

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

标题:《钻探实训室简介》

内容:

钻探实训室简介

隶属关系	地勘实训中心
主要设备	钻机、泥浆泵、柴油机
开设项目	钻探实训, 岩心编录实训
项目实施流程	项目讲解→项目实施组织→学生操作→项目报告
课 程	钻探工程、水文地质钻探技术
服务专业	矿山地质, 金属矿产地质与勘查技术, 煤田地质勘查, 工程地质勘查, 水文地质勘查
能力目标	<ol style="list-style-type: none"> 1. 钻机钻进过程操作 2. 钻机常见问题解决 3. 岩芯采取方法 4. 岩芯地质编录 5. 钻孔弯曲校正 6. 钻孔资料记录 7. 钻孔资料分析 8. 钻孔常见地质图件的编制

GK-180 钻机



特殊要求: