建设有罗布泊钾盐矿、阿舍勒铜矿、准东煤矿等一大批现代化矿山和绿色产业集群。



三、新疆矿产资源勘查开发发展目标

国务院要求加快推进新疆重点优势资源开发利用，尽快在新疆建成全国大型油气生产和加工基地，建设大型煤炭基地和发展煤炭深加工产业，建设一批国家急需的有色金属和非金属矿产资源加工基地。为此，新疆加速推进了全国最大的炼化一体化独山子千万吨炼油、百万吨乙烯和乌鲁木齐石化百万吨芳烃等重大工程建设。加速了煤炭资源勘查开发的进程，拟建成准东、吐哈、伊犁、库拜四大煤炭基地和深加工产业基地。

加强资源勘查工作，到“十二五”末，新增资源储量：铁10亿吨、铜1000万吨、铅锌1000万吨、钨（锡）30万吨、煤炭3000亿吨、钾盐3000万吨、钠硝石2亿吨。同时，保持石油、天然气开采总量年均增长5%，煤炭开采总量10亿吨；铁、铜镍、钾盐等矿石产量以10%以上速度递增；保持稀有和贵金属、特色非金属产量稳中有升。

四、加强矿产资源勘查开发的政策措施

为完成上述目标任务，新疆实施了大企业大集团战略，引进国内外资金实力强、技术先进、人才充足、管理现代的企业进入新疆，从事矿业的勘查开发，使新疆矿业实现高起点、跨越式发展。

2008年7月，自治区人民政府与国土资源部签署了《关于加快新疆公益性地质调查和重要矿产勘查合作协议》，确定了“三年有好的眉目，五年出鼓舞人心的成果，八年有令国人振奋的重大成效”的“358”目标，确定了18个重点勘查区，国家财政投入20亿元开展前期勘查工作。

为了保证勘查开发的顺利进行，自治区出台了《探矿权采矿权管理办法》、《煤炭资源特别调节费等办法》等办法，保证各项工作顺利实施。

开放的新疆欢迎世界各地的企业家

参与新疆的开发建设

谢谢