

全国矿产资源利用现状调查项目办公室

关于对云南省矿产资源利用现状调查工作 有关问题的回复意见

云南省矿产资源利用现状调查项目办公室：

贵省关于矿产资源利用现状调查工作有关问题的请示收悉。经请示部储量司，现回复如下：

一、煤炭井田、勘查区汇总的问题

煤炭矿区的汇总，只涉及已有煤炭矿区的汇总。没有煤炭矿区的独立井田或勘查区可以不进行煤炭矿区汇总，将来直接进行省级汇总。

煤炭矿区的汇总的图件只涉及主要的可采煤层，不要求全部煤层。

二、数据库方面的问题

1. 矿产名称、累积查明矿石量、累积查明金属量、保有矿石量、保有金属量字段是在核查矿区属性表、采矿权属性表、矿体属性表中用来描述核查矿区、采矿权、矿体的资源储量概要情况的，由于这3个表是要挂接到MAPGIS图上，而MAPGIS属性表中字段最多只能有255个字符，或127个汉字，原表填多了也会

被系统自动截断，所以这些字段没有加长。当多矿种时，127个汉字显然不够，所以我们请大家填主要的几个矿种。

另外，这3个表与登记统计库不存在衔接问题。

2. 按照规范，煤炭矿石量单位是千吨，库中也是这样规定的，并未要求用百吨。

3. 技术要求已经说明，对应煤炭，填写时，“矿床类型编码”字段空着不填，“矿床类型”字段直接填煤炭矿床类型的汉字，如沉积型。

三、图件方面的问题

图件编号没有要求按什么顺序来编，但图层文件要与它关联编号，后者是数据库结构设计的要求。

