

【初试】2026年 西安建筑科技大学 910 建筑设计(3 小时快题)考研真题汇编**说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清电子版支持打印，考研推荐资料。****一、西安建筑科技大学 910 建筑设计(3 小时快题)考研真题汇编****1. 西安建筑科技大学 910 建筑设计(3 小时快题)2014–2016、2018–2020、2022 年考研真题，暂无答案。****说明：分析历年考研真题可以把握出题脉络，了解考题难度、风格，侧重点等，为考研复习指明方向。****二、资料全国统一零售价****本套考研资料包含以上一、二部分(不含教材)，全国统一零售价：[¥]****三、2026 年研究生入学考试指定/推荐参考书目(资料不包括教材)****西安建筑科技大学 910 建筑设计(3 小时快题)考研初试参考书****未指定参考书****四、本套考研资料适用学院****建筑学院****五、本专业一对一辅导（资料不包含，需另付费）****提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务，需另付费，具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。****六、本专业报录数据分析报告(资料不包含，需另付费)****提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告，需另付费，报录数据包括：**

- ①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析及详细录取名单；**
- ②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。**

版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权，同时我们尊重知识产权，对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料，均要求注明作者和来源。但由于各种原因，如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等，因而有部分未注明作者或来源，在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们，我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次，加之作者水平和时间所限，书中错漏之处在所难免，恳切希望广大考生读者批评指正。

目录

封面.....	1
目录.....	3
西安建筑科技大学 910 建筑设计历年真题汇编.....	4
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2022 年考研真题（暂无答案）	4
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2020 年考研真题（暂无答案）	7
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2019 年考研真题（暂无答案）	11
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2018 年考研真题（暂无答案）	13
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2016 年考研真题（暂无答案）	15
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2015 年考研真题（暂无答案）	17
西安建筑科技大学 910 建筑设计 2014 年考研真题（暂无答案）	19

西安建筑科技大学 910 建筑设计历年真题汇编

西安建筑科技大学 910 建筑设计 2022 年考研真题（暂无答案）

西安建筑科技大学 2022 年[建筑设计]考研真题

说明：卷面满分 150 分，考生编号、姓名、考场号、座位号均需写在图纸右下角 $6 \times 3\text{cm}$ 面积内。图纸右上角需写明科目代码名称、图纸编号，例如有两张图纸，则编号分别为 2-1、2-2，一张图纸编号为 1-1。

“某村民活动中心” 建筑方案设计

随着中国乡村的变迁和社会生活方式的演变，乡村中的公共建筑空间原本承载的多元生活功能已经发生了明显的变化，传统的乡村公共建筑空间已经不能满足现代乡村生活的需要。在这种背景下如何设计出符合当前时代特点的乡村公共服务空间成为了一个值得探讨的问题。本次项目用地位于陕西铜川某村，用地东侧紧邻乡道，西侧为山沟。设计用地南北长约 90m，东西宽 30m，用地面积为 2580m²。

一、主要功能

1、商业服务部分

①物流收发室： $1 \times 72\text{M}^2$ ；②爱心超市： $1 \times 200\text{M}^2$ ；③土特产展示：室外空间，考虑顶部有雨棚，面积 100M^2

2、医疗部分

①医疗诊室 $2 \times 32\text{M}^2$; ②检查室 $3 \times 32\text{M}^2$; ③输液室 $1 \times 100\text{M}^2$;
④药房 $1 \times 32\text{M}^2$; ⑤病房 (含卫生间) $5 \times 32\text{M}^2$;
⑥办公 $2 \times 24\text{M}^2$; ⑦收费室 $1 \times 24\text{M}^2$

3、公共活动部分

①村民活动室 $4 \times 48\text{M}^2$; ②多功能厅 $1 \times 100\text{M}^2$; ③宴会厅 $1 \times 360\text{M}^2$;
④厨房 $1 \times 120\text{M}^2$

4、辅助功能

①门房 $1 \times 20\text{M}^2$; ②卫生间数量、面积自定

5、室外停车位 5 个, (含一个货车位 $4\text{M} \times 8\text{M}$)。

二、设计要求

1、总建筑面积 $2500 \pm 5\%$ 。

2、考虑各功能区相互的联系与独立。

3、考虑周边村子居民到达场地的流线。

4、建筑高度小于 24M , 符合国家相关设计规范。

三、图纸要求

1、总平面图 1:500; 2、各层平面图 1:200; 3、主要立面图两个 (含主入口立面) 1:200;

4、体现设计意图的剖面一个 1:200；5、透视表现图，分析图若干（自定）；6、简要设计说明及技术指标；7、A2 图纸表达，张数自定，徒手或工具草图单色表达，铅笔钢笔均可。

四、“某村民活动中心”设计用地

