附件

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 青海省非油气矿业权出让收益起始价标准 | | | | |
| 矿业权出让收 益起始价标准 | 成矿地质条件调整系数 | | 勘查工作程度调整系数 | |
| 2(万元/平方千米) | **系数** | **类型** | **系数** | **类型** |
| 2.5 | **简单型**。主要包括沉积型锰、铁、铝土矿、煤、磷、盐类等矿产；层状产出的砂岩型铜、铀矿和海相火山喷流沉积铜矿、铅、锌等矿产；区域变质作用形成的石墨；风化壳离子吸附型稀土等矿产；地热、水气等矿产。 | 1 | 草根阶段。开展基础性地质调查工作或者发现物化探异常。 |
| 1.5 | **中等型**。主要包括侵入岩浆地质作用形成的铜、金、钨、锑、钼、铅、锌等矿产以及火山作用形成的锰、铜等矿产。 | 2 | 普查阶段。发现并初步查明矿体或矿床地质特征。 |
| 1 | **复杂型**。主要包括岩浆作用形成的铬铁矿、铜镍矿；大型变形地质作用形成的韧性剪切带型金矿和变质核杂岩型铜、金矿；以及复合/叠加作用形成的矿产或难以判断成矿类型的矿产。 | 4 | 详查阶段。基本查明矿床地质特征。 |
| 6 | 勘探阶段。详细查明矿床地质特征。 |

|  |
| --- |
| 注：1.普查、详查、勘探阶段划分参照《固体矿产资源储量分类》（GB/T 17766-2020）标准执行。 2.按竞争方式或协议方式出让采矿权时，勘查工作程度调整系数采用勘探阶段调整系数。 |