

یکشنبه 95/09/28		ساعت
تلاوت آیاتی از کلام ا.. مجید و پخش سرود جمهوری اسلامی		8/00-8/10
دبیر علمی کنگره : بیان اهداف کنگره	آقای مهندس شاهقندی	8/10-8/20
رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران و رئیس کنگره	آقای دکتر حاجی میر اسماعیل	8/20-8/35
معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی	آقای دکتر صدرالسادات	8/35 – 9/15
معاون درمان وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی	آقای دکتر حاجی آقاجانی	9/15 – 9/30
وزیر بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی	آقای دکتر سید حسن هاشمی	9/30 – 9/45
رئیس سازمان نظام پزشکی جمهوری اسلامی ایران	آقای دکتر زالی	9/45 - 10/00
مشاور وزیر و دبیرکل مجمع خیرین سلامت کشور	حاج آقا نیری	10/00 – 10/10
تقدیراز خیرین و پیشگامان حوزه ساخت بیمارستان و آثار و تحقیقات برتر		10/10 – 10/20
پذیرایی میان وعده		10/20 - 10/40
معاون فنی و برنامه ریزی معاونت درمان و مدیرکل دفتر مدیریت بیمارستانی وزارت بهداشت	آقای دکتر ماهر	10/40 - 10/55
معاون درمان سازمان تامین اجتماعی	آقای دکتر همتی	10/55 – 11/10
مدیرکل مرکز سلامت محیط و کار	آقای دکتر صادق نیت	11/10 – 11/25
پانل راهکارهای افزایش مشارکتهای مردمی و سرمایه گذاری درحوزه سلامت		
آقای دکتر دلشاد: قائم مقام ریاست دانشگاه علوم پزشکی ایران آقای دکتر جعفری:عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران	آقای دکتر دانش جعفری: مشاور عالی وزیربهداشت،درمان وآموزش پزشکی آقای دکتر حسینی: رئیس امورسلامت سازمان برنامه و بودجه کشور آقای مهندس حسینی: معاون فنی امورسلامت سازمان برنامه و بودجه کشور	11/25 الی 13/10
ضرورت تشکیل شرکت های مشترک پروژه های مشارکت عمومی وخصوصی در ایران		
آقای دکتر دانش جعفری مشاور عالی وزیربهداشت،درمان وآموزش پزشکی		
مبانی قانونی واگذاری و توسعه مشارکت بخش غیر دولتی در ساخت و تجهیز بیمارستان		
آقای دکتر حسینی رئیس امور سلامت سازمان برنامه و بودجه کشور		
روش های همکاری و مشارکتهای نوین برای ساخت و راه اندازی بیمارستانها		
آقای دکتر دلشاد عضو هیات علمی و قائم مقام ریاست دانشگاه علوم پزشکی ایران		
الگوهای اداره بیمارستانها پس از واگذاری		13/10 الی 14
آقای دکتر جعفری عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران		
سرمایه گذاری و خدمات خارجی ، ما و آنها		
مدیر عامل شرکت مهندسین مشاور شورا		
نماز و ناهار		

ایجاد عزم ملی برای افزایش مشارکت در جهت ساخت بیمارستانهای ایمن با طراحی های نوآورانه

