



ADRC Обзор

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦСРБ)

Выпуск 135

16 марта 2006г.

➤ Успешно завершился Семинар по Системе Раннего Предупреждения Цунами Японского Агентства Международного Сотрудничества (JICA)

Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) совместно с Японским Агентством Международного Сотрудничества (JICA) провёл второй «Семинар по Системе Раннего Предупреждения Цунами Японского Агентства Международного Сотрудничества (JICA)», который состоялся с 23 января по 10 февраля 2006 года. Первый семинар проходил в марте 2005 года. Его целью было детальное ознакомление уполномоченных представителей высших эшелонов власти с системой раннего предупреждения цунами. В первом семинаре участвовал 21 представитель из 11-ти стран.

Участниками второго семинара стали преимущественно директора и оперативные управляющие, поскольку целью настоящего семинара явилось усиление потенциала борьбы с цунами на оперативном уровне в странах региона Индийского Океана. Основными странами

□ участниками были Бангладеш, Индия, Индонезия, Кения, Малайзия, Мальдивские Острова, Маврикий, Мьянма, Оман, Пакистан, Сейшельские Острова, Шри-Ланка, Танзания, Таиланд.

24 участника были разделены на 2 группы – «Группу Управления Рисками Стихийных Бедствий» и «Группу Исследования/Прогнозирования Цунами». Обе группы прослушали ряд лекций о мерах борьбы с цунами. Лекции проходили в соответствующих министерствах Японии и при Кабинете Министров Японии. Японское Метеорологическое Агентство (JMA) также продемонстрировало работу системы раннего предупреждения цунами.

В завершение семинара прозвучали презентации о «Плане Действий», в которых выступающие рассказали о предположительных планах создания/совершенствования систем

раннего предупреждения цунами в своих странах. Благодаря использованию системы телеконференции, сессия транслировалась в офисах Международной Стратегии ООН по Снижению Риска Стихийных Бедствий (UN/ISDR), Межправительственного Океанографического Комитета ЮНЕСКО (UNESCO/IOC) и Японского Агентства Международного Сотрудничества (JICA) в Индонезии, Шри-Ланка и Таиланде для обеспечения непосредственного ознакомления служащих офисов с прозвучавшими презентациями.

Для получения более подробной информации обращайтесь, пожалуйста, к научному исследователю Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) г-же Накамура по адресу (nakamura@adrc.or.jp).

➤ Знакомство со штатом ADRC No.24 □ Научный исследователь Макото Икеда

Прошло 5 месяцев с начала моей работы при Азиатском Центре Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC). Моё высшее образование началось с Токийского Муниципального Университета, где я изучал как главную специальность топографию. Позднее поступил на работу в Корпорацию Паско – одну из крупнейших компаний, работающей с Географической Информационной Системой (GIS). Моя работа была связана с городским планированием, развитием и техническим оснащением Географической Информационной Системы (GIS).

Я очень люблю природу, и мне больно видеть ущерб, так часто наносимый окружающей среде. Поэтому я очень рад предоставленной мне возможности работать в такой международной организации как Азиатский Центр Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC), так как это подразумевает собой шанс внести посильный вклад в науку, культуру, развитие технологии и другие соответствующие сферы, ставя конечной целью снижение риска стихийных бедствий и





ADRC Обзор

Новости за месяц Азиатского Центра
Снижения Риска Стихийных
Бедствий (АЦРСБ)

Выпуск 135

16 марта 2006г.

уменьшение размеров потенциального ущерба.

Рассуждая глобально, деятельность по снижению риска стихийных бедствий постоянно приводит меня к мысли о достижении цели устойчивого экономического развития. В этой связи «Обмен и Распространение Информации» представляется одним из важнейших из трёх направлений деятельности Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC). В мои текущие обязанности входят совершенствование информирования о цунами в школах Таиланда и реализация проекта по составлению населением Шри-Ланка карт риска.

Надеюсь, что мне будет предоставлена возможность и дальше работать в коллективе Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC).

- **Мировой Банк организовал Интернетный Курс Обучения Инструкторов Управления Рисками Стихийных Бедствий (DRM)**
- **Бывший внештатный исследователь Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) г-жа Мария Матильда Лимпахан Го**

Я была одним из организаторов Интернетного Курса Обучения Инструкторов Управления Рисками Стихийных Бедствий (TOTDRM), инициатором которого является Мировой Банк. Целью курса является обучение группы экспертов по управлению рисками стихийных бедствий дистанционным методом обучения и основам управления. Лица, успешно окончившие настоящий курс, получают право участвовать в работе Интернетной Программы по Управлению Рисками Стихийных Бедствий в Филиппинах.

Программа Управления Рисками Стихийных Бедствий Природного Характера поможет углубить понимание работы по управлению рисками стихийных бедствий и повысить её эффективность. Программа состоит из 5-ти курсов, один из которых обобщающий, а четыре остальных специализированные. Завершение

обобщающего курса является необходимым условием для желающих пройти специализированный курс.

Программы курсов определены как следующие: (1) Основы Комплексного Управления Рисками Стихийных Бедствий Природного Характера; (2) Финансовые Стратегии Управления Экономическими Последствиями Стихийных Бедствий Природного Характера; (3) Безопасность Городов; (4) Управление Рисками Стихийных Бедствий на Общественной Основе; (5) Оценка Размеров Ущерба и Задач Реконструирования.

Настоящий отчёт был предоставлен служащей Департамента Внутреннего и Местного Управления Правительства Филиппин (DILG) г-жой Мария Го, которая также является бывшим внештатным научным исследователем (июль-декабрь 2005) Азиатского Центра Снижения Риска Стихийных Бедствий (ADRC) в рамках программы Сети Внештатных Научных Исследователей ADRC(AVRN).

