

## 四、保障我国矿产资源安全的措施

### （一）加大勘查力度，实现“开源”

我国国土辽阔，成矿条件优越，矿产资源探明率约为36%，在广袤的国土下，还有大量矿产资源未被探明。因此，需要加大矿产资源勘查力度，进一步摸清家底。

### （二）健全政策法规，科学“节流”

我国对各类矿产资源，尤其是优势矿产资源，应加强管理，制定和健全矿产资源勘查、开采等法律法规，使矿产的开发与生产更加有序规范，保障国家矿产资源供应“平时不乱（价格稳定）、关键时不断（供应可靠）”，打击非法盗采、走私矿产资源等行为。

### （三）完善国家矿产资源战略储备体系

当前，矿产资源的不可再生性与需求快速增长的矛盾日益突出。我国着力推进矿产资源战略储备，一方面储备稀土、钨、煤炭等相对优势的矿种，另一方面储备铜、铝、铁、锰、铀等相对短缺的矿种。协调好政府、企业、社会三方面的力量，完善矿产资源储备体系。

### （四）推进资源供给国际化战略

在合理开发利用国内矿产资源的同时，我国坚持和平共赢与互利互惠的资源外交方针，实施走出去战略。通过加强国际合作，缓解国内资源缺口，不断提高利用国外资源的能力和水平。按照以市场换资源，以资金、技术换资源，以资源换资源等方式，积极参与国外矿产资源的勘查与开发，建立国外矿产资源稳定供给基地，实现矿产资源国际化战略。

### （五）改善矿区生态环境，提高资源利用效率

我国矿产资源开采方式相对粗放，采富弃贫、采易弃难、开采一种矿产抛弃共生伴生矿产等现象较多，同时造成土地破坏，加剧水土流失，污染矿区的地下水、大气，导致严重的生态环境问题。我国矿产资源总回收率不足40%，与国外先进水平相比尚有很大差距。改善矿区生态环境，提高矿产资源的利用率，是我国合理利用矿产资源的必由之路。