

考试承诺：
本人所提
供的个人考试
信息真实准确；
在考试中自觉遵守《考
试守则》和考
场纪律；如有
违规行为，将
自愿接受自学
考试违规处理
规定的相关处
理。

承诺人签字：

准考证号

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

县(区)

--	--	--	--

考点

--	--	--	--

考场号

--	--	--	--

绝密★启用前

四川省 2012 年 10 月高等教育自学考试

建筑施工技术 试卷

(课程代码 01850)

本试卷共 8 页，满分 100 分；考试时间 150 分钟。

总分	题号	一	二	三	四	五	六
核分人	题分	10	10	15	24	31	10
复查人	得分						

得分	评卷人	复查人

一、单项选择题(本大题共 10 小题，每小题 1 分，共 10 分)
在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 开始沉桩时应采用的锤击方式是
A. 低锤轻击 B. 高提重打
C. 低提重打 D. 重锤高击
- 有钢筋混凝土构造柱的标准砖墙应砌成马牙槎，每槎高度不得超过
A. 一皮砖 B. 二皮砖
C. 三皮砖 D. 五皮砖
- 卷材防水屋面不具有的特点是
A. 自重轻 B. 防水性能好
C. 柔韧性好 D. 刚性好
- 在布置过长的牛腿柱时，可采用的布置方法是
A. 三点共弧斜向布置 B. 二点共弧斜向布置
C. 二点共弧纵向布置 D. 三点共弧纵向布置
- 刚性防水屋面的结构层宜为
A. 整体现浇钢筋混凝土 B. 装配式钢筋混凝土
C. 砂浆 D. 砌体
- 下列哪一种不属于装饰抹灰的种类?
A. 干粘石 B. 斩假石
C. 高级抹灰 D. 喷涂

建筑施工技术试卷第 1 页(共 8 页)

座位号

复核总分

- 下列哪个不属于一般抹灰?
A. 普通抹灰 B. 中级抹灰
C. 高级抹灰 D. 拉毛灰
- 工程招标投标和现场施工作业技术活动的直接依据是
A. 施工合同 B. 初步设计
C. 施工图 D. 技术设计
- 建筑产品施工的特点体现在
A. 多样性 B. 固定性
C. 流动性 D. 单件性
- 在既定约束条件下，按某一目标对网络计划的最初方案不断改进而得到最佳计划的工作称
A. 网络计划的优化 B. 网络计划的调整
C. 网络计划的检查 D. 网络计划的控制

得分	评卷人	复查人

二、填空题(本大题共 10 空，每空 1 分，共 10 分)
请在每小题的空格中填上正确的答案。错填、不填均无分。

- 最后贯入度是指打桩时最后 _____ 市桩的平均 _____ 深度。
- 混凝土搅拌制度包括一次投料容积、_____、_____。
- 吊车梁纵轴线的校正通常采用 _____ 法和 _____ 法。
- 组织成倍节拍流水施工，有增加 _____ 方式和增加 _____ 方式。
- 双代号网络图中的节点为圆圈，表示一项工作的 _____ 或 _____。

得分	评卷人	复查人

三、名词解释题(本大题共 5 小题，每小题 3 分，共 15 分)

- 路面厂拌法施工
- 桥梁转体施工

建筑施工技术试卷第 2 页(共 8 页)

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

18. 流水节拍

19. 时标网络计划

20. 施工部署

得 分	评卷人	复查人

四、判断改错题（本大题共 6 小题，每小题 4 分，共 24 分）
判断正误，在题后的括号内，正确的划上“√”，错误的划上“×”，并改正错误。

21. 高度 24m 以上的双排外脚手架均应采用刚性连墙件连接。（ ）
22. 混凝土的搅拌时间是开始搅拌到开始卸料时所经历的时间。（ ）
23. 先张法混凝土是通过台座对混凝土保持预压应力的。（ ）
24. 流水步距是指同一施工过程先后进入相邻施工段施工的时间间隔。（ ）

25. 工业建筑的施工流向与其车间的工艺流程无关。（ ）

26. 施工组织总设计中给排水系统的施工顺序应是“先内后外，先线后站”。（ ）

得 分	评卷人	复查人

五、简答题（本大题共 5 小题，第 27、28 小题各 6 分，第 29 小题 4 分，第 30 小题 7 分，第 31 小题 8 分，共 31 分）

27. 简述流砂的防治措施。

密
封
线
内
不
准
答
题

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

密封线内不准答题	<p>28. 如何判定预制桩施工可以停打?</p> <p>29. 钢筋电弧焊接种类有哪些?</p> <p>建筑施工技术试卷第 5 页 (共 8 页)</p>	<p>30. 简述工业厂房综合吊装的优点和缺点。</p> <p>31. 简述流水施工组织方式的特点。</p> <p>建筑施工技术试卷第 6 页 (共 8 页)</p>
----------	--	---

qq593777558

<http://zk.ikaoti.cn>

得 分	评卷人	复查人

六、论述题（本大题共 1 小题，10 分）

32. 试述施工组织设计时混凝土搅拌站的布置方式。

密
封
线
内
不
准
答
题

qq593777558

<http://zk.ikaoti.cn>