

## 建筑设计总说明中体现的单体信息

### 新建、扩建民用建筑

建筑名称 (单体名称)	结构 类型	使用 性质	使用 功能	耐火 等级	层 数		建筑高度/ 消防高度 (m)	埋深 (m)	占地面 积 (m <sup>2</sup> )	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	
					地上	地下				地上	地下
							/				

### 新建、扩建厂房建筑

建筑名称 (单体名称)	结构 类型	使用 性质	使用 功能	耐火 等级	火灾 危险 性	生产 工艺	是否 为 劳密厂 房	层 数		建筑高度/ 消防高度 (m)	埋深 (m)	占地 面积 (m <sup>2</sup> )	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	
								地上	地下				地上	地下
										/				

### 新建、扩建仓库建筑

建筑名称 (单体名称)	结构 类型	使用 性质	使用 功能	耐火 等级	火灾 危险 性	储量	存储 方式	层 数		建筑高度/ 消防高度 (m)	埋深 (m)	占地 面积 (m <sup>2</sup> )	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	
								地上	地下				地上	地下
										/				



改造（含内部装修）仓库建筑

原建筑信息											改造（含内部装修）信息							
建筑名称 (单体名称)	结构类型	使用性质	使用功能	耐火等级	火灾危险性	层数		建筑高度/消防高度 (m)	埋深 (m)	占地面积 (㎡)	建筑面积 (㎡)		改造(含内部装修)后使用功能	改造(含内部装修)面积(㎡)		火灾危险性	储量	存储方式
						地上	地下				地上	地下						
								/										