

اولین همایش بین المللی و سومین همایش ملی افق های نوین در توامندسازی و توسعه پایدار معماری، عمران، کردگشتری و محیط زیست شهری و روستایی

The first international and the third national Conference of New Horizons in Enabling and Stable Development
of Architecture, construction,Tourism,Rural and Urban Environment

۱۳۹۴ دی



معماری سبز ایده ای برای طراحی مجموعه مسکونی سبز 25 "Green 25"

رحیم ابراهیم آبادی^{۱*}, ابراهیم هراتی^۲, سید حسین اشرفی^۳

^۱دانشجوی کارشناسی ارشد معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهروд . Petros_memar@yahoo.com

^۲دانشجوی کارشناسی ارشد معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد شاهرود.

^۳عضو هیئت علمی دانشگاه آزا شاهروド و دانشجوی دکتری تهران مرکز.

چکیده

با توجه به بحران انرژی در جهان از یک سو و رسیدن آسیب هایی به اکوسیستم جهانی از طرف دیگر و با توجه به رشد سریع شهرنشینی به نظر میرسد که باید راهکارهای مناسبی جهت کنترل و کاهش تأثیرات منفی ساخت و ساز بر طبیعت ارائه شود. به این صورت نه تنها اکوسیستم جهانی از آسیب بیشتر در امان میماند، بلکه مصرف انرژی نیز قابل کنترل میگردد. ساختمان های سبز می توانند در کنترل مصرف انرژی و حفظ منابع طبیعی راهگشا باشند. تعاریف گوناگون و راهکارهای متنوع در ارتباط با مقوله ای معماری سبز در شهرها نشان از اهمیت روزافزون این موضوع دارد. پس از انجام مطالعات کتابخانه ای در همین رابطه، هدف از نگارش این مقاله در وهله ای اول بررسی و بیان اهمیت معماری سبز و توجه خاص به این مقوله و شناسایی مفهوم معماری سبز و در وهله ای دوم کاوشی و بررسی نمونه موفق مجموعه مسکونی سبز 25 "Green 25" است.

واژه های کلیدی: معماری ، معماری سبز، ایده طراحی ، مجموعه مسکونی، سبز 25