

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BB\\_B7\\_E5\\_B8\\_88\\_E5\\_c56\\_645474.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E5_c56_645474.htm) "billgf" class="tf20">难题解析 单项选择题 1．预应力钢筋混凝土轨枕宜选用()。 A

．I级热轧钢筋 B．CRB550冷轧带肋钢筋 C．热处理钢筋 D．乙级冷拔低碳钢筋 答案：C 【解题要点】I级热轧钢筋为光圆钢筋，主要用于非预应力混凝土，CRB550为普通钢筋混凝土用筋，乙级冷拔低碳钢筋用于非预应力混凝土结构，热处理钢筋强度高，用材省，锚固性好，预应力稳定，主要用作预应力钢筋混凝土轨枕。选C。 2．受振动或高速荷载作用的结构用钢，应特别注意选用()。 A．屈服强度高的钢材 B．冲击韧性好的钢材 C．延伸率好的钢材 D．冷弯性能好的钢材 答案：B 【解题要点】本题的要点如下：(1)冲击韧性是指钢材抵抗冲击载荷的能力，冲击韧性越好，钢材抵抗冲击载荷的能力越强；(2)冷弯性能属于钢材的重要工艺性能，是指钢材在常温下接受弯曲变形的能力，冷弯性能指标能揭示钢材内部组织均匀度，内应力和含杂质程度；(3)屈服强度是形容钢材抗拉性能的重要指标之一，设计时应以屈服强度作为钢材强度取值的依据；(4)延伸率是形容钢材抗拉性能的又一个重要指标，表明了钢材的塑性变形能力。 3．已知甲种钢材的伸长率 $\delta_5$ 与乙种钢材的 $\delta_{10}$ 相等，则表明()。 A．甲种钢材塑性好 B．乙种钢材塑性好 C．甲种钢材试件细长 D．乙种钢材试件短粗 答案：B 5．不适于家具制作的人造板为()。 A．中密度纤维板 B．饰面刨花板 C．软质纤维板 D．硬质纤维板 答案：C 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详

细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)