



РАЕ КВОН ЧУНГ (ЮЖНАЯ КОРЕЯ)

Председатель Международного комитета по присуждению премии «Глобальная энергия»; Советник председателя Группы лидеров и экспертов высокого уровня по проблемам воды и стихийным бедствиям при Генеральном секретаре ООН; член МГЭИК, удостоенный Нобелевской премии мира в 2007 году.

Заслуженный профессор Института конвергенции науки и технологии Национального университета Инчхон.

С 2005 года эксперт пропагандирует концепцию низкоуглеродного «зеленого роста», как новую парадигму, подразумевающую экономическое развитие стран и создание новых рабочих мест при одновременной борьбе с климатическими изменениями. Рае Квон Чунг продвигал идею распространения общедоступных технологий, он внес в Повестку дня на XXI век (Agenda 21), принятой в 1992 году на Саммите Земли в Рио-де-Жанейро, инновационные идеи по обязательному лицензированию и передаче технологий, находящихся в государственной собственности.

Рае Квон Чунг предложил механизм «экологически чистого развития», согласно которому развивающиеся страны могут самостоятельно инициировать проекты по уменьшению выбросов парниковых газов. Был ведущим автором доклада Межправительственной группы экспертов по изменению климата о передаче технологии, за что получил личную копию Нобелевской премии мира, присужденной МГЭИК в 2007 году. Ранее являлся послом Южной Кореи по вопросам изменения климата, главным советником Генерального секретаря ООН по вопросам изменения климата, а также директором по окружающей среде и развитию ЭСКАТО ООН (Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихоокеанского региона). Под его руководством ЭСКАТО в 2012 году выпустила специальный доклад под названием «Дорожная карта экологически безопасного роста с низким уровнем выбросов углерода», который может послужить руководством для политиков по части стратегии «зеленого роста». В этой дорожной карте предложены конкретные политические меры, собраны лучшие практики и истории успеха по использованию «зеленой политики» как движущей силы экономического развития.