یکشنبه 95/09/28		ساعت
<b>پانل رویکردها و تکنولوژی های نوین طراحی و ساخت بیمارستانهای آینده</b>		
<p>آقای دکتر علیرضایی عضو هیات علمی دانشگاه</p> <p>آقای دکتر الوانچی عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف</p> <p>خانم مهندس نصوری کارشناس معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی</p>	<p>آقای مهندس ساکی مدیر کل دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی</p> <p>خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی</p> <p>آقای مهندس عباسپور معاون دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی</p>	14
<p>مشارکت ذینفعان در طراحی بیمارستانها</p> <p>خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی</p>		الی
<p>استفاده از مدل اطلاعات ساختمان (BIM) برای بهبود پروژه های بیمارستان سازی</p> <p>آقای دکتر الوانچی عضو هیات علمی دانشگاه صنعتی شریف</p>		15/40
<p>طراحی بیمارستانهای سبز</p> <p>کارشناس ارشد معماری - متخصص محیط زیست و مهندسی سبز</p>		
<p>سوختگی چالشها و راهکارها با تاکید بر معماری، تاسیسات و تجهیزات</p> <p>آقای دکتر سالک محقق و پژوهشگر و مشاور عالی در حوزه های زیرساختی</p>		
<p>استفاده از جداگرهای لرزه ای در طراحی و ساخت بیمارستانها</p> <p>آقای مهندس علوی مقدم کارشناسی ارشد مهندسی سازه</p>		
<b>پانل تاسیسات و مدیریت نگهداشت منابع فیزیکی</b>		
<p>رئیس گروه تاسیسات و نگهداشت دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت</p> <p>کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت</p> <p>مدیر دفتر فنی و نظارت بر طرحهای عمرانی دانشگاه علوم پزشکی ایران</p> <p>کارشناس ارشد تاسیسات</p>		
<p>سیستم مدیریت نگهداشت منابع فیزیکی بیمارستانها بر بکورد قابلیت اطمینان منابع و تکنولوژی اطلاعات CMMS</p> <p>آقای مهندس عابدی رئیس گروه تاسیسات و نگهداشت دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت</p>		15/40
<p>هوشمندسازی بیمارستان ها و مراکز درمانی: افقی در ارائه خدمات سلامت (ارائه راهکار)</p> <p>آقای دکتر سعیدپور مدیر کل تدوین استانداردها و توسعه خدمات بیمه ای سازمان بیمه سلامت ایران</p>		الی
<p>تاسیسات و بهره وری انرژی در بیمارستانهای مدرن و پاک</p> <p>آقای مهندس آئینه چی کارشناس ارشد دفتر توسعه منابع فیزیکی وزارت بهداشت</p>		17/40
<p>استانداردهای برق ایمن</p> <p>آقای مهندس پرتوی شال کارشناس ارشد برق</p>		
<p>مرووری بر سیستمهای تهویه مطبوع در بیمارستانهای سبز</p> <p>آقای مهندس طباطبایی کارشناس ارشد تاسیسات</p>		
<p>بررسی انرژی های تجدید پذیر در تاسیسات نوین بیمارستانی با رویکرد بهینه کاهش مصرف انرژی در بیمارستانها</p> <p>خانم مهندس امامی کارشناس مسئول دفتر فنی دانشگاه علوم پزشکی کردستان</p>		

**ایجاد عزم ملی برای افزایش مشارکت در جهت ساخت بیمارستانهای ایمن با طراحی های نوآورانه**

دوشنبه 95/09/29		ساعت
تلاوت آیاتی از کلام ا.م. مجید		8/10 – 8/15
پانل رویکردها و تکنولوژی های نوین طراحی و ساخت بیمارستانهای آینده و Mega Hospitals		
آقای مهندس ساکی مدیرکل دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی وزارت بهداشت	آقای دکتر واعظ مهدوی معاون توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه	8/15 الی 10/45
آقای مهندس عباسپور معاون دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی وزارت بهداشت	آقای دکتر علیرضایی عضو هیات علمی دانشگاه	
خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی	خانم مهندس نصوری کارشناس معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی	
معماری شفا بخش		
خانم پروفیسور نیکل ولر رئیس انستیتو بیمارستان سازی برلین		
(اندازه مقیاس) یا (کوچک زیباست)		
آقای دکتر واعظ مهدوی معاون توسعه امور علمی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه		
نقش و اهمیت استانداردها در طراحی و ساخت بیمارستانها		
آقای دکتر علیرضایی عضو هیات علمی دانشگاه		
بیمارستانهای بزرگ		
خانم مهندس نصوری کارشناس معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی		
Architectural Development of Mega-Structures		
آقای مهندس نیکل ولر عضو هیات مدیره و مدیر پروژه های بین الملل شرکت آلمانی نیکل و همکاران		
توسعه یک طرح جامع برای ساختار مراقبتهای بهداشتی و درمانی در سراسر کشور با الگوی آلمان		
آقای مهندس هاینس گراسهف عضو هیات مدیره شرکت آلمانی مهندسين مشاور Assmann		
the process of inception of a hospital for tomorrow		
آقای دکتر نانتوا مسئول پروژه های بیمارستان سازی شرکت فرانسوی AIA		
اختلاف فرهنگ سازه ای آقای مهندس کرباسیون کارشناسی ارشد مهندسی سازه		
پذیرایی میان وعده		10/45 – 11
پانل طراحی و مدیریت اورژانس بیمارستانی		
آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی رئیس اداره اورژانس بیمارستانی رئیس مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اکرم (ص)	آقای مهندس ساکی مدیرکل دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی	11 الی 12
خانم مهندس راد جهانبانی مدیر گروه معماری دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی		
مدیریت بهینه بخش اورژانس و چالشهای موجود		
آقای دکتر کولیوند رئیس مرکز مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی		
طراحی بخش اورژانس در مگاهاسپیتال ها آقای مهندس معطر کارشناس ارشد معماری		

