



ЛИ СЯО (КИТАЙ)

Член Международного комитета по присуждению премии «Глобальная энергия»; Директор лаборатории прикладной сверхпроводимости Китайской Академии Наук; Директор Междисциплинарного исследовательского центра Института электротехники Китайской Академии Наук.

Ли Сяо работает в области электротехники и электроэнергетики. В 1990 году он начал исследование высокотемпературного сверхпроводника (HTS) в высокополярном магните, а затем получил степень доктора наук в 1995 году в Институте электротехники (IEE), Китайской академии наук (CAS).

С 2009 года Ли Сяо также начал исследования технологий интеллектуальных сетей и системы возобновляемых источников энергии, таких как электрическая сеть постоянного тока и микро-сеть. В последние несколько лет он также обратил внимание на временно-пространственные дополнительные свойства возобновляемых источников энергии и архитектуру широкополосной энергосистемы для возобновляемых источников энергии и в настоящее время выступает в качестве главного научного сотрудника в области интеллектуальных сетевых технологий Китайской академии наук и ответственным руководителем проектов национальных ключевых проектов для Smart Grid (интеллектуальных энергосистем).

В июне 2007 года - сентябре 2017 года Ли Сяо стал директором Института электротехники Китайской академии наук. В настоящее время он является директором Междисциплинарного исследовательского центра и директором кафедры сверхпроводимых и новых материалов в Институте электротехники при Китайской академии наук. Ученый сосредоточен на исследованиях в области применения новой энергетической системы. Ли Сяо также выступает в качестве заместителя председателя Китайского электротехнического общества.