

# “尖端的数据管理技术”



## 资源储量评估

钻探

项目管理

资源和储量评估

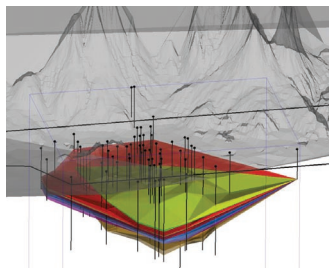
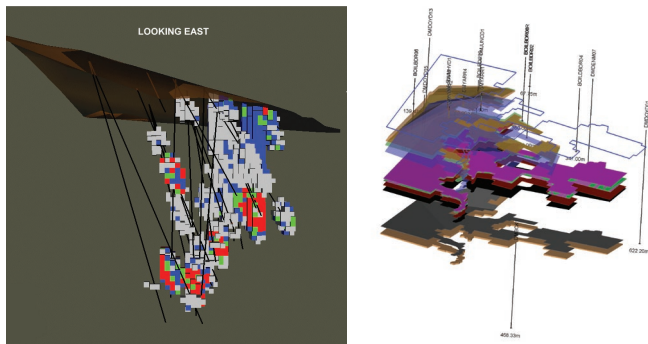
符合联合矿石储量委员会标准的报告

乔斯矿业坐落于澳大利亚的悉尼，在根据国际标准提供独立地质专家报告方面实力雄厚。

联合矿石储量规范(JORC Code)受到国际认可并广受投资者和分析家的重视。此规范规定，所有矿产勘探结果、矿产资源和储量的公共独立专家报告必须由联合矿石储量委员会指定有此方面资质的专业人士撰写。乔斯矿业可提供所有主要矿产报告。

乔斯矿业提供的服务包括：

- 数据编辑和管理
- 基于地质特征和矿体的三维建模
- 资源和储量评估
- 地质统计方面的专家评定
- 质量保证和控制方面的研究
- 技术评论和审核
- 可在国际证券交易所发表的符合联合矿石储量委员会标准的独立专家报告和声明
- 培训和指导



联合矿石储量委员会 (JORC)

澳大拉西亚勘探结果、矿产资源和矿石储量报告规范(联合矿石储量规范)为在澳大拉西亚提供勘探结果、矿产资源和矿体储量方面的对外报告设立了最低标准、建议和指导准则。联合矿石储量委员会(JORC)成立于1971年，目前以2004版的行业规范为准。

联合矿石储量行业规范同大多数其他国际标准一致，没有实质上的差别。

联合矿石储量行业规范共31页，可以在www.jorc.org找到，也可以向乔斯矿业索取。

苏·宝德



联合矿石储量委员会工业矿物、铜和铝矾土方面资质  
荣誉理学士，硕士文凭，澳大利亚地质科学家学会(AIG)成员，澳大利亚采矿和冶金学会(AusIMM)成员，矿业工业顾问协会(MICA)成员 首席地质学家

默里·哈顿



联合矿石储量委员会黄金和有色金属、铜和铝矾土方面资质  
荣誉理学士，澳大利亚地质科学家学会(AIG)成员 技术经理

莱尔·索耶



联合矿石储量委员会铀方面资质  
应用科学学士，应用科学硕士，澳大利亚地质科学家学会(AIG)成员 技术经理

马特·摩根



联合矿石储量委员会煤和铁矿石方面资质  
理学士，澳大利亚采矿和冶金学会(AusIMM)成员 资深顾问

汤姆·布拉德伯里



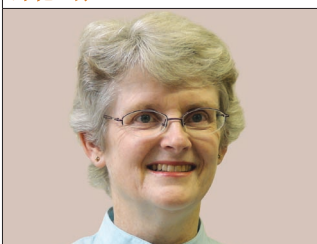
联合矿石储量委员会煤方面资质  
荣誉理学士，澳大利亚采矿和冶金学会(AusIMM)成员，澳大利亚地质协会(MGSA)成员 资深顾问

格雷格·科诺



联合矿石储量委员会黄金方面资质  
理学士，澳大利亚采矿和冶金学会(AusIMM)成员 资深顾问

海伦·瑞



联合矿石储量委员会工业矿物和块石方面资质  
应用科学硕士，澳大利亚地质科学家学会(AIG)成员 资深顾问

杰夫·罗曼



罗斯渥尔思农学文凭，社会科学硕士文凭，澳大利亚公司董事协会毕业 董事长，业务经理