

ADRC Highlights vol.147

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

16 Сентября 2006

Публичный Форум «Побеждая стихийные бедствия – Роли Образования, Развития и Общественной Деятельности для поддержания Устойчивого Экономического Развития» состоится 19 октября

Публичный Форум «Побеждая стихийные бедствия – Роли Образования, Развития и Общественной Деятельности для поддержания Устойчивого Экономического Развития», совместно организованный Азиатским Центром Снижения Риска Стихийных Бедствий (), Университетом ООН (), а также Кабинетом Министров Японии, Международной Стратегией ООН по Снижению Риска Стихийных Бедствий (), ЮНЕСКО и Мировым Банком будет проводиться 19 октября 2006 года с 14:00 до 17:30 в Международном Конференц Зале У'ТАНТ при Университете ООН в Токио.

Настоящий Форум ставит основной целью обсуждение путей построения сильного в смысле противостояния стихийным бедствиям, общества. Содержание семинара состоит из трёх тематических частей:1) образовательные программы для детей, живущих в регионах повышенного риска стихийных бедствий; 2) стратегическое планирование экономического развития с учётом факторов снижения риска стихийных бедствий; 3) предупреждение и снижение риска стихийных бедствий на общественном уровне. В ходе форума прозвучат выступления и состоятся панельные дискуссии, нацеленные не только на повышение заинтересованности населения Японии по отношению к образованию в области снижения риска стихийных бедствий, но и на подчёркивание важности роли международных организаций в поддержании долгосрочного экономического сотрудничества.

Участие в Форуме бесплатное. Всем желающим просьба отравить заявку (имя, род деятельности, адрес, номер телефона/факса) с пометкой Международный Публичный Форум по Снижению Риска Стихийных Бедствий по электронной почте на специальный адрес Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (octoberforum@adrc.or.jp) или на номер факса 078-262-5546. Ждём Вашего участия.

Для получения более подробной информации смотрите электронную страницу http://www.adrc.or.jp/events/octoberforum/October-Forum J.htm.

•••••••Предварительная Программа•••••• Форума

Лекции:

Ректор Университета ООН профессор Ханс ван Гинкель Директор Бангладешского Центра Подготовки к Стихийным Бедствиям Г-н Мухаммад Сайдур Рахман Директор Отдела Транспорта и Городского Развития Мирового Банка г-жа Маривоне Плеси-Фраисар

Панельные дискуссии:

Трое вышеперечисленных участников, а также

Г-н Радаои Роухбан, Директор Секции Снижения Риска Стихийных Бедствий Сектора Естественных Наук, ЮНЕСКО Г-жа Шамин Кода, Директор Информационного Центра ООН Исполнительный Директор Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий г-н Коуджи Сузуки

Координатор:

Директор Отдела Международного Согрудничества, Общественных Отношений и Подготовки к Стихийным Бедствиям г-н Сатору Нищикава

- Знакомство со штатом ADRC
- □ Старший Научный Исследователь г-н Хироюки Ватабе



Я был направлен для работы в ADRC в августе 2006 года Токийской Страховочной Компанией. В Компании в мои основные обязанности входило

управление риском коммерческого имущества клиентов. Перед тем, как принять на страхование какой-либо объект, мы оцениваем риск в количественной форме и высчитываем премию. В случае, когда в силу природы риска или по причине высокой премии адекватный страховочный продукт не может быть предложен



DRC Highlights vol.147

Asian Disaster Reduction Center Biweekly News

16 Сентября 2006

клиенту, мы предлагаем услуги по смягчению риска, включающие предварительные и защитные меры. В наши дни традиционных страховочных продуктов недостаточно для эффективной работы с широким диапазоном рисков, с которыми приходиться сталкиваться страховочным компаниям. В таких случаях поиску решений помогают консалтинговые

Что касается риса стихийных бедствий природного характера, я разработал вероятностную схему оценки сейсмического риска для нефтяных и газовых заводов, а также полупроводниковых приспособлений и деривативный продукт для смягчения риска тайфунов. Недавние крупномасштабные стихийные бедствия значительно подорвали финансовую стабильность страховочной индустрии. В настоящее время страховые компании используют вероятностную модель оценки природных рисков (САТ) в качестве инструмента управления рисками, и схему портфельной оценки на основе симуляции Монте-Карло.

В последнее время с целью поддержания финансовой стабильности японские страховые агентства заключают сделки свап с американскими партнёрами и предлагают продукты страхования сейсмического риска на финансовых рынках.

Управление рисками состоит из измерения, оценки рисков и разработки стратегий. Стратегии включают передачу риска, избежание риска, минимизацию негативных эффектов и принятие тех или иных последствий определённого риска. В странах Азии управление природными рисками началось с принятия мер предотвращения потерь. Думается, что в ближайшем будущем такие стратегии как передача риска также станут незаменимыми инструментами смягчения рисков стихийных бедствий природного характера.

Надеюсь, что смогу внести свой посильный вклад в деятельность ADRC.