



GIS day

اولین وینار تخصصی روز جهانی GIS در صنعت آب و برق

۲۸ آبان ماه ۱۳۹۹

GIS برای بهترین سازوکارها و دقیق ترین تصمیمها

برنامه زمانبندی

مدت زمان (دقیقه)	زمان	عنوان	ردیف
۳	۸:۳۰ الی ۸:۳۵	سرود ملی	۱
۳		تلاوت قرآن کریم	۲
۱۵	۸:۳۵ الی ۸:۵۰	مدیر کل دفتر فناوری اطلاعات و آمار	۳
۱۰	۸:۵۰ الی ۹	معاون تحقیقات و منابع انسانی وزیر نیرو	۴
۳۹	۹ الی ۹:۴۰	تجربه موفق در بخش آب و فاضلاب	۵
۴۵	۹:۴۰ الی ۱۰:۲۵	تجربه موفق در بخش توزیع برق	۶
۱۵	۱۰:۲۵ الی ۱۰:۴۰	کاربردهای تخصصی سیستمهای انرژی بر بستر Mobile GIS و Web GIS	۷
۳۳	۱۰:۴۰ الی ۱۱:۱۳	تجربه موفق در بخش آب	۸
۴۰	۱۱:۱۳ الی ۱۱:۵۳	تجربه موفق در بخش انتقال و فوق توزیع برق	۹
۶	۱۱:۵۳ الی ۱۲	تجربه موفق در بخش برق حرارتی	۱۰
۹	۱۲ الی ۱۲:۱۰	سازمان نقشه برداری کشور	۱۱
۱۰	۱۲:۱۰ الی ۱۲:۲۰	اختتامیه	۱۲
۲۲۸ (۴ ساعت)	مدت زمان برنامه		۱۳



معاونت تحقیقات و منابع انسانی

دفتر فن آوری اطلاعات و آمار

فیلم‌ها در بخش آب و فاضلاب			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۱۳	شرکت مهندسی آبفای کشور	اهم اقدامات شرکت مهندسی آبفای کشور در راستای پیاده‌سازی استفاده از اطلاعات مکانی در صنعت	۱
۴	شرکت آبفای استان هرمزگان	نقشه‌برداری با پهباد و سیستم هوشمند ۱۲۲	۲
۱۳	شرکت آبفای مشهد	مجموعه نرم‌افزارهای مدیریت اطلاعات و تحلیلها بر پایه اطلاعات مکانی	۳
۴	شرکت گیتی گستر پویندگان	موبایل GIS مختص صنعت آب و فاضلاب	۴
۵	شرکت آبفای استان تهران	داشبورد مدیریتی مکان محور	۵
۳۹		جمعا	



فیلم‌ها در بخش توزیع برق			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۹:۴۶	توزیع نیروی برق جنوب کرمان	پیاده سازی سیستم GIS در شرکت توزیع برق با گستره فعالیتهای متنوع و کاربردی- روندنما	۱
	توزیع نیروی برق مازندران	کاربردی سازی GIS در بهره برداری و مرکز دیسپاچینگ برق	
۱۱:۴۲	توزیع نیروی برق شهرستان مشهد	کاربردی سازی GIS در فروش انشعاب برق	۲
	توزیع نیروی برق تهران بزرگ	کاربردی سازی در مدیریت ولتاژ مشترکین برق و سیستم چاوش	
۱۶:۳۰	توزیع نیروی برق استان تهران	اقدامات کاربردی GIS در مدیریت بحران توزیع برق	۳
	توزیع نیروی برق استان اصفهان	ارتباطات سیستمی و پیاده سازی باس تبادل اطلاعات با تمرکز بر موضوع GIS توزیع برق	
	توزیع نیروی برق البرز	امکانات نرم افزاری GIS در ترسیم شماتیک شبکه برق	
۶	توزیع نیروی برق شهرستان اصفهان	قابلیتهای کاربردی سیستم GIS در شرکت توزیع و تمرکز روند ارایه خدمات در بخش مشترکین	۴
۴۵		جمعا	



معاونت تحقیقات و منابع انسانی

دفتر فن آوری اطلاعات و آمار

فیلم ها در بخش آب			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۱۷	شرکت مدیریت منابع آب ایران	معرفی سامانه اطلاعات مکانی یکپارچه رودخانه ها - سامیر	۱
۱۶	شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران	معرفی مرکز (شبکه) تبادل اطلاعات مکانی آب کشور (پایلوت شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران)	۲
۳۳		جمعا	



فیلم‌ها در بخش انتقال و فوق توزیع			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۱۰	توانیر- انتقال	مروری بر فعالیتهای شرکت توانیر در حوزه GIS	۱
۷	شرکت برق منطقه‌ای تهران	بهبود بهره برداری شبکه انتقال و فوق توزیع با استفاده از GIS	۲
۵	شرکت برق منطقه‌ای خراسان	مکانیزم پاسخگویی به متقاضیان اعلام حریم در برق خراسان	۳
۱۰	شرکت برق منطقه‌ای خوزستان	کاربرد فتوگرامتری برد کوتاه در مدیریت شبکه انتقال و فوق توزیع	۴
۵:۳۵	شرکت برق منطقه‌ای فارس	اجرای پروژه‌های عملیاتی GIS در برق فارس	۵
۳	شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان	مهندسی معکوس و شبیه سازی سه بعدی خطوط با استفاده از GIS	۶
۴۰		جمعا	



معاونت تحقیقات و منابع انسانی

دفتر فن آوری اطلاعات و آمار

فیلم در بخش برق حرارتی			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۶	شرکت تولید نیروی برق حرارتی	معرفی سامانه تملک اراضی (سامان)	۱

فیلم سازمان نقشه برداری کشور			
مدت زمان (دقیقه)	ارائه دهنده	عنوان فیلم	ردیف
۹	سازمان نقشه برداری کشور	زیرساخت اطلاعات مکانی و ژئوپرتال ملی سازمان نقشه برداری کشور	۱