**خلاصه مبحث فضا در معماری:**

**مباحث فرآیند طراحی معماری و طراحی مسکن و خلق گزینه‌های طرح به‌عنوان یکی از برجسته‌ترین و مهم‌ترین مراحل کار طراحی معماری مي‌باشد.**

**برنامه‌ی فیزیکی هر فضا: فهرست فضاهای مورد نیاز هر پروژه به همراه:**

**1- تعداد فضا**

**2- مساحت فضا به طور خالص**

**3- ویژگی­های اصلی هر فضا**

**نكته: حدود 30 درصد به مساحت زیر بنا اضافه می‌شود:**

**به‌عنوان مساحتِ 1- زیر دیوارها 2- کمدها 3- پله‌ها و فضاهای ارتباطی**

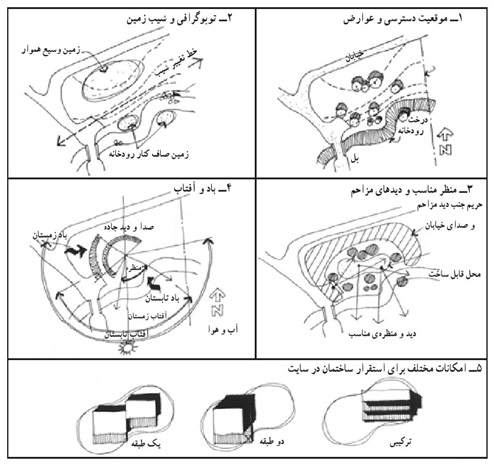
**موارد مورد بررسی در تحلیل سایت و مکان‌یابی ساختمان:**

**1- محل قرارگیری ساختمان**

**2- راه‌های دسترسی**

**3- جهت‌گیری بنا**

**4- نحوه‌ی توزیع فضاهای باز و بسته**

****

**نحوه‌ی ارائه‌ی شیت‌های تحلیلی سایت و مکان‌یابی ساختمان:**

**2- دیاگرام حبابی : در این دیاگرام سعی می‌شود:**

**1- از روابط فرعی فضاها خودداری شود.**

**2- عناصر مرتبط در کنار هم قرار گیرند.**

**3- دیاگرام به ساده‌ترین صورت رسم شود.**

**روش‌های مختلف طراحی معماری برای تولید گزینه‌های مختلف:**

**1- طراحی با تأکید بر روابط فضاها**

**2- طراحی با تأکید بر تفکیک عرصه‌ها**

**3- تحلیل زمین**

**4- بررسی ارزش‌ها و عوامل مؤثر بر طرح**

**5- طراحی بر اساس فضاهای باز و بسته**

**6- دسته‌بندی و مکان‌یابی فعالیت‌ها**

**7- طراحی بر اساس مفاهیم اساسي طرح**

**8- طراحی بر اساس ملاحظات اقلیمی و زیست محیطی**