

考试试卷

-  试卷1
-  试卷2
-  试卷3
-  试卷4
-  试卷5
-  试卷6
-  试卷7
-  试卷8
-  试卷9
-  试卷10

 **教学大纲**

 **授课教案**

 **课程录像**

 **多媒体课件**

《矿物岩石学》考试试卷（七）

考试时间100分钟

一 名词解释（15分，每小题3分）

1 晶体：2 对称型：3 岩浆岩：4 裂开：6 副变质岩

二 填空题（25分，每空1分）

- 1 矿物学是研究矿物的_____、_____、_____、
_____和化学性质，在地质作用过程中形成和变化的条件等诸方面的现象和规律，以及它们相互的
内在联系的科学。
- 2 常见的区域变质岩有：（1）板岩、（2）_____、（3）_____、（4）_____、（5）长英质粒
岩、（6）_____、（7）角闪岩和斜长角闪岩、（8）榴辉岩、（9）_____。
- 3 光泽是鉴别矿物最重要的标志之一。依反射率的大小一般将光泽分为四种。金属光泽的典型矿物
有_____等；半金属光泽的典型矿物有_____等；金刚光泽的典型矿物有_____
等；玻璃光泽的典型矿物有_____等（各列二种矿物）。
- 4 常见的变质作用的类型有_____，
_____，
_____和混合岩化变质作用。