

## نشست شبکه های هوشمند توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Locating Switches in Distribution Networks in order to Eliminate Peak load in Energy Management Program	دانشگاه حکیم سبزواری	حسین پارسادوست	EPDC 2024_1271	۱۳:۳۰ تا ۱۳:۵۰	سالن استاد روزبه	۱۲ اردیبهشت
Distributed Event-Triggered Secondary Control of Islanded Microgrids Incorporating Battery Energy Storage Systems	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	مسعود زارع	EPDC 2024_1211	۱۳:۵۰ تا ۱۴:۱۰		
Hierarchical Control of DC Micro-Grids In Remote Areas Using Multi-Level Battery SOC Limitations In the Presence of Flywheel	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	شهریار کمالی نیا	EPDC 2024_1596	۱۴:۱۰ تا ۱۴:۳۰		
کنترل پذیری فرآیند شارژ خودروهای الکتریکی بر روی ترانسفورماتورهای شبکه توزیع با بهره گیری از الگوریتم های یادگیری ماشین	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	سید محمد علی ناصری جوارشک	EPDC 2024_1749	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۵۰		
Day-Ahead Energy Scheduling of a Microgrid Considering Load Shifting Strategies in the Presence of Batteries and DGs	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	پرستو پورسلطانی	EPDC 2024_1780	۱۴:۵۰ تا ۱۵:۱۰		
Optimum Energy Management Strategies for the Hybrid Sources-Powered Electric Vehicle Settings- {رزرو}	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	امیر میدانی	EPDC 2024_1846	۱۵:۱۰ تا ۱۵:۳۰		

## نشست سیستم های ذخیره ساز انرژی و خودروهای الکتریکی

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Optimizing Charging Time of Light Electric Vehicles to Reduce Congestion in Active Distribution Networks	دانشگاه تربیت مدرس	محمد مسعود محمدی	EPDC 2024_1354	۱۳:۳۰ تا ۱۳:۵۰	سالن دکتر شریعتی	۱۲ اردیبهشت
Planning of Electrical Vehicle Charging Stations Considering voltage stability and Reliability (Case Study: Electrical Distribution Network of Hamedan Province)	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان	محسن نیک انجام	EPDC 2024_1506	۱۳:۵۰ تا ۱۴:۱۰		
مدیریت هوشمند سیستم های ذخیره انرژی در شبکه توزیع جهت آریتناژ انرژی	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	زاهد صفری	EPDC 2024_1751	۱۴:۱۰ تا ۱۴:۳۰		
Optimal Virtual Inertia Placement Considering Battery Degradation Cost in Microgrids	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	علی محمدی سرابله	EPDC 2024_1551	۱۵:۱۰ تا ۱۵:۳۰		
مکان یابی و برنامه ریزی بهینه ایستگاه های شارژ خودروهای الکتریکی در شبکه توزیع توسط الگوریتم بازار بورس اصلاح شده	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	یاسر سرحدی	EPDC 2024_1300	۱۴:۵۰ تا ۱۵:۱۰		
جایابی ایستگاه های شارژ خودروهای برقی با در نظر گرفتن مؤلفه های شبکه توزیع و ترافیکی- {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان	محمد رضا محمدی	EPDC 2024_1509	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۵۰		

## نشست انرژی های تجدید پذیر و تولید پراکنده

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Supplying a Bitcoin Mining Farm by Maximum Utilization of Renewable Energy Sources in Microgrid	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	علیرضا روحانیان	EPDC 2024_1332	۱۳:۳۰ تا ۱۳:۵۰	سالن استاد منزوی	۱۲ اردیبهشت
مکان یابی و برنامه ریزی بهینه چند هدفه ایستگاه های شارژ سریع EV و DG با استفاده از بهینه سازی جستجوی چتر دریایی	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	یاسر سرحدی	EPDC 2024_1301	۱۳:۵۰ تا ۱۴:۱۰		
Designing an Optimal Integrated Energy System Including Sustainable Resources for Real-Time Electrical and Thermal Loads Supplying, Considering Grid Interaction	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	حسین کیانی	EPDC 2024_1765	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۱۰		
A High-Gain and High-Efficiency Three-Port DC-DC Converter Featuring Coupled Inductor and Single Power Switch for Renewable Energy Applications	دانشگاه تبریز	علی نادر محمدی	EPDC 2024_1817	۱۵:۳۰ تا ۱۵:۱۰		
A Novel Decentralized Control Method for Hybrid Energy Storage System in Islanded DC Microgrid	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	پدرام پاکروان	EPDC 2024_1446	۱۴:۵۰ تا ۱۵:۱۰		
طراحی یک کنترل کننده غیرخطی برای رفع مشکل غیر حداقل فاز در مبدل DC-DC با کاربرد فتوولتائیک متصل به شبکه توزیع - {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی	فرشته رادمند	EPDC 2024_1470	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۵۰		

