

191040, г.Санкт-Петербург, Лиговский пр., 56 литер Г (812) 622-10-14, 764-38-68 cad@pss.spb.ru www.pss.spb.ru ПСС Новосибирск ПСС Юг (Краснодар) 🧳 (861) 259-51-68 🖂 ug@pss.spb.ru ПСС Тула



Центр информационных технологий

Пресс-релиз 18.11.2009

ПСС проведет семинар по SCAD

27 ноября 2009 компания «ПСС» (Autodesk Premier Provider Solutions) совместно с компанией SCADSoft проведут бесплатный семинар «Расчет и проектирование конструкций и инженерных сооружений» в Санкт-Петербурге.

Задачей организаторов является объединение опыта российских и украинских специалистов САПР в комплексной инженерной практике для расчетов и проектирования строительных конструкций. Семинар будет интересен и полезен руководителям и специалистам конструкторских и проектных подразделений, отделов по информационным технологиям, а также студентам и преподавателям строительных ВУЗов. Свое участие уже подтвердили более 50 ведущих специалистов (руководителей проектных групп, главных конструкторов и др.) таких компаний как: ЛенСпецСМУ, ЗАО Институт Ленпромстройпроект и других.

Руководитель коллектива разработчиков программного комплекса SCAD из Киева, Криксунов Эдуард Зиновьевич расскажет гостям о том, как максимально упростить процесс проектирования с помощью SCAD и продемонстрирует новые возможности комплекса. Все гости смогут на примерах реальных задач проектирования изучить новые возможности программного комплекса с помощью специалистов САПР компании «ПСС».

Особое внимание будет отведено новому углубленному курсу по SCAD, разработанному в компании «ПСС». Главное отличие продвинутого курса заключается в наборе таких опций, как динамика, сейсмика, конечные и нелинейные элементы, которые обычно не входят в базовые курсы по SCAD

В программе семинара:

Расчет и проектирование конструкций с помощью ПК SCAD Office

- Новые возможности расчетного комплекса SCAD Office 11.3
- Опыт применения системы SCAD в проектной практике
- SCAD Office в вопросах и ответах

Докладчик: Эдуард Зиновьевич Криксунов, директор SCADSoft, Киев, Украина

Комплекс программ для геотехнических расчетов GEOSoft

- Расчет ограждений котлованов
- Расчет устойчивости откосов и котлованов
- Расчет анкерных креплений
- Расчет осадки свайно-плитных фундаментов
- Расчет несущей способности свай

Докладчик: Дмитрий Васильевич Прусов, специалист отдела CAПР компании «ПСС»

Для участия необходимо зарегистрироваться до 25 ноября включительно.

Вы может зарегистрироваться на сайте www.pss.spb.ru или выслать заполненную форму регистрации на еmail: markina@pss.spb.ru или по факсу (812) 764-38-68. Контактное лицо – Наталья Маркина.

Комплекс программ SCAD:







ПСС Юг (Краснодар) 🤌 (861) 259-51-68 🖂 ug@pss.spb.ru омплекс программ SCAD реализует прогрессивный и универсальный метод конечных элементов. Имея сертификат соответствия Строительным Нормам РФ, этот пакет получил сегодня наибольшее распространение в Санкт-Петербурге и Северо-Западном регионе России Высокую конкурентоспособность на рынке программных продуктов обеспечивает выраженная ориентированность комплекса на решение прикладных задач, актуальных для инженеров-

Просим все комментарии оформлять от лица указанного спикера или пресс-службы компании ПСС

Контактное лицо:

ICQ 218-744-372

проектировщиков.

Елена Кашинская PR-специалист Компания ПСС (Петростройсистема) Autodesk Premier Solutions Provider e-mail: elena k@pss.spb.ru тел. (812)622-10-14 факс (812)764-38-68

Справка о компании «ПСС»:

Компания «ПСС» – крупный федеральный разработчик и поставщик более 100 программ автоматизации и управления проектно-конструкторской деятельностью. «ПСС» работает с 1994г. и прочно занимает лидирующие позиции на рынке. Компания является Premier Solutions Provider компании Autodesk, партнером Microsoft в России и других известных вендоров.

Клиентами «ПСС» на сегодняшний день являются 890 организаций, «ПСС» обеспечивает ПО порядка 1000-1500 рабочих мест ежегодно, все клиенты находятся на постоянном техническом обслуживании «ПСС». Компания обладает собственными оснащенными учебными центрами в Санкт-Петербурге и в Новосибирске, в которых обучаются в год в среднем 900 специалистов ведущих конструкторских, проектных и архитектурных организаций.

Головной офис компании находится в Санкт-Петербурге, филиалы расположены в Центральном (Тула), Южном (Краснодар) и Сибирском (Новосибирск) регионах.



