



# برنامه زمانبندی ششمین همایش ملی مهندسين برق

6th Conference of  
Electrical Engineers

	سرود جمهوری اسلامی ایران	۸:۳۰ - ۸:۳۵
	تلاوت کلام الله مجید	۸:۳۵ - ۸:۴۰
	پخش نماهنگ	۸:۴۰ - ۸:۴۵
مهندس سید حسین مرادی	گزارش ششمین همایش ملی مهندسين برق	۸:۴۵ - ۸:۵۵
مهندس مصطفی خاوری نژاد	خیرمقدم گوپی رییس محترم سازمان مهندسی ساختمان استان مازندران	۸:۵۵ - ۹:۰۵
مهندس افضلی	خیرمقدم گوپی رییس محترم انجمن مهندسين برق و الکترونیک شاخه مازندران	۹:۰۵ - ۹:۱۵
مهندس عیسی هاشمی	سخنرانی امور عمرانی استانداری مازندران	۹:۱۵ - ۹:۳۰
مهندس سید محمد هاشمی	سخنرانی رییس محترم سازمان مهندسی ایران	۹:۳۰ - ۹:۵۰
دکتر غفوری فرد	سخنرانی رئیس انجمن مهندسين برق و الکترونیک	۹:۵۰ - ۹:۱۰
	استراحت، پذیرایی و افتتاح نمایشگاه	۹:۱۰ - ۱۰:۳۰

۱۳ و ۱۴ مهرماه ۱۳۹۰  
مازندران، محمودآباد،  
مجمع آموزشی رفاه نفت



# برنامه زمانبندی همایش ملی مهندسين برق

چهارشنبه ۱۳/۷/۹۰

سالن شماره ۱

6th Conference of  
Electrical Engineers

مدیریت مصرف		
ارائه کننده	عنوان مقاله	ساعت
علیرضا عبدالمهی	تکنیکهای کاربردی در مدیریت مصرف انرژی ساختمان	۱۰:۳۰ - ۱۰:۵۰
جعفر سیاه بالایی	نتایج آزمایشگاهی میزان تاثیر دستگاه Ultra بر کاهش مصرف انرژی ساختمانهای مسکونی	۱۰:۵۰ - ۱۱:۱۰
حسن شکوهنده	کاهش هزینه انرژی آسانسورها	۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
حسین رفاهی	راهکارهای کاهش مصرف انرژی در الکتروموتورها به روش ESD	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
امین ابراهیمی مقدم		رزرو
	نماز، ناهار و استراحت	۱۴ - ۱۲
مازی نور	سخنرانی فنی - (چراغ های کم مصرف - انتخاب هوشمندانه تر)	۱۴ - ۱۵:۲۰
مازی نور	کارگاه آموزشهای نرم افزار روشنایی Dialux	۱۵:۲۰ - ۱۶
	پذیرایی در سالن و اجرای موسیقی سنتی	۱۶ - ۱۷

۱۳ و ۱۴ مهرماه ۱۳۹۰  
مازندران، محمودآباد،  
مجمع آموزشی رفاهی نفت



# برنامه زمانبندی همایش ملی مهندسين برق

چهارشنبه ۹۰/۷/۱۳

سالن شماره ۲

حفاظت و بازرسی

ارائه کننده	عنوان مقاله	6th Conference of Electrical Engineers	ساعت
علی فیاض		ضرورت اجرای تفاهم نامه سه جانبه	۱۰:۳۰ - ۱۰:۵۰
مهتاز بوجنایی		تبیین و ارائه مقررات ویژه تاسیسات الکتریکی برای مکانهای خاص	۱۰:۵۰ - ۱۱:۱۰
محمد جعفری		طراحی بهینه سیستم حفاظت ساختمانها در برابر صاعقه با توجه به استانداردهای معتبر جهانی	۱۱:۱۰ - ۱۱:۳۰
محمد خوشدل		شیوه ی سریع و موثر برای آشکار کردن آتش با استفاده از پردازش تصویر	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
مصطفی پاک نژاد		تأثیر طراحی و جزییات معماری بر مدیریت انرژی	رزرو
		نماز، ناهار و استراحت	۱۲ - ۱۴