## نشست مدیریت مصرف و مدیریت سمت تقاضا، روت پذیری و کنترل پذیری بار

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
مدیریت مصرف برق خانوار: آگاهی و نگرش در حوزه انرژی (مورد مطالعه: مشترکین خانگی شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان)	پژوهشگاه نیرو	مریم کیقبادی	EPDC 2024_1109	۱۳:۳۰ تا ۱۳:۵۰	سالن دکتر کوه	۱۲ اردیبهشت
Behavioral Impact of Electric Vehicle integration: Optimizing Home Energy Management Systems	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	حامد میرفتحی	EPDC 2024_1684	۱۳:۵۰ تا ۱۴:۱۰		
مطالعه موردی تبدیل بهینه چراغ های گازی با LED در روشنایی معابر	شرکت توزیع برق استان تهران	محمد رضا علمائی	EPDC 2024_1691	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۱۰		
Enhancing Demand Side Management through Clustering Feeders with Industrial Consumption	شرکت مادر تخصصی توانیر	سعید محرمی	EPDC 2024_1586	۱۴:۳۰ تا ۱۴:۵۰		
پیشنهاد دو شاخص تحلیلی برای پایش عملکرد برنامه های مدیریت بار بر اساس برنامه ریزی زمان استفاده	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان اصفهان	محسن شهسواری	EPDC 2024_1061	۱۴:۵۰ تا ۱۵:۱۰		
جایابی بهینه تنظیم کننده های ولتاژ جهت اعمال کاهش ولتاژ صرفه جویانه بر اساس دسته بندی فیدرها بر حسب مشخصه استاتیکی (ZIP) بار آنها - {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس	اسماء کریمی نوبندگانی	EPDC 2024_1803	۱۵:۳۰ تا ۱۵:۱۰		

## نشست کاهش تلفات

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Dynamically Reconfigurable Active Distribution Networks for Maximum Renewables Integration at the Presence of Voltage-Dependent Loads	دانشگاه زنجان	سید علیرضا میری	EPDC 2024_1639	۱۶:۲۰ تا ۱۶:۰۰	سالن استاد روزبه	۱۲ اردیبهشت
ارائه یک مدل ریاضی دقیق جهت تعیین مکان بهینه احداث خطوط مانور و بازآرایی شبکه به طور همزمان با هدف کاهش تلفات توان: مطالعه موردی در بخشی از شبکه توزیع نیروی برق استان قزوین	شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین	بهرام کمالی نژاد	EPDC 2024_1438	۱۶:۴۰ تا ۱۶:۲۰		
مدیریت ازدحام و نقاط گلوگاهی با رویکرد فنی و غیر فنی در شبکه ی قدرت واقعی	شرکت برق منطقه ای زنجان	محسن خالقی	EPDC 2024_1158	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۴۰		
Analyzing Electric Heat Pump Modeling in an Advanced Energy Hub with Renewable Energy Integration	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	داریوش توانگرریزی	EPDC 2024_1671	۱۷:۲۰ تا ۱۷:۰۰		
DTR-Assisted Dynamic Network Reconfiguration Considering Transformer Loss of Life and Renewables Integration	شرکت ترانسفورماتورسازی کوشکن	نسرین اوصالی	EPDC 2024_1404	۱۷:۴۰ تا ۱۷:۲۰		
مکان یابی بهینه تولیدات پراکنده در فیدر نامتعادل سایت از ایستگاه شهید شاکری شهرستان قائمشهر با رویکرد کاهش تلفات و بهبود پروفیل ولتاژ- {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان مازندران	سید محسن تالشی	EPDC 2024_1245	۱۸:۰۰ تا ۱۷:۴۰		

