

考试备考资料

(习题试卷、考点)

目 录

[2014 年山东科技大学 816 普通地质学考研真题](#)

[2013 年山东科技大学 816 普通地质学考研真题](#)

[2011 年山东科技大学 811 普通地质学考研真题](#)

[2010 年山东科技大学 811 普通地质学考研真题](#)

[2009 年山东科技大学普通地质学考研真题（含部分答案）](#)

[2008 年山东科技大学普通地质学考研真题](#)

[2007 年山东科技大学普通地质学考研真题](#)

[2006 年山东科技大学普通地质学考研真题](#)

[2005 年山东科技大学普通地质学考研真题](#)

[2004 年山东科技大学普通地质学考研真题](#)

2014 年山东科技大学 816 普通地质学考研真题

科目代码: 816 请在答题纸(本)上做题, 在此试卷或草稿纸上做题无效!

山东科技大学2014年招收硕士学位研究生入学考试 普通地质学试卷

一、名词解释(每小题2分, 共40分)

1. “将今论古”
2. 地温梯度
3. 岩浆
4. 解理与断口
5. 岩墙与岩床
6. 正变质岩与副变质岩
7. 岩层与地层
8. 震中与震源
9. 构造运动
10. 断裂与断层
11. 岩层的走向和倾向
12. 正断层与逆断层
13. 河流的袭夺
14. 地形倒置
15. 球形风化
16. 心滩沉积
17. 季候泥
18. 浊流
19. 海岬与海湾
20. “雅丹”地貌

二、如何区分石英和方解石, 谁的抗风化能力强? 为什么?(6分)

三、简述沉积岩的形成过程。(6分)

四、何谓节理? 从力学成因上看, 节理分为哪两类? 在野外如何区别这两类节理?(8分)

五、何谓地层接触关系, 常见哪三种类型? 简述其特点并图示形成过程。(15分)

六、冲积物与冰碛物有何异同? 为什么会存在这些异同?(15分)

七、叙述风化作用的类型和风化作用的影响因素。(15分)

八、叙述喀斯特地貌的形成、发展阶段特征和喀斯特发育的影响因素。(15分)

九、叙述湖泊的沉积作用。(15分)

十、叙述板块构造学说的基本思想及其建立的主要依据。(15分)

共 / 页 第 / 页

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/655133303120011233>