

Научно-производственное предприятие «К-Инженеринг», ведущий разработчик и производитель источников резервированного питания и дымовых пожарных извещателей

Уважаемые партнеры!
Приглашаем вас на цикл профессиональных круглых столов

Место проведения: Санкт-Петербург, Коломяжский пр., 33, корпус 2, помещение 43-Н, лестница № 2, первый этаж БЦ «Содружество»

| Темы для обсуждения: | Дата проведения: |
|--|---|
| 1. Состояние токоподводящих электросетей. Влияние электромагнитных помех на качество видеоизображения, передаваемого через интернет. Определение необходимой степени жесткости по ЭМС. | 05 октября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 2. Экономичные решения для электропитания видеосистем | 12 октября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 3. Влияние степени жесткости по ЭМС на экономичность и техническую эффективность работы системы. | 19 октября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 4. Эффективные способы передачи видеосигнала на расстоянии. Повышение качества работы питающей энергосистемы. | 26 октября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 5. Оптимизация работы видеосистемы. Эффективное построение системы питания: снижение пульсаций и фильтрация помех. | 2 ноября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 6. Условия разноудаленности видеокамер от точки сбора информации: распределенное электропитание как эффективный способ построения электросистемы | 9 ноября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 7. Условия разноудаленности видеокамер от точки сбора информации: повышение качества передаваемого изображения с видеокамер | 16 ноября 2012 (пятница) в 14:30 |
| 8. Повышение надежности работы системы видеонаблюдения. Зависимость устойчивой работы видеосистемы от качества подаваемой электроэнергии. Основные способы снижения потерь. | 23 ноября 2012 (пятница) в 14:30 |

К участию приглашаются: специалисты по монтажу и проектированию систем CCTV, технические специалисты компаний поставщиков оборудования CCTV, инженеры компаний-разработчиков и производителей оборудования для систем CCTV.

Для участия в конференции просим направить письменную или устную заявку нам в компанию тел.: **677-26-65** или по e-mail: smirnova@k-eng.ru