**ایجاد عزم ملی برای افزایش مشارکت در جهت ساخت بیمارستانهای ایمن با طراحی های نوآورانه**

دوشنبه 95/09/29		ساعت
<b>پانل اعتباربخشی و بیمارستانهای ایمن</b>		
<p>خانم مستوفیان</p> <p>کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت</p> <p>خانم دکتر نسترن لعل</p> <p>کارشناس مسئول گروه اعتبار بخشی بیمارستانها و مراکز درمانی</p> <p>آقای جعفری</p> <p>کارشناس مسئول گروه اعتبار بخشی بیمارستانها و مراکز درمانی</p>	<p>آقای دکتر میردهقان</p> <p>مدیرکل مرکز نظارت و اعتبار بخشی امور درمان</p> <p>آقای مهندس عسگری</p> <p>معاون فنی مرکز نظارت و اعتبار بخشی امور درمان</p> <p>خانم دکتر دولتشاهی</p> <p>کارشناس مسئول گروه اعتبار بخشی بیمارستانها و مراکز درمانی</p>	12 الی 13
<b>ایمنی بیمار در اعتباربخشی نسل سوم بیمارستانهای ایران</b>		
<p>آقای دکتر میردهقان</p> <p>مدیرکل مرکز نظارت و اعتبار بخشی امور درمان</p>		
<b>مراقبت بیمار محور و ایمنی بیمار - چشم انداز مدیریت بیمارستان های آینده</b>		
<p>آقای مهندس عسگری</p> <p>معاون فنی مرکز نظارت و اعتبار بخشی امور درمان</p>		
<b>استانداردهای ایمنی در بیمارستانهای آینده</b>		
<p>خانم مستوفیان</p> <p>کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت</p>		
<b>نماز و ناهار</b>		13-14
<b>پانل مدیریت منابع و تجهیزات</b>		
<p>آقای مهندس مسلمی</p> <p>دبیرانجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور</p> <p>آقای دکتر دهلقی</p> <p>دانشیار و مدیر گروه مهندسی پزشکی دانشگاه کرمانشاه</p> <p>خانم مهندس همایی</p> <p>رئیس اداره تجهیزات پزشکی دانشگاه ایران</p>	<p>آقای مهندس شاهقدمی</p> <p>دبیر علمی کنگره و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی</p> <p>آقای مهندس طهماسبی</p> <p>دبیر اجرایی کنگره و عضو هیات مدیره انجمن متخصصین تجهیزات پزشکی کشور</p> <p>آقای دکتر مصدق راد</p> <p>عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران</p>	
<b>اتاق های عمل هیبرید Hybrid OR</b>		
<p>آقای مهندس گریمالدی</p> <p>کارشناس ارشد مهندسی پزشکی - کمپانی Maquet GmbH</p>		
<b>اتاق های عمل ماژولار Modular OR</b>		
<p>آقای مهندس محمد کدای</p> <p>کارشناس ارشد مهندسی پزشکی - کمپانی Maquet GmbH</p>		
<b>طراحی و تجهیز اتاق های ایزوله استاندارد و تاثیر آنها در رعایت موازین کنترل عفونت</b>		
<p>خانم مستوفیان</p> <p>کارشناس مسئول ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت</p>		
<b>تکنولوژی دیوارهای فراشیشه</b>		
<p>خانم مهندس توانا</p> <p>کارشناس ارشد مکانیک</p>		
<b>طراحی و تجهیز بخش تصویربرداری پزشکی</b>		
<p>آقای دکتر طلوع</p> <p>دکترای مهندسی پزشکی</p>		
<b>چالشهای ساخت و تجهیز مگا بیمارستانها در کشورهای در حال توسعه</b>		
<p>آقای دکتر مصدق راد</p> <p>عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکترای سیاستگذاری و مدیریت سلامت</p>		

