



### اخبار دبیرخانه

#### معرفی شورای داوران اجلاسیه نهایی نظریه «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای»

دکتر ایرج اعتصام چهره ماندگار و استاد معماری و شهرسازی دانشگاه تهران می باشند. ایشان در حال حاضر عضویت های بی شماری در زمینه فعالیت های مسکن، انجمن بین المللی مطالعات محیط های سنتی، انجمن معماران و انجمن شهرسازان آمریکا، جوامع بین المللی یونان، فدراسیون بین المللی مسکن و طرح ریزی، لاهه، هلند، هیات امناء انجمن مفاخر معماری ایران و... دارند. داور دیگر، دکتر علی غفاری استاد تمام دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه شهید بهشتی است. در سوابق اجرایی ایشان مدیر قطب علمی طراحی شهری بافت های تاریخی دانشگاه شهید بهشتی و ریاست دانشکده معماری و شهرسازی این دانشگاه وجود دارد. دکتر علی غفاری تا کنون مدیریت ده ها پروژه علمی را برعهده داشته و دارند و مقالات و کتب علمی متعددی نیز تألیف و چاپ رسانده اند. دکتر اسفندیار زبردست استاد تمام گروه شهرسازی دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه تهران نیز از داوران این طرح می باشند. از دکتر زبردست تا کنون بیش از سه عنوان کتاب و ۷۰ مقاله در نشریه های پژوهشی داخلی و خارجی و همایش های ملی و بین المللی به چاپ رسیده است.

#### معرفی کمیته ناقدان اجلاسیه نهایی نظریه «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای»

دکتر مصطفی بهزادفر، استاد تمام و عضو هیات علمی، دانشکده معماری و شهرسازی دانشگاه علم و صنعت ایران است. در سوابق اجرایی وی مسئولیت های مختلفی از جمله معاون پژوهشی، جانشین ریاست دانشکده، مدیر گروه شهرسازی در دانشگاه علم و صنعت و همچنین عضویت در هیأت مدیره و هیأت موسس انجمن ها و نهادهای علمی مختلف معماری و شهرسازی وجود دارد. از دکتر بهزادفر تا کنون کتب و مقالات علمی-پژوهشی زیادی در سطح داخلی و بین المللی به چاپ رسیده است. دکتر اسماعیل شیعه، استاد تمام گروه آموزشی شهرسازی دانشگاه علم و صنعت از دیگر ناقدان این طرحنامه هستند که در سوابق اجرایی و مدیریتی خود ریاست دانشکده معماری و شهرسازی، معاون دانشکده معماری و شهرسازی و مدیر آموزشی دانشگاه علم و صنعت به ثبت رسانده اند. عمده تفکرات دکتر اسماعیل شیعه در ارتباط با رشته تخصصی شهر سازی، بر این نکته متمرکز شده که شهرسازی هر محیط منبعث از شرایط همان محیط است. در شهرسازی فرهنگ و محیط نقش تعیین کننده ای دارد. مهندس احمد سعیدنیا استاد دانشگاه تهران و بنیانگذار جامعه مهندسی شهرسازی و شهرساز نمونه سال ۱۳۸۶ نیز به عنوان دیگر ناقد این نظریه مطرح اند. مهندس سعیدنیا رئیس و عضو هیات مدیره موسسات و انجمن های مختلف شهرسازی می باشند و از ایشان تا کنون کتابها و مقالات زیادی به چاپ رسیده است.



مصاحبه با دکتر حمید ماجدی نظریه پرداز «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای»

#### این نظریه بر مبنای احتیاجات جامعه و به منظور مشارکت حداکثری شهروندان و مدیریت شهری برای پاسخ گویی به نیازهای جامعه ارائه گردیده است.

و ارائه پیشنهادات صورت می گیرد و این فرآیند جدا از اجرا و شرایط تحقق پیشنهادات انجام می گیرد در حالیکه فرآیند تهیه طرح های ساختاری - راهبردی شهری و ناحیه ای به گونه ای کاملا متفاوت با فرآیند تهیه طرح های مذکور ارائه و به صورت حلزونی و یا اسپیرال پیشنهاد شده است.

در این فرآیند پس از شناخت، تجزیه و تحلیل و بررسی مسائل و مشکلات به تعیین اهداف با همکاری کلیه ذینفعان و ارائه چشم انداز اولیه توسعه همه جانبه اقدام و سپس گزینه های مختلف، ارزیابی آنها و انتخاب گزینه برتر و چشم انداز نهایی ارائه می شود. در ادامه ساختارهای توسعه آتی شهر تدوین و راهبردهای تحقق ساختارهای مذکور ارائه شده و سپس طرح های تفصیلی پایه موضعی و موضوعی تهیه و پس از اجرای طرح های مذکور چرخه بعدی با توجه به توسعه حاصل از اجرای طرح تکرار می گردد.

#### نظریه طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای قابلیت کاربرد در شرایط کشور را دارد؟

از سال ۱۳۶۹ که نظریه مذکور ارائه شد تهیه طرح های توسعه و عمران شهرستان (ناحیه ای) بر مبنای نظریه مذکور آغاز و در سال ۱۳۷۶ تهیه طرح های ساختاری - راهبردی شهر به جای طرح های جامع شهری پیشنهاد و بر این مبنای تهیه طرح ساختاری- راهبردی شهر تهران در سال ۱۳۸۰ آغاز و تهیه طرح های ساختاری-راهبردی شهر مشهد در دست تهیه می باشد و در طول این مدت نظریه مذکور تکمیل و امید است که این نظریه بتواند تحولات اساسی در نظام شهرسازی کشور پدید آورد.