## نشست قابلیت اطمینان و تاب آوری در شبکه های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
ارزیابی قابلیت اطمینان شبکه توزیع با در نظر گرفتن منابع توان سیار	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	مرضیه بدخشان	EPDC 2024_1752	۱۶:۲۰ تا ۱۶:۰۰	سالن دکتر شریعتی	۱۲ اردیبهشت
Distribution Network Expansion Planning Considering Reliability Indices and DER Optimal Placement	دانشگاه تربیت مدرس	علی رزاقی	EPDC 2024_1558	۱۶:۴۰ تا ۱۶:۲۰		
جایابی بهینه مبتنی بر بهبود قابلیت اطمینان سیستم های چندحاملی انرژی به کمک الگوریتم جستجوی اولویت هوشمند	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس	محمود روستایی	EPDC 2024_1512	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۴۰		
ارائه ساختار چهار مرحله ای بهبود تاب آوری شبکه های توزیع الکتریکی در مقابل مخاطرات زلزله	شرکت برق منطقه ای فارس	محمد حسین عبودی	EPDC 2024_1222	۱۷:۲۰ تا ۱۷:۰۰		
ارائه یک راهکار خودترمیمی بهینه جهت بازیابی سیستم قدرت	شرکت برق منطقه ای خراسان	نادر هاتفی	EPDC 2024_1376	۱۷:۴۰ تا ۱۷:۲۰		
تاثیر خشکسالی و ریزگردها بر قابلیت اطمینان سیستم های قدرت با استفاده از یادگیری ماشین و نرم افزار Weka - {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان فارس	اسماء کریمی نوبندگانی	EPDC 2024_1519	۱۸:۰۰ تا ۱۷:۴۰		

## نشست کیفیت توان

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
کنترل دیجیتال ضربان مرده پیش بین فیلتر فعال قدرت تکفاز موازی جهت کاهش هارمونیک های جریان شبکه های توزیع الکتریکی	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	محمدصادق کرباس فروشان	EPDC 2024_1274	۱۶:۲۰ تا ۱۶:۰۰	سالن استاد منزوی	۱۲ اردیبهشت
An Innovative Controller Design for UPQC Integration with PV System to Improve Power Quality in the Presence of Nonlinear Loads	شرکت توزیع نیروی برق استان هرمزگان	محمد رضا موسوی خادمی	EPDC 2024_1104	۱۶:۴۰ تا ۱۶:۲۰		
روش های افزایش کیفیت ولتاژ در یک شینه صنعتی واقعی در زمان راه اندازی موتورهای القایی بزرگ با حضور مزرعه بادی	شرکت برق منطقه ای زنجان	محسن خالقی	EPDC 2024_1159	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۴۰		
ریشه یابی علل خطای کنترهای اندازه گیری در محیط هارمونیک	شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل	جواد بهکش نوشهر	EPDC 2024_1016	۱۷:۲۰ تا ۱۷:۰۰		
A New Sliding Mode Control-Based Direct Power Control of Shunt Active Power Filter	دانشگاه اراک	محمد پیچان	EPDC 2024_1147	۱۷:۴۰ تا ۱۷:۲۰		
کنترل دیجیتال غیرمستقیم تناسبی-تشدیدی فیلترهای فعال قدرت تکفاز موازی- {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	محمدصادق کرباس فروشان	EPDC 2024_1276	۱۸:۰۰ تا ۱۷:۴۰		

## نشست تجهیزات شبکه های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Analyzing the Impact of Cover Design on Stray Losses in High Current Distribution Transformers Based on 3DFEM Analysis	دانشگاه صنعتی امیرکبیر	مهسا تقیلو	EPDC 2024_1436	۱۶:۲۰ تا ۱۶:۰۰	سالن دکتر کاوه	۱۲ اردیبهشت
Analyzing the Possibility of Improving Waveform Shape in Lightning Impulse Testing of Distribution Transformers	دانشگاه زنجان	محمد بلال غربال	EPDC 2024_1464	۱۶:۴۰ تا ۱۶:۲۰		
طراحی و ساخت مکانیزم فرمان پر سرعت برای کلیدهای DC هایبیرید و کلیدهای فشار متوسط با استفاده از ساختار تامسون کوپل	شرکت پارس سوئیچ	حمید اشرفی	EPDC 2024_1286	۱۷:۰۰ تا ۱۶:۴۰		
Determining the intensity and occurrence location of faults in transformers using frequency response analysis (FRA) with novel multistage optimization algorithm and SVM decomposition technique	شرکت آریاترانسفو	سیاوش جمشیدی	EPDC 2024_1439	۱۷:۲۰ تا ۱۷:۰۰		
پارامترهای سیستم توزیع فشار متوسط ۲۰ kV با طول خط بلند: بررسی و مطالعه یک فیدر توزیع نوعی از نقطه نظرهای فنی، چالش های پیش رو، مقایسه و برآورد هزینه ها با رویکرد تکاملی جایگزین	شرکت توزیع نیروی برق غرب مازندران	روح اله روحانی	EPDC 2024_1815	۱۷:۴۰ تا ۱۷:۲۰		
Investigation of the Electric Field Stress in the Rotational Ultra-Fast Disconnecter for the MVDC Hybrid CB in Distribution Network Systems -{رزرو}	دانشگاه خواجه نصیر طوسی	سید حمید خلخالی	EPDC 2024_1422	۱۸:۰۰ تا ۱۷:۴۰		