**ایجاد عزم ملی برای افزایش مشارکت در جهت ساخت بیمارستانهای ایمن با طراحی های نوآورانه**

دوشنبه 95/09/29

ساعت

بررسی نقش مهندسین مشاور در مدیریت منابع و بهره وری در فرآیند طراحی، ساخت و تجهیز بیمارستان (مبتنی بر شواهد)  
آقای دکتر دهلقی دانشیار و مدیر گروه مهندسی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه

الزام حضور تیم کنترل عفونت در طراحی بیمارستان

آقای مهندس عرفان کارشناس ارشد و محقق سیستمهای طراحی کنترل عفونت

تکنولوژی آنالیز حرکتی و کاربرد شگرف و نوین آن در علوم پزشکی و زیرساختهای مورد نیاز در طراحی بیمارستان

آقای دکتر نصیری فر محقق سیستمهای توانبخشی از امریکا

اختتامیه و مراسم قرعه کشی و اهداء جوایز

17-17/30

## کارگاههای آموزشی، برنامه های جانبی: یک شنبه 9/28

1- کارگاه سیستمهای ارتینگ و تابلو های برق ایزوله در مراکز درمانی و بیمارستانها

آقای مهندس پرتوی شال، شرکت پیشگامان صنعت پزشکی یزدطب زمان: ساعت 13/30 الی 15/30 سالن شماره 2 زیر زمین

2- کارگاه هم اندیشی و انتقال تجربیات در طراحی و تجهیز بیمارستان سوختگی

دکتر طلوع، دکتر سالک، مهندس معطر، مهندس معافیان زمان: ساعت 15/40 الی 16/40 سالن شماره 2 زیر زمین

3- کارگاه طراحی و تجهیز بخش تصویربرداری پزشکی

دکتر طلوع زمان: ساعت 16/40 الی 17/30 سالن شماره 2 زیر زمین

## کارگاههای آموزشی، برنامه های جانبی: دو شنبه 9/29

4- کارگاه اجرای برنامه ارتقاء هتلینگ در بیمارستانهای سازمان تامین اجتماعی

معاونت درمان سازمان تامین اجتماعی زمان: ساعت 8/30 الی 10/30 سالن شماره 2 زیر زمین

5- کارگاه جداسازی لرزه ای و سیستم های استهلاک انرژی

آقای مهندس پورصدر، شرکت رابینسون زمان: ساعت 11 الی 12 سالن شماره 2 زیر زمین

6- کارگاه تکنولوژی دیوارهای فراشیشه

خانم مهندس توانا، شرکت فرسار تجارت زمان: ساعت 12 الی 13 سالن شماره 3 زیر زمین

7- کارگاه روند طراحی و مطالعه پروژه های بیمارستانی والگوهای طراحی و معماری بیمارستانهای بزرگ

خانم مهندس راد جهانبانی، خانم مهندس نصوری، مدیریت منابع فیزیکی و طرحهای عمرانی وزارت بهداشت زمان: ساعت 14 الی 15 سالن شماره 2 زیر زمین

8- کارگاه سامانه نگهداشت مکانیزه تاسیسات و ابنیه بیمارستانها

آقای مهندس سعدی، مدیریت منابع فیزیکی و طرحهای عمرانی وزارت بهداشت زمان: ساعت 14 الی 15 سالن شماره 3 زیر زمین

9- کارگاه نقش ساختار فیزیکی بیمارستان ها در افزایش ایمنی بیمار با تاکید بر موازین کنترل عفونت

خانم مستوفیان، کارشناس مسئول برنامه های ایمنی بیمار و کنترل عفونت وزارت بهداشت زمان: ساعت 15 الی 16 سالن شماره 2 زیر زمین

10- کارگاه طراحی بخش اورژانس در مگاهاسپیتال ها

آقای مهندس معطر زمان: ساعت 15 الی 16 سالن شماره 3 زیر زمین

11- کارگاه برنامه ریزی استراتژیک، راه کارهای توسعه بهره وری و کارایی بیمارستانها

آقای دکتر مصدق راد زمان: ساعت 16 الی 17 سالن شماره 2 زیر زمین

**ایجاد عزم ملی برای افزایش مشارکت در جهت ساخت بیمارستانهای ایمن با طراحی های نوآورانه**