

2014 年成都理工大学 621 沉积岩石学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友依若烟晨提供

一、名词解释

1. 沉积岩
2. 结构成熟度
3. 杂基
4. 硅质岩
5. 沉积环境
6. 生物礁
7. 风暴岩
8. 内碎屑
9. 沉积分异作用或者机械沉积分异作用（试卷上少个机，打印错误，自己理解吧）

二、填空

1. 胶结类型四种
2. 鲕粒 1 三种类型
3. 四种层理类型

三、作图题

1. 用图表示潮坪环境中形成的脉状层理、透镜状层理、波状层理
2. 鲍马序列剖面图

四、大题 5 选四，

1. 碳酸盐岩的分类原则及举一例
2. 砂岩分类原则及举一例
3. 三角洲相带划分及鉴别标志
4. 成岩作用的阶段划分及特点。

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。