## نشست برنامه ریزی، طراحی و نظارت شبکه های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Power Quality Meter Placement in Distribution Networks for Identification of Cryptocurrency Miners using Harmonic State Estimation	دانشگاه شریف	امیرسعید اسحاقی	EPDC 2024_1456	۰۸:۳۰ تا ۰۸:۵۰	سالن استاد روزبه	۱۳ اردیبهشت
پیش بینی بار در شبکه های توزیع به کمک ANFIS بهبود یافته با قابلیت به روزرسانی بر اساس روش تخمین حداقل مربعات بازگشتی (RLSE)	دانشگاه علوم و فنون مازندران	احسان اکبری	EPDC 2024_1007	۰۸:۵۰ تا ۰۹:۱۰		
ارتقا رویت پذیری ولتاژ شبکه های توزیع برق با استفاده از یک روش نوین کاربردی	شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان	حسین مخدومی	EPDC 2024_1545	۰۹:۱۰ تا ۰۹:۳۰		
بررسی تاثیر فنی و اقتصادی خودروهای الکتریکی بر شبکه های تولید و توزیع برق جهت اتخاذ سیاست های کلان در حوزه اقتصاد انرژی	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	عبدالرضا قلی پور	EPDC 2024_1311	۰۹:۳۰ تا ۰۹:۵۰		
بررسی میزان ظرفیت و مکان نصب منابع تولید پراکنده در شبکه توزیع (مطالعه موردی منطقه شهرستان کردکوی تا روستای یساقی)	شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان	سیدمحمد محیطی	EPDC 2024_1801	۰۹:۵۰ تا ۱۰:۱۰		

## نشست داده کاوی و کاربرد آن در سیستم های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
تحلیل کاوشگرانه داده های صنعت توزیع برق در بستر سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی (مطالعه موردی: شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی)	شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی	بهزاد نیرومند میاوقی	EPDC 2024_1225	۰۸:۳۰ تا ۰۸:۵۰	سالن دکتر شریعتی	۱۳ اردیبهشت
ارائه یک سیستم هیبرید شناسایی تلفات غیرفنی با ترکیب سیستم خبره و یادگیری ماشین، مطالعه موردی در شرکت توزیع نیروی برق شیراز	دانشگاه صنعتی شیراز	پیروز شمسی نژاد بابکی	EPDC 2024_1269	۰۸:۵۰ تا ۰۹:۱۰		
High-Accuracy Transfer Learning-Based Power Quality Disturbance Recognition Under A Noisy Environment	دانشگاه تربیت مدرس	محمد ابراهیم زارعی جلال آبادی	EPDC 2024_1287	۰۹:۱۰ تا ۰۹:۳۰		
بررسی تاثیر متغیرهای آب و هوایی بر پیش بینی بار کوتاه مدت شبکه توزیع با استفاده از شبکه های عصبی مصنوعی	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	رضا نژادسلیمانی	EPDC 2024_1724	۰۹:۳۰ تا ۰۹:۵۰		
Anomaly Detection in Electricity Consumption Data: A CNN-based Approach for District-Level Analysis in Tehran, Iran	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	امیر راهدار	EPDC 2024_1426	۰۹:۵۰ تا ۱۰:۱۰		
تخمین نرخ شکست الکتریکی سطحی در خطوط انتقال بر اثر یخ زدگی مقرر با استفاده از روش های هوشمند - {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان	فرامرز اشجعی سنزیقی	EPDC 2024_1177	۱۰:۱۰ تا ۱۰:۳۰		

