



习题与实训

一、填空题

1. 根据建筑材料的化学成分, 建筑材料可分为____、____、____ 3 大类。
2. 根据建筑材料在建筑物中的部位或使用功能, 可分为____、____、____ 3 大类。
3. 建筑材料的技术标准主要包括____、____ 两方面的内容。

二、单项选择题

1. 以下哪种材料不属于常用的 3 大建筑材料 ()。
A. 水泥 B. 玻璃 C. 钢材 D. 木材
2. 以下不是复合材料的是 ()。
A. 混凝土 B. 灰砂砖 C. 铝合金 D. 三合板
3. 目前, () 是最主要的建筑材料。
A. 钢筋混凝土及预应力钢筋混凝土 B. 建筑塑料
C. 铝合金材料 D. 建筑陶瓷

三、简答题

1. 建筑材料的分类方法有哪些?举例说明。
2. 如何理解建筑材料在建筑业中的地位?
3. 什么是国家标准?如何表示?

四、简述题

1. 试述建筑材料的发展趋势。
2. 怎样学习建筑材料课程?

