附件3

《四川省省道S219线(德昌至米易界段)公路改建工程压覆已查明重要矿产资源调查评估报告》矿产资源储量评审备案公示信息表

|  |  |
| --- | --- |
| 申请人 | 凉山交投工程规划设计管理有限公司 |
| 报告名称 | 《四川省省道S219线(德昌至米易界段)公路改建工程压覆已查明重要矿产资源调查评估报告》 |
| 报告编制单位 | 贵州地矿基础工程有限公司 |
| 主要编写人员 | 崔永宁、孙自壮 |
| 矿业权证号 | / |
| 矿业权人名称 | / |
| 评审机构 | 四川省矿产资源储量评审中心 |
| 评审专家 | 许远平、赖贤友、秦岩宾 |
| 本次采用工业指标/工程压覆影响范围 | 平面影响范围：路基、涵洞和小型桥梁为征地范围外推100m，中型及以上桥梁为征地范围外推200m；压覆影响深度：路基、涵洞和小型桥梁为路面设计标高以下223m，中大型桥梁工程为设计标高以下223m按移动角计算，223m交点以下无限深度；移动角参数：走向移动角75°、上山移动角75°和下山移动角60°。 |
| 评审备案目的 | 建设项目压覆重要矿产 |
| 评审备案矿种名称 | / |
| 评审备案资源储量 | 评审评定，拟建的四川省省道S219线(德昌至米易界段)公路改建工程未压覆已查明重要矿产资源。 |
| 其他 | 经调查核实，拟建工程压覆影响区范围内存在已查明重要矿产资源的地勘基金项目2处（四川省米易县棕树湾钒钛磁铁矿普查项目、四川省德昌县宽裕离子吸附型稀土矿预查项目） |