

二级建造师考试题库：<http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课：<http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群：102904460

2019 二建**市政工程**考点突破:城市桥梁上部结构施工

【60 天全书考点突破，点击下载】

装配式(板)施工技术

装配式桥梁构件在脱底模移运、堆放和吊装就位时，混凝土的强度不应低于设计要求的吊装强度，一般不应低于设计强度的 75%;预应力混凝土构件吊装时，其孔道水泥浆的强度不应低于构件设计要求，如设计无要求时，一般不低于 30MPa。吊装前应验收合格。

现浇预应力(钢筋)混凝土连续梁施工技术

各种支架和模板安装后，宜采取预压方法消除拼装间隙和地基沉降等非弹性变形。

支架底部应有良好的排水措施，不得被水浸泡。

悬浇顺序及要求：(1)在墩顶托架或膺架上浇筑 0 号段并实施墩梁临时固结；(2)在 0 号块段上安装悬臂挂篮，向两侧依次对称分段浇筑主梁至合龙前段;(3)在支架上浇筑边跨主梁合龙段;(4)最后浇筑中跨合龙段形成连续梁体系。

考点习题测试：

按上部结构的行车道位置分，梁式桥通常属于()桥。



扫码下载 233 网校题库
一刷就过，千万人掌上题库！

二级建造师考试题库：<http://wx.233.com/tiku/exam/187-0-0-3-0-0-0>

二级建造师网校听课：<http://wx.233.com/jzs2/>

二级建造师学习群：102904460

A . 上承式

B . 中承式

C . 下承式

D . 悬承式

参考答案：A

相关推荐：[二建市政工程近三年命题分值及备考建议](#) | [市政考点速记口诀](#)

233网校
www.233.com



扫码下载 233 网校题库
一刷就过，千万人掌上题库！