

下列不属于木材强度的影响因素【】

收藏

A.

环境温度

B.

含水率

C.

含化学药剂

D.

负荷时间

回答错误!正确答案: **C**

烧结普通砖的优点【】

收藏

A.

比强度低

B.

利用粘土作原料

C.

尺寸小

D.

耐久性好

回答错误!正确答案: **D**

下列不是引起水泥体积安定性不良的因素【】

收藏

A.

游离氧化钙过多

B.

游离氧化镁过多

C.

掺入三氧化硫过多

D.

掺入粉煤灰过多

回答错误!正确答案: **D**

下列哪个不是钢材冷加工强化的效果【】

收藏

A.

抗拉强度提高

B.

弹性模量下降

C.

屈服强度提高

D.

塑性和韧性下降

回答错误!正确答案: **A**

无机绝热材料的特点【】

收藏

A.

吸水率小

B.

表观密度小

C.

保温效果好

D.

耐火性好

回答错误!正确答案: **D**

低合金钢中合金元素总含量为【】

收藏

A.

10.0%

B.

小于 2.5 %

C.

小于 5.0 %

D.

5.0%

E.

大于 10.0%

回答错误!正确答案: **C**

国家规范规定，硅酸盐水泥的细度【】

收藏

A.

45μm 方孔筛筛余不大于 30%

B.

A+C

C.

比表面积不小于  $350\text{m}^2/\text{kg}$

D.

$80\mu\text{m}$  方孔筛筛余不大于 10%

回答错误!正确答案: C

混凝土 28d 抗压强度与水灰比的关系 [ ]

收藏

A.

呈反比

B.

呈对数关系

C.

呈正比

D.

没关系

回答错误!正确答案: A

亲水性材料的润湿角 [ ]

收藏

A.

小于等于  $90^\circ\text{C}$

B.

大于  $180^\circ\text{C}$

C.

大于  $90^\circ\text{C}$

D.

小于  $90^\circ\text{C}$

回答错误!正确答案: A

材料的自然体积为 [ ]

收藏

A.

闭口孔隙

B.

固体体积

C.

A+B+C

D.

开口孔隙

回答错误!正确答案: C

材料的表观体积为 [ ]

收藏

A.

闭口孔隙

B.

A+B

C.

开口孔隙

D.

固体体积

回答错误!正确答案: **B**

水泥中哪种熟料矿物放热最大，并对水泥石强度贡献最小 [ ]

收藏

A.

C3A

B.

C2S

C.

C3S

D.

C4AF

回答错误!正确答案: **A**

长期处于水中的重要结构，其材料的软化系数大于 [ ]

收藏

A.

0.85

B.

0.8

C.

0.75

D.

0.95

回答错误!正确答案: **A**

按功能材料分类，建筑材料有 [ ]

收藏

A.

结构材料

B.

复合材料

C.

有机材料

D.

无机材料

回答错误!正确答案: **D**

广东某城市高档楼群屋面需铺设防水卷材，下面哪种材料最合适【】

收藏

A.

APP 改性沥青防水卷材

B.

石油沥青玻璃布油毡

C.

SBS 改性沥青防水卷材

D.

石油沥青纸胎油毡

回答错误!正确答案: **A**

下列不属于烧结砖的是【】

收藏

A.

烧结空心砖

B.

烧结普通砖

C.

蒸压灰砂砖

D.

烧结多孔砖

回答错误!正确答案: **C**

保温绝热材料的孔隙特征应该是【】

收藏

A.

粗大孔隙

B.

闭口孔隙

C.

毛细孔隙

D.

开口孔隙

回答错误!正确答案: **B**

国家规范规定, 硅酸盐水泥的终凝时间【】

收藏

A.

大于等于 390min

B.

大于等于 600min

C.

大于等于 45min

D.

小于 45min

回答错误!正确答案: **A**

混凝土的基准配合比是【】

收藏

A.

通过查表和经验公式计算的配合比

B.

在实验室调整, 满足强度的配合比

C.

在实验室调整, 满足和易性的配合比

D.

虑砂石含水率的配合比

回答错误!正确答案: **A**

下列哪个是钢材的杂质元素为【】

收藏

A.

硫

B.

钛

C.

锰

D.

硅

回答错误!正确答案: **A**

材料的绝对密实体积为【】

收藏

A.

开口孔隙

B.

闭口孔隙

C.

毛细孔隙

D.

固体体积

回答错误!正确答案: **D**

下列哪个不是低碳钢拉伸过程的力学性能 [ ]

收藏

A.

抗拉强度

B.

屈服强度

C.

冲击韧性

D.

弹性模量

回答错误!正确答案: **C**

寒冷地区受动荷载作用的钢材宜用下列牌号 [ ]

收藏

A.

Q275-C•F

B.

Q235-B•F

C.

Q235-A•b

D.

Q275D

回答错误!正确答案: **D**

在常见的胶凝材料中属于气硬性的胶凝材料的是

[ ]

收藏

A.

石膏

B.

硫铝酸盐水泥

C.

高铝水泥

D.

粉煤灰水泥

回答错误!正确答案: **A**

石膏凝结硬化后的体积【】

收藏

A.

微膨胀

B.

不收缩不膨胀

C.

很大收缩

D.

微收缩

回答错误!正确答案: **A**

下列不属于建筑上所用的花岗岩的特征【】

收藏

A.

耐久性

B.

水成岩

C.

可用于室内外

D.

耐磨性好

回答错误!正确答案: **B**

下列不属于非烧结砖的优点【】

收藏

A.

强度高

B.

耐急冷急热性差

C.

不需要煅烧

D.

利用工业废料作原料

回答错误!正确答案: **B**

混凝土和易性不包括下列哪项内容【】

收藏

A.

粘聚性

B.

体积膨胀

C.

保水性

D.

流动性

回答错误!正确答案: **B**

大体积混凝土开裂的主要原因可能是【】

收藏

A.

化学变形

B.

温度变形

C.

干湿变形

D.

徐变

回答错误!正确答案: **B**

混凝土强度等级中的立方体抗压强度要求的保证率不低于是【】

收藏

A.

80%

B.

85%

C.

90%

D.

95%

回答错误!正确答案: **D**

材料的质量吸水率与下列因素有【】

收藏

A.

材料密度

B.

环境湿度

C.

环境温度

D.

材料孔隙率

回答错误!正确答案: **D**

按化学组成分类, 建筑材料有【】

收藏

A.

无机材料

B.

墙体材料

C.

功能材料

D.

结构材料

回答错误!正确答案: **A**

砌筑砂浆的分层度宜为【】

收藏

A.

10

B.

小于 10mm

C.

30mm

D.

大于 30mm

E.

没要求

回答错误!正确答案: **A**

在标准养护条件下, 混凝土的抗压强度与养护龄期的关系【】

收藏

A.

呈正比

B.

呈对数关系

C.

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/31802214306  
2006050](https://d.book118.com/318022143062006050)