اغتاشات برق در ساختمان و بهینه سازی ارتینگ

محمدباقر ساداتی		اندازه گیری و تجزیه و تحلیل هارمونیک های ایجاد شده توسط وسایل برقی خانگی	۱۴:۱۰ - ۱۴:۳۰
محمد افتخاری		بررسی و بهینه سازی سیستم زمین ساختمانهای مسکونی و تجاری در شهرستان رشت	۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰
مجید سازواری		اندازه گیری و تجزیه و تحلیل ولتاژ مشترکین خانگی در زمان قطع سیم نول شبکه های توزیع با در نظر گرفتن نامتعادلی بار	۱۴:۵۰ - ۱۵:۱۰
علی مرتضی زاده		سیستم زمین و تأثیر آن بر کیفیت برق تحویلی به مشترکین و رسیدن به شرایط مطلوب سیستم حفاظتی	۱۵:۱۰ - ۱۵:۳۰
محمد انصاری		طراحی و شبیه سازی فیلتر ترکیبی تک فاز در پاسخ به بارهای غیر خطی موجود در مصرف کننده های کوچک	رزرو

۱۳ و ۱۴ مهرماه ۱۳۹۰  
مازندران، محمودآباد،  
مجمع آموزشی رفاهینفت



# برنامه زمانبندی همایش ملی مهندسين برق

پنجشنبه ۹۰/۷/۱۴

سالن شماره ۱

6th Conference of  
Electrical Engineers

هوشمند سازی

ارائه کننده	عنوان مقاله	ساعت
سید حامد موسوی	نقش RFID در مدیریت و بهینه سازی انرژی ، امنیت و نظارت در ساختمان هوشمند	۸:۳۰ - ۸:۵۰
الهام صیادی	مفاهیم و اصول طراحی خانه‌های انرژی صفر	۸:۵۰ - ۹:۱۰
مجتبی ثمره	استفاده از لامپ های Ivd و سلولهای خورشیدی و توربین بادی جهت روشنایی معابر بلوار ورودی شهرستان سیرجان	۹:۱۰ - ۹:۳۰
زینب کرلایی علی	ارزیابی تاثیر توزیع طیف و مکانی لامپ دیودی بر کارایی سیستم تلفیقی روشنایی و ارتباط نوری جهت استفاده در فضاهای داخلی و ساختمان‌ها	۹:۳۰ - ۹:۵۰
نعمت مشتاقیان	بررسی فنی اقتصادی جایگزینی لامپهای LED در روشنایی های شهری و تاثیر آن بر روی تلفات و کیفیت توان شبکه به همراه مطالعه موردی	رزرو
	استراحت و پذیرایی	۱۰ - ۱۰:۳۰
نعمتی	سخنرانی فنی (مدیریت انرژی Bms در ساختمانها	۱۰:۳۰ - ۱۱:۲۰
سایور	تامین برق ساختمانهای بلند با استفاده از فتوولتائیک	۱۱:۲۰ - ۱۲
	نماز، نهار و استراحت	۱۲ - ۱۴
	مراسم اختتامیه	۱۴ - ۱۶

۱۳ و ۱۴ مهرماه ۱۳۹۰  
مآزندان، محمودآباد،  
مجمع آموزشی رفاه نفت



# برنامه زمانبندی همایش ملی مهندسين برق

پنجشنبه ۹۰/۷/۱۴

سالن شماره ۲

6th Conference of  
Electrical Engineers

عنوان مقاله	عنوان مقاله	ساعت
ارائه کننده		
سخنرانی فنی (تهدیدات الکترومغناطیس و روشهای مقابله با آن)	جمالی	۸:۳۰ - ۹:۱۵
میزگرد (بازرسی برق ساختمانها)	یاورطلب	۹:۱۵ - ۱۰
استراحت و پذیرایی		۱۰ - ۱۰:۳۰

## تولید پراکنده و سیستم های پشتیبان

طراحی بهینه سیستم هیبریدی خورشیدی ، بادی و باتری برای یک دامداری با در نظر گرفتن کمترین LOLP	حسین شایقی	۱۰:۳۰ - ۱۰:۵۰
بررسی روشهای تأمین برق اضطراری ساختمان	هادی بشارت	۱۰:۵۰ - ۱۱:۱۰
ارزیابی فنی ساخت یک واحد مسکونی مستقل از شبکه توزیع برق با استفاده از تکنولوژیهای پاک	ابوالفضل تقیان	۱۱:۱۰ - ۱۰:۳۰
کنترل هوشمند لامپهای LED جهت استفاده در سیستمهای روشنایی اضطراری ساختمانها	کاظم تقاری	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
فن آوری بکارگیری مینی و میکرو توربین های بادی در ساختمان به منظور تولید برق	پیام صبائی فرد	رزرو
نماز، ناهار و استراحت		۱۲ - ۱۴