

- 资料链接: <http://www.kaoyancas.net/cas/ziliao/947.html>
- 官网: <http://www.kaoyancas.net>
- 学长 QQ: 2852509804
- 2019 年中科院考研交流群: 681994146
- 学长免费答疑, 群内共享中科院考研信息。

2019 年中科院 829 构造地质学资料清单如下 (后期同步更新):

829 构造地质学真题包括:

2001 年, 2007 年, 2008 年, 2009 年, 2012 年, 2013 年, 2015 年, 2018 年。

中国科学院大学
2018 年招收攻读硕士学位研究生入学统一考试试题
科目名称: 构造地质学
科大科院考研网独家提供

考生须知:

1. 本试卷满分为150分, 全部考试时间总计180分钟。
2. 所有答案必须写在答题纸上, 与在试题纸上或草稿纸上一律无效。

一、名词解释 (一个 10 分)

- 1、不整合
- 2、应力莫尔圆
- 3、极射赤平投影
- 4、
- 5、背斜
- 6、位错

科大科院考研网
www.kaoyancas.com

中国科学院大学

2013 年招收攻读硕士学位研究生入学统一考试试题

科目名称：构造地质学

考生须知：

1. 本试卷满分为 150 分，全部考试时间总计 180 分钟。
2. 所有答案必须写在答题纸上，写在试题纸上或草稿纸上均无效。

一、名词解释（任选 8 个，共计 40 分。如果多答，按照答题顺序的前 8 个给分。）

斜歪褶皱 非共轴变形 擦痕 假整合 节理 蠕变 拉伸线理 褶皱理
褶皱转折端 雪球构造

二、简答题（任选 3 题，共计 60 分。如果多答，按照答题顺序的前 3 题给分。）（尽可能图示）

1. 转换断层(transform fault)与走滑断层(strike-slip fault)的区别
2. 应变椭球体形态的弗林(Flinn)图解
3. 剪切褶皱作用(shear folding)