

عنوان مقاله	سایر نویسندگان	ارائه دهنده	کد
مقالات پوستر			
بررسی تنظیمات و بهبود کارایی رله های وصل مجدد در حالات مختلف شبکه فوق توزیع	اصغر چیت گران و علی کمالی	فهیمه طاهریان	IPAPS18-039
راهکارهای عملی برای پیشگیری از آسیب دیدن کلید رآکتور ۴۰۰ کیلو ولت پست آیدغموش در اثر اضافه ولتاژهای گذرا	-	جواد کاظمیان سقین سرا	IPAPS18-055
تأثیر استفاده از اتوماسیون اداری بر عملکرد شرکت توزیع نیروی برق استان یزد	مهدیه قانع عزآبادی و معصومه السادات موسوی	احمد فلاح زاده	IPAPS18-080
بررسی علت عملکرد کاذب حفاظت اتصال زمین حساس در هنگام مانور شبکه های توزیع	مهدی پیرپیران و احمد جعفری جلی	محمد رضا بهمنش فر	IPAPS18-034
استفاده از موتور DC در تپ چنجر ترانسفورماتورهای پست های فوق توزیع بدون اپراتور به منظور امکان تغییر تپ از راه دور	غلامرضا اساسه و فهیمه طاهریان	یاسر محمودیان	IPAPS18-059
تجزیه و تحلیل عملکرد تجهیز اکتیو مخابراتی PLC سیستم حفاظت از راه دور خطوط انتقال شبکه قدرت با استفاده از اطلاعات ثابت آن	-	احد ابراهیمی	IPAPS18-048
محدودکننده جریان خطای DC قابل کنترل هسته اشباع شونده مبتنی بر کاهش تلفات	علیرضا طباطبائی ملاذی، علی اصغر رضی کاظمی، علیرضا جعفری و صادق محسن زاده	علیرضا رضاپور برآبادی	IPAPS18-018
ارائه الگوریتم حفاظتی برای الکتروپمپ های شناور در برابر اضافه ولتاژهای گذرای ناشی از برخورد غیرمستقیم صاعقه	بهزاد برارزاده، میثم صلواتی و عباس سپاهی	فریدالدین صفایی	IPAPS18-078
بررسی تاثیر خواص مکانیکی و مقاومت عایقی نانو ذرات رس در بستر آمیزه PVC/A	-	علی رضانی	IPAPS18-035
حفاظت از ریزش شبکه های با رابط اینورتر با استفاده از تبدیل همبستگی کوتاه مدت اصلاح شده	-	حسن طالقانی	IPAPS18-104

عنوان مقاله	سایر نویسندگان	ارائه دهنده	کد
مقالات پوستر			
برآورد مقاومت الکتریکی سیستم های اتصال زمین با مطالعات نرم افزاری و مدل سازی لایه های خاک در حوزه عملیاتی شرکت توزیع برق شمال کرمان	عبدالرضا محمدی، وحید زند و شهرنوش خالقی	حسین شمس الدین سعید	IPAPS18-093
بررسی مکان یابی هوشمند ریکلوزر برای فیدر نمونه استان گلستان با هدف بهبود قابلیت اطمینان	سید محمد محیطی، شهرام شاهی و محسن اصیلی	حسین نفیسی	IPAPS18-031
ضرورت تجهیز حداقل یکی از رله های دیستانس خطوط انتقال به واحد قفل در مقابل ناحیه ی بار	پیمان متانی، مسیح فهمی و کامران داودی	محمد رضانژاد سراجی	IPAPS18-089
بهبود عملکرد کلیدهای L/R نصب شده در تابلوی بریکرهای فشار قوی در محوطه ی پست ها، با هدف افزایش قابلیت اطمینان شبکه	امیر علامه و رضا همدانی	عرفان قلعه بانی	IPAPS18-045
تأثیر ترانسفورماتورهای ولتاژ و ترانسفورماتورهای ولتاژ خازن کوپلینگ (CCVT) بر عملکرد حفاظت دیستانس	فاطمه یعقوبی	سیروس قدرتی	IPAPS18-022
استفاده از قابلیت تنظیم مرحله ای رله های دیجیتال به منظور ارتقاء سیستم های حفاظتی و جلوگیری از گسترش حوادث و کاهش خاموشی	فهمیه طاهریان و غلامرضا اساسه	جواد رخشى	IPAPS18-067
بررسی عملکرد رله دیفرانسیل در حضور همزمان جریان هجومی و خطا در یک ترانسفورمر ۴۰۰/۶۳ کیلوولت و ارائه راهکار	سید محمد مدنی	امین اله مهدیخانی نهرخلجی	IPAPS18-038
تحلیل زمین رزونانسی نوترال ترانسفورماتور	-	مجید کلباسی زاده	IPAPS18-095
شبیه سازی و عارضه یابی سوختن فیوز اولیه ترانس های ولتاژ در نرم افزار PSCAD و عملکرد کاذب حفاظت ها	احسان عبداللهی، غلامرضا اساسه، جواد رخشى، مهدی معینی و داود امیری زاده	امیر مرادی فر	IPAPS18-098
اولویت بندی فیدرهای ۲۰ کیلوولت جهت نصب تجهیزات اتوماسیون با GIS استفاده از اطلاعات	محمد کیان و حسن حاجی آبادی	مهدی محمدی	IPAPS18-097