دکتر حمید ماجدی متولد ۱۳۲۹ اردکان یزد فوق لیسانس معماری دانشکده هنرهای زیبا تهران، فوق لیسانس طراحی شهری از دانشگاه تهران در سال ۱۳۵۸ و فوق لیسانس برنامه ریزی توسعه شهری از لندن در سال ۱۳۶۵ و دکتری شهرسازی را در همان دانشگاه در سال ۱۳۷۵ دریافت نمود. وی تاکنون بیش از ۲۰ مقاله پژوهشی به رشته تحریر در آورده و چند کتاب در دست تألیف دارد، در حال حاضر نیز ریاست دانشکده هنر و معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات برعهده ایشان است. اجلاسیه نهایی نظریه ایشان با عنوان «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای» دوشنبه نهم آذر ماه برگزار خواهد شد. گفتگوی حاضر برای آشنایی بیشتر با نظریه فوق صورت گرفته است.

#### آقای دکتر، دغدغه اصلی شما در ارائه نظریه طرح های ساختاری راهبردی شهری و ناحیه ای چیست؟

نظریه طرح های ساختاری - راهبردی شهری و ناحیه ای با هدف توسعه همه جانبه شامل توسعه های اقتصادی، اجتماعی فرهنگی و کالبدی بر مبنای احتیاجات جامعه و به منظور مشارکت حداکثری شهروندان و مدیریت شهری برای پاسخ گویی به نیازهای جامعه ارائه گردیده است. دلیل انتخاب عنوان طرح های ساختاری- راهبردی تاکید بر این امر بود که ابتدا بایستی ساختار توسعه اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و کالبدی شهر تعیین و سپس راهبردهای لازم برای تحقق ساختارهای فوق ارائه شود.

#### نوآوری نظریه طرح های ساختاری-راهبردی شهری ناحیه ای نسبت به نظریه های متاخر و مشابه چیست؟

فرآیند تهیه طرح های جامع شهری به صورت خطی و در سه مرحله شناخت، تجزیه و تحلیل

### اخبار مراکز علمی

#### اجلاسیه نهایی نظریه «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای» برگزار می شود

به گزارش روابط عمومی دبیرخانه هیأت حمایت از کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره، اجلاسیه نظریه «طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای» برگزار می شود. این نشست با ارائه دکتر حمید ماجدی و نقد دکتر مصطفی بهزاد فر، دکتر اسماعیل شیعه و جناب آقای مهندس احمد سعیدنیا و داوری دکتر ایرج اعتصام، دکتر علی غفاری و دکتر اسفندیار زبردست همراه خواهد بود. اجلاسیه نظریه « طرح های ساختاری-راهبردی شهری و ناحیه ای» دوشنبه نهم آذر ماه از ساعت ۱۸ الی ۲۰ در محل دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران، ساختمان علوم انسانی، طبقه هفتم، سالن علامه حلی برگزار خواهد شد.

#### پیش اجلاسیه «سلول بنیادی خانه کعبه؛ الهام بخش نیایشگاه های مطلوب» در دانشگاه علم و صنعت برگزار شد

به گزارش روابط عمومی دبیرخانه هیأت حمایت از کرسی های نظریه پردازی، نقد و مناظره پیش اجلاسیه طرحنامه «خانه کعبه، سلول بنیادی در طراحی مساجد اصیل (راهبردها و راه کارهایی برای معماری نیایشگاه مطلوب)» توسط آقای مهندس عبدالحمید نقره کار در تاریخ دوشنبه ۱۸ آذرماه در دانشکده معماری و شهرسازی مورد نقد و داوری قرار گرفت. در خلاصه این طرحنامه آمده است: خانه کعبه که با الهام الهی طراحی و توسط پیامبران نظیر حضرت آدم (ع) حضرت نوح(ع) حضرت ابراهیم(ع) و حضرت محمد (ص) اجرا و تعمیر شده است، اولین نیایشگاهی است که برای پذیرش توبه انسان (حضرت آدم) طراحی و ساخته شده است. این نیایشگاه که می توان آن را مسجد خانوادگی حضرت آدم (ع) دانست، دارای اصولی است که راهبردها و راه کارهای آن می توانند به عنوان یک سلول بنیادی، راهنمای معماران در طراحی مسجد مطلوب و اصیل باشد. اصول بنیادی این خانه، از سه بعد و منظر تاریخی-محتوایی، شاکله های بیرونی و شاکله های درونی استنباط و استنتاج شده است. این اصول ما را قادر می سازد تمام نیایشگاه و مساجد جهان را مبتنی بر فرهنگ اسلامی از بعد محتوایی و کالبدی یعنی ایده های فضایی-هندسی، نمادها و آرایه ها مورد ارزیابی و نقد قرار دهیم.

#### در شماره آینده می خوانیم:

گفتگو با جناب آقای دکتر مصطفی ملکوتیان (رئیس کرسی علوم اجتماعی)



### شناسنامه

مدیر مسئول: عبدالحسین خسروپناه  
سرمدیر: مصطفی اسماعیلی  
مدیر اجرایی: علی اکبر مسگر  
هیأت تحریریه: مرتضی کیمیانی، ابوالفضل صیامیان گرجی  
نشریه خبری «آید» به صورت هفتگی توسط هیأت حمایت از کرسی های نظریه پردازی نقد و مناظره منتشر می شود. منتظر دریافت اخبار شما جهت درج در این نشریه و همچنین پیشنهادات و انتقادات سازنده شما هستیم.