

مقالات سال 96

ردیف	عنوان مقاله	نام کنفرانس/همایش
1	بررسی تاثیرات ورود انرژی های خورشیدی بر آرایه های شبکه های توزیع برق	کنفرانس بین المللی فناوری و انرژی سبز-کرماتشاه
2	واکوی نقاط ضعف و قوت گذر از بحران بارش برف سنگین (در شرکت توزیع برق استان مرکزی)	کنفرانس پدافند غیر عامل و پیشرفت پایدار-تهران
3	پایش و لناژ مشترکین با استفاده از اطلاعات قرایت پروپ جهت مدیریت سامانه بار در سامانه GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
4	واکوی امنیت اطلاعات در پروتکل های استاندارد اتوماسیون شبکه های توزیع	پنجمین کنفرانس بین المللی برق دانشگاه علامه حلای تهران
5	شناسایی و اولویت بندی طرح های افزایش قدرت مائور شبکه شرکت توزیع برق استان مرکزی با استفاده از GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
6	مطالعه پارامترهای شبکه بر روی یک فیذر صنعتی نمونه با استفاده از GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
7	محاسبه ضرایب بار تعرفه های مختلف شبکه توزیع نیروی برق استان مرکزی در بستر GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
8	حل مساله ارزیابی مبتنی بر پارامترهای مکانی کیفی روشنایی معابر از طریق ترکیب توابع مکانی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
9	توسعه روش چند معیاره جهت تصمیم گیری مکانی در خصوص پست فوق توزیع جدید شهرستان اراک	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
10	گریذ کد ملی ایران، پروتکلی جهت توسعه زیرساخت ملی اطلاعات مکانی در شرایط عادی و بحرانی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
11	سرویس یکپارچه اطلاعاتی در نرم افزارهای توزیع	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
12	پایداری شبکه -های قدرت در اتصال مزارع بادی بزرگ با خطوط VSC-HVDC	کنفرانس ملی پیشرفت های اخیر در مهندسی و علوم نوین
13	اصلاح و بهینه سازی شبکه توزیع برق بازار تاریخی اراک با بهره گیری از سیستم GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
14	شناسایی راهکارهای بهبود مدیریت آمارو اطلاعات از طریق GIS در شرکت توزیع برق استان مرکزی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
15	استفاده از نقشه های مبتنی بر GIS سازمانهای خدماتی جهت بهبود مدیریت شهری و تکریم ارباب رجوع SDI	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
16	کاربرد سیستم اطلاعات مکانی در شناسایی پرنده زدگی شبکه فشار متوسط مدیریت برق قراهان	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
17	امکان سنجی حذف برقیگرهای غیر ضروری در مناطق متراکم شهری در بستر نرم افزار ArcGIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
18	به کار گیری خدمات غیرحضوری در شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی و بررسی نقش آن در مدیریت فرایند محور	سی و دومین کنفرانس بین المللی برق
19	بررسی کارکرد خدمات غیرحضوری و نقش آن در مدیریت فرایند محور شرکت توزیع استان مرکزی	بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع برق سمنان
20	نقش GIS در کشف کنتورهای معیوب و سرقت انرژی الکتریکی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
21	مقاوم سازی شبکه های توزیع در مقابل حوادث طبیعی با استفاده از GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
22	بهبود شاخص های قابلیت اطمینان در شبکه های توزیع با استفاده از GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
23	کاهش هزینه و افزایش بهره وری اقتصادی شرکت های توزیع برق از طریق مانیتورینگ	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
24	کاربرد سیستم اطلاعات مکانی در مانیتورینگ و کنترل تلفات انرژی الکتریکی فیذرهای شبکه توزیع برق	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
25	مکانیزم بروزرسانی توزیع یافته مکانی در گردش اطلاعات سازمانی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
26	سیر تکاملی GIS در شرکت توزیع استان مرکزی از Semantic Syntax	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
27	کاربرد سازی طراحی شبکه های توزیع برق در بستر GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
28	اهمیت فراداده در پردازش اطلاعات مکانی شرکت های توزیع نیروی برق در قالب داده های توزیع یافته زیرساخت ملی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق

29	مدلسازی نقاط کانون خطر و حریم شبکه توزیع برق در GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
30	مکان یابی بهینه نیروگاه خورشیدی به روش فازی و منطقی در بستر GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
31	کاربرد مدل های GMDH-HN, ARIMA, ANFIS در شبیه سازی و پیش بینی تقاضای برق	بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع برق سمنان
32	تاثیر اجزای مدیریت دانش در ارتقای هوش سازمانی در شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی	بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع برق سمنان
33	تجربه پیاده سازی مدیریت دانش در شرکت توزیع برق استان مرکزی	پانزدهمین کنفرانس بین المللی مدیریت
34	ارایه الگوریتم نوینی جهت بهبود هماهنگی حفاظتی در شبکه توزیع با حضور منابع تولید پراکنده	نخستین همایش ملی پژوهش در مهندسی برق، رایانه و فناوری اطلاعات
35	رئیه بندی عوامل کلیدی پیاده سازی فناوری اطلاعات در مدیریت زنجیره تامین با استفاده از روش دیتمل	دومین کنفرانس بین المللی مدیریت صنعتی
36	ارایه مدلی جدید با هدف یکپارچه سازی سیستمهای نرم افزاری سازمانها با استفاده از معماری گذرگاه ESB	سومین کنفرانس ملی علوم و مهندسی کامپیوتر و فناوری اطلاعات
37	Intellectual capital functioning, structural capital, physical capital of a company with valuable companies	سی و دومین کنفرانس بین المللی برق
38	بررسی ارتباط بین سیستم مدیریت پاداش با انگیزش کارکنان و ارتقا عملکرد فردی سازمانی کارکنان توزیع برق استان مرکزی	بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع برق سمنان
39	مزایای استفاده از سیستم اطلاعات مکانی همراه در صنعت برق و رابطه آن با اقتصاد مقاومتی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
40	ارزیابی سیستم مدیریت عملکرد موجود در شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی با استفاده از مدل تعالی سازمانی (EFQM)	سی و دومین کنفرانس بین المللی برق
41	بررسی روش رادار نفوذی (GPR) به منظور شناسایی موقعیت تاسیسات زیرسطحی و جمع آوری اطلاعات مکانی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
42	مدل‌لوژی پشتیبان گیری 1-2-3	ششمین همایش تخصصی فناوری اطلاعات و ارتباطات صنعت برق
43	عضو کمیته راهبری همایش و همکاری در برقراری سمینار وینار	ششمین همایش تخصصی فناوری اطلاعات و ارتباطات صنعت برق
44	ارایه خدمات غیر حضوری مشتریان	ششمین همایش تخصصی فناوری اطلاعات و ارتباطات صنعت برق
45	ارایه مدلی جدید به منظور استقرار سامانه GIS مبتنی بر معماری گذرگاه ESB-مطالعه موردی شرکتهای توزیع برق	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
46	کنترل توان اکتیو و راکتیو یک ژنراتور القایی دوسوتغذیه متصل به یک توربین بادی شامل یک مبدل ماتریسی به کمک کنترل کننده فازی	بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع برق سمنان
47	کاربرد یک حلقه قفل شده فاز چهار ربعی (QPLL) در بررسی و اندازه گیری کیفیت توان	سی و دومین کنفرانس بین المللی برق
48	شناسایی و مدیریت کانون های خطر حادثه آفرین شبکه های توزیع نیروی برق استان مرکزی با استفاده از سامانه اطلاعات مکانی GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
49	شناسایی مناطق بحران خیز شبکه های فشار متوسط	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
50	ارزیابی فنی اقتصادی پیاده سازی شبکه های هوشمند در منطقه کاشان با در نظر گرفتن GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
51	پهنه بندی مقاومت مخصوص خاک به منظور طراحی سیستم زمین در بستر GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
52	تخمین عمر باقیمانده مقره های شبکه توزیع بروش کرونگرافی و تعمیرات پیش گیرانه در بستر GIS	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
53	مزایای استفاده از سیستم اطلاعات مکانی همراه در صنعت برق و رابطه آن با اقتصاد مقاومتی	چهارمین کنفرانس ملی کاربرد سامانه اطلاعات مکانی GIS در صنعت آب و برق
54	تدوین و ترجمه 3 استاندارد IEC با همکاری موسسه استاندارد ایران	موسسه استاندارد ایران