

中国建筑的主要分类与特征城市规划师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E5_BB_BA_E7_c61_647782.htm 1 . 类型 特点：建筑

的多样性与主流明显；单体建筑的构成简单、真实、有机；建筑群的组合多样性；建筑与环境紧密结合；建筑类型多样化；工官制度严格。类型：居住建筑、政权（宫殿）建筑及其附属设施、礼制建筑、宗教建筑、商业建筑与工业建筑、教育、文化、娱乐建筑、园林与风景建筑、市政建筑、标志建筑、防御建筑等。www.Examda.CoM考试就到百考试题 2

· 平面布局及特征（1）中国古代建筑的单座建筑殿堂房舍等平面构成一般都以“柱网”的布置方式来表示，横向方向以步架称谓。古代单体建筑中以“间”作为度量单位。（2）群体布局为一组或多组建筑围绕一个中心空间构成，以“院”来表示。（3）结构与构造：中国古代建筑主要以木结构形式为主，包括抬梁式、穿斗式、井干式三种形式。大木作：在建筑中，作为承重的梁柱结构部分，梁、檩、枋、柱等。小木作：在建筑中，不承重仅为分隔空间或装饰之目的装饰部分，门、窗、扇、屏风等。来源：考试大的美女编辑们（4）建筑著作：宋李诫《营造法式》；清工部《工程做法》。（5）建筑模数：宋代用“材”，清代用“斗口”。（6）斗棋：明清以前作为承重构件，明清时逐渐变为装饰构件。（7）屋顶类型：庑殿、歇山、攒尖、悬山、硬山。（8）屋架：彻上明造、天花吊顶。天花类型：平//3字//、平、藻井。（9）等级制度由高到低为：屋顶：重檐庑殿，重檐歇山，重檐攒尖，单檐庑殿，单檐歇山，单檐攒尖，

悬山，硬山。 开间：十一、九、七、五、三间。 色彩：黄、赤、绿、青、蓝、黑、灰。

3. 宫殿建筑 目前，我国已知最早的宫殿遗址是河南偃师二里头商代宫殿遗址。北京故宫是我国至今保存最为完好的宫殿建筑，建于明永乐年间，其平面为中轴对称，纵深布局，三朝五门，前朝后寝。三朝是指连在须弥座上的太和殿、中和殿、保和殿；五门是指从正阳门到太和门之间的大清门、天安门、端门、午门、太和门。

www.Examda.CoM 考试就到百考试题

4. 坛庙建筑 (1) 天坛：建于明初，有二重垣，北圆南方，象征天圆地方。外垣西侧一组建筑为神乐署、牺牲所；垣内有三组建筑为斋宫、祭坛、祈年殿。(2) 曲阜孔庙：主殿大成殿，为重檐歇山九间殿，黄琉璃瓦，同保和殿规制。

5. 宗教建筑 我国古代比较重要的宗教是佛教和伊斯兰教。(1) 寺庙祠观实例 唐代典型：山西五台县佛光寺大殿，平面为“金厢斗底槽”，风格平整开朗。辽代典型：天津蓟县独乐寺，寺内观音阁是我国最古老的楼阁建筑，平面为“分心槽”式样，是我国最古老的楼阁建筑。宋代典型：山西太原晋祠圣母殿，是减柱造的典例。元代典型：山西芮城永乐宫，是道教建筑，其内部壁画卓有成就。采集者退散 (2) 塔 塔是埋藏舍利，佛徒膜拜的对象。大致可分为楼阁式塔、密檐塔、单层塔、喇嘛塔、金刚宝座塔几种。楼阁式塔：山西应县佛宫寺释迦塔，建于辽代（1056年），是世界现存最高的木塔，塔高67.31m，八角形，筒中筒结构，外观5层，实为9层。密檐塔：河南登封嵩岳寺塔，建于北魏，是我国现存最古的砖塔；北京西直门外大正觉寺塔，建于明初，是金刚宝座塔的最早实例，5层佛龕组成矩形高台上设5座密檐方塔，中央高，

四角低。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