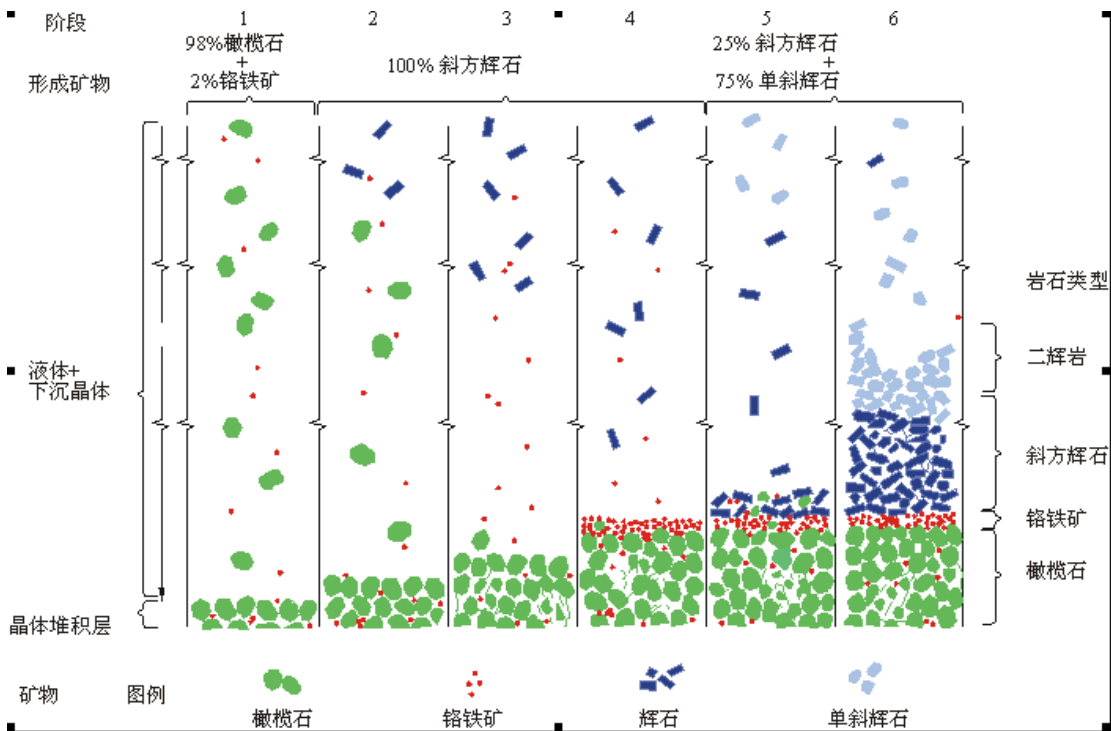


所属系部:	地质工程系	实验实训室名称:	前厅
所在实训楼	拓珍实训	门牌号	

标题：典型矿床实训室简介

典型矿床实训室简介

隶属关系	地勘实训中心
主要设备	典型矿床标本、手标本、薄片标本、矿床地质资料、图件
开设项目	矿石分析（按矿床类型），岩浆矿床、伟晶岩矿床、热液矿床、风化矿床、沉积矿床、变质矿床、叠生矿床成矿、找矿模式建立及矿石标本分析。
项目实施流程	观察—鉴定—描述
课 程	矿床地质、矿产勘查实用技术、煤田地质
服务专业	矿山地质、金属矿地质与勘查技术、煤田地质与勘查技术、水文地质勘查、工程地质勘查
能力目标	1. 掌握矿石标本鉴定的基本方法与技能 2. 学会典型矿床成矿、找矿模式建立



成矿模式图

特殊要求：（可以选取矿石图片作为背景）