## نشست حفاظت شبکه های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
هماهنگی حفاظتی بهینه شبکه های توزیع فعال با منحنی مشخصه های غیراستاندارد مبتنی بر بهینه سازی بهبودیافته با شرایط اولیه حاصل از مشخصه های استاندارد	دانشگاه کاشان	سید علیرضا سیدحسینی	EPDC 2024_1110	۰۸:۳۰ تا ۰۸:۵۰	سالن استاد منزوی	۱۳ اردیبهشت
ارائه روشی جدید مبتنی بر دیفرانسیل تغییرات شاخص توان برای حفاظت خطوط سیستم های توزیع فعال	دانشگاه کاشان	رضا کریمی	EPDC 2024_1244	۰۸:۵۰ تا ۰۹:۱۰		
An Analytical Method for Fault Detecting, Classifying, and Section Locating Based on Principal Component Analysis in Distribution Network	دانشگاه علوم و فنون مازندران	احسان اکبری	EPDC 2024_1629	۰۹:۱۰ تا ۰۹:۳۰		
Designing the algorithm for estimating the starting time of the current short circuit fault based on the calculation of the RMS current for electrical power distribution	شرکت زرین سامانه شرق	ایمان مهربان	EPDC 2024_1553	۰۹:۳۰ تا ۰۹:۵۰		
Transmission Expansion Planning in a Multi-Target Environment with FCLs and STATCOMs by Optimization Methods	شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی	سجاد باقری	EPDC 2024_1026	۰۹:۵۰ تا ۱۰:۱۰		

## نشست بازار برق (اقتصاد و ساختار توزیع برق، بورس انرژی) / سیستم مدیریت توزیع پیشرفته (ADMS، اتوماسیون و دیسپاچینگ شبکه های توزیع)

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
P2P Electricity Market Based on Relaxed Consensus Plus Innovation Approach	دانشگاه تربیت مدرس	علیرضا خنجری مزرعه	EPDC 2024_1600	۰۸:۳۰ تا ۰۸:۵۰	سالن دکتر کاوه	۱۳ اردیبهشت
Day-Ahead Scheduling for Virtual Power Plant to Participate in Iranian Energy Market Based on Fischer Black Pricing Model	دانشگاه علوم و فنون مازندران	احسان اکبری	EPDC 2024_1006	۰۸:۵۰ تا ۰۹:۱۰		
کاهش هزینه خاموشی فیدرهای فشار متوسط با در نظر گرفتن تعرفه مشترکین	شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان	جمال کمیلی فر	EPDC 2024_1392	۰۹:۱۰ تا ۰۹:۳۰		
Automatic Bad Data Detection in State Estimation Using an Optimization Model	دانشگاه خواجه نصیر طوسی	عباس شهبازیان	EPDC 2024_1165	۰۹:۳۰ تا ۰۹:۵۰		
بررسی روش های ایجاد مانیتورینگ فیدرهای فوق توزیع در بسترهای مورد بهره برداری شرکتهای توزیع و پیشنهاد روش نوین ارتباط بین مراکز دیسپاچینگ فوق توزیع و توزیع با پوشش الزامات امنیت سایبری	شرکت فراز آروین	محمد رضا گیوه ای	EPDC 2024_1814	۰۹:۵۰ تا ۱۰:۱۰		
امکان سنجی تغییر تغذیه تابلو کنترل نقاط اتوماسیون شبکه توزیع با استفاده از سیستم فتوولتائیک مستقل از شبکه و ارزیابی آن با نرم افزار PVsyst - {رزرو}	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	مرتضی نجفی	EPDC 2024_1818	۱۰:۱۰ تا ۱۰:۳۰		

## نشست بهره برداری، نگهداشت و مدیریت دارایی های فیزیکی در شبکه های توزیع

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
Strategic Asset Management in Power Distribution, Using a Fuzzy Inference Based Risk Assessment	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	میثم نثاری مقدم	EPDC 2024_1306	۱۱:۰۰ تا ۱۱:۲۰	سالن استاد روزبه	۱۳ اردیبهشت
تحلیل نتایج ارزیابی شرکت های توزیع نیروی برق در زمینه مدیریت دارایی های فیزیکی با هدف یافتن بهره ورتترین راهکارها در استقرار این سیستم	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	ناصر نایب	EPDC 2024_1499	۱۱:۲۰ تا ۱۱:۴۰		
A Risk-Based Model for Reconfigurable Active Distribution Networks Scheduling in the Presence of Demand-Side Responsive Loads	دانشگاه زنجان	بابک صفری چابک	EPDC 2024_1636	۱۱:۴۰ تا ۱۲:۰۰		
Optimal Operation of Active Distribution Networks Using Mobile Energy Storage Fleet In The Presence of Renewable Energy Sources	دانشگاه زنجان	مریم نجفی	EPDC 2024_1707	۱۲:۰۰ تا ۱۲:۲۰		
شناسایی مدهای خرابی ترانسفورماتورهای توزیع و اولویت بندی تعمیرات آنها با تعریف یک شاخص خرابی جدید	دانشگاه صنعتی قوچان	اسماعیل محبوبی مقدم	EPDC 2024_1701	۱۲:۲۰ تا ۱۲:۴۰		
Optimizing Employee Overtime and Prizes through Performance Management System (PMS) in Hamedan Province's Electricity Distribution Company in 2022 - {زرزو}	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان	وحید صاحب الزمانی	EPDC 2024_1186	۱۲:۴۰ تا ۱۳:۰۰		

## نشست اطلاعات و امنیت سایبری، سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) / مدیریت بحران و پدافند غیر عامل، بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE)

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
بررسی چالش های ارتباط مکانیزه سیستم GIS و سیستم جامع مهندسی در شرکت های توزیع برق و ارائه راهکارهای کاربردی	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	احسان یوسفی فرد	EPDC 2024_1356	۱۱:۰۰ تا ۱۱:۲۰	سالن دکتر شریعتی	۱۳ اردیبهشت
ارائه روش هوشمند بهینه سازی مسیر حضور در محل حادثه مبتنی بر OPF با استفاده از بهینه سازی NSGAI بر بستر GIS	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	الهام رضازاده	EPDC 2024_1755	۱۱:۲۰ تا ۱۱:۴۰		
A Deep Learning-Based Method for Intrusion Detection in Smart Grid: A Case Study of Distributed Denial of Service Detection	دانشگاه تربیت مدرس	فریبا دهقان	EPDC 2024_1777	۱۱:۴۰ تا ۱۲:۰۰		
Strategies for Improving Safety and Health in the Workplace for Electrical Distribution Network Personnel	دانشگاه علوم پزشکی ایران	رویا روان بخش	EPDC 2024_1103	۱۲:۰۰ تا ۱۲:۲۰		
کلمپ پرنده پرن، در شبکه های توزیع برق کهگیلویه	شرکت توزیع نیروی برق استان کهگیلویه و بویراحمد	سیدحسین عادل	EPDC 2024_1822	۱۲:۲۰ تا ۱۲:۴۰		

## نشست مدیریت منابع انسانی و مالی

عنوان مقاله	سازمان متبوع	ارائه دهنده	کد مقاله	ساعت	محل	تاریخ
پیاده سازی مدیریت تداوم کسب و کار در شرکت های توزیع (مطالعه موردی: شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی)	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	رعنا ابدی	EPDC 2024_1621	۱۱:۰۰ تا ۱۱:۲۰	سالن استاد منزوی	۱۳ اردیبهشت
شناسایی و رتبه بندی ریسک های شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان	شرکت توزیع نیروی برق استان لرستان	علی میر	EPDC 2024_1355	۱۱:۲۰ تا ۱۱:۴۰		
بررسی نقش هوش مصنوعی در بهبود عملکرد مالی شرکت های توزیع برق	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	فروغ السادات خاتمی	EPDC 2024_1650	۱۱:۴۰ تا ۱۲:۰۰		
تاثیر بکارگیری هوش مصنوعی در داده کاوی بر سرعت و دقت تهیه گزارشات مالی و اقتصادی در شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	شرکت توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	مهدی فیل سرائی	EPDC 2024_1188	۱۲:۰۰ تا ۱۲:۲۰		
تاثیر قابلیت یادگیری سازمانی بر فرآیند جانشین پروری با در نظر داشتن نقش میانجی رهبری تحول گرا	شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ	امیر صالحی	EPDC 2024_1398	۱۲:۲۰ تا ۱۲:۴۰		
واکاوی ادراک فراگیران از اثربخشی محیط یادگیری ترکیبی: مطالعه موردی شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی -- <b>{رزرو}</b>	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان رضوی	محمد احمدی	EPDC 2024_1119	۱۲:۴۰ تا ۱۳